

CATÁLOGO DE PROJETOS DE EXTENSÃO

FEVEREIRO DE 2022

Conheça aqui os projetos, dias e horários e aproveite as oportunidades!

Leia atentamente o Edital, disponível na página de Extensão de sua Instituição!

Atenção: Os projetos de extensão possuem periodicidade semestral e são orientados por docentes. Estão organizados por área do conhecimento. Procure com atenção o projeto que mais lhe interessa e seja agente de transformação da realidade social.

Após escolher seu curso, inscreva-se em: [Ulife > Menu > Vida acadêmica > Pesquisa e Extensão > Inscrições Extensão](#)

PROJETOS INTERNACIONAIS



Projeto:	Mapeamento da Comunicação Institucional América Latina (Projeto Internacional)
Descritivo:	Mapear ações e práticas de comunicação institucional que reforcem a marca, a missão, os valores e a cultura organizacional de organizações de diferentes setores e tamanhos do Brasil e América Latina. A pesquisa apresentará uma análise quantitativa para conhecer quem são as empresas que realizam ações de comunicação, o que fazem, a quais setores pertencem, além de apresentar um ranking das principais ações de comunicação das empresas.
Número de vagas:	100
Professor Responsável:	Flávia Cristina Martins Mendes
Público-alvo:	Alunos das áreas de Comunicação & Artes (todos); Administração; Administração de empresas; Administração de Sistemas de

	Informação; Ciências Econômicas; Gestão Comercial; Marketing; Relações Internacionais; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI.
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira das 17:00 às 19:00
Modalidade:	Digital



Projeto:	A Importância da Vacina (Projeto Internacional)
Descritivo:	A vacinação infantil é uma etapa fundamental para o desenvolvimento saudável de todas as crianças. As campanhas de vacinação em massa são responsáveis pela imunização geral da população e pelo controle de doenças, tanto que muitas delas foram erradicadas no Brasil, como varíola e poliomielite. As vacinas são fundamentais para prevenir doenças, pois estimulam a produção de anticorpos contra vírus, bactérias de doenças graves. Desta maneira, ao tomar uma vacina, se adquire proteção induzida antes de ter contato com qualquer ameaça ao organismo. Mas como explicar para as crianças que aquela picadinha vai ajudar ela se proteger contra algumas doenças? O objetivo deste projeto é explicar de uma forma lúdica como a vacina é formulada e como o nosso organismo cria um exército para nos proteger.
Número de vagas:	80
Professor Responsável:	Alessandra Finardi Dastoli
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias; Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira das 17:00 às 19:00
Modalidade:	Digital



Projeto:	Obras sustentáveis: Planejamento e Acompanhamento de Obras Civis numa perspectiva sustentável (Projeto Internacional)
Descritivo:	A elaboração dos projetos e o encadeamento na linha de produção de edifícios necessitam atender à melhor relação de custos, benefícios e tempo, o que estimulou o desenvolvimento de técnicas específicas sustentáveis para elaboração de planejamentos mais precisos e previsão mais concreta de riscos. O Projeto de Extensão Internacional será ministrado com abordagem aplicada através de encontros semanais, a partir da análise de práticas sustentáveis de certificação da construção civil, através de parcerias

	com empresas, apoio à comunidade carente, dentre outros, considerando: Os principais objetivos do projeto são o de aprimorar e difundir boas práticas conectadas ao desenvolvimento sustentável, propondo a Integração entre as disciplinas de acordo com o novo formato do Ecossistema Ânima, através de boas práticas para o processo de certificação das edificações, dentre outros, a partir das principais demandas identificadas nas obras e comunidades em estudo, considerando: Fomentar o desenvolvimento e a implantação de instrumentos e mecanismos de garantia da qualidade de projetos e obras; Fomentar a garantia da qualidade de materiais, componentes e sistemas construtivos; Estimular o inter-relacionamento entre agentes do setor; Combater a não conformidade técnica intencional de materiais, componentes e sistemas construtivos; Promover o aperfeiçoamento da estrutura de elaboração e difusão de normas técnicas, códigos de práticas e códigos de edificações; Apoiar a introdução de inovações tecnológicas; Promover a melhoria da qualidade de gestão nas diversas formas de projetos e obras habitacionais.
Número de vagas:	60
Professor Responsável:	Luana Maris Pedrosa Cruz
Público-alvo:	Alunos das áreas de Engenharias (todos); Arquitetura e Urbanismo & Design (todos)
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quinta-feira das 10:00 às 12:00
Modalidade:	Digital



Projeto:	O direito à cidade: do urbanismo, a política, e a legislação (Projeto Internacional)
Descritivo:	Como é a cidade de seus desejos? Como transformar as cidades em lugares melhores? Como transformá-las em comunidades sustentáveis? Será que as cidades têm buscado a sustentabilidade tão requerida? Como se pode alcançar? Estas perguntas têm sido feitas por todos, pois mais de 80% da população do Brasil vive em cidades. Esta extensão busca trabalhar propostas, que levem as cidades em que habitamos a alcançar esta sustentabilidade. Analisando os potenciais, as fraquezas, as problemáticas, as legislações e as ações possíveis para alcançarmos. Este projeto de extensão, vai mexer com você e com o lugar onde você mora, estuda e trabalha, pois com a mudança de consciência será feito a diferença. Vamos alcançar a mudança.
Número de vagas:	100
Professor Responsável:	Silas Matias Azevedo
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira das 17:00 às 19:00



Modalidade:	Digital
Projeto:	Let's talk business (Projeto Internacional)
Descritivo:	O projeto Let's talk business! aborda temas e tópicos ligados á área de gestão de negócios/comercial necessários para comunicar-se oralmente no mundo corporativo. O enfoque do projeto é a habilidade oral portanto fará uso de estudos de caso, diálogos, apresentações, TED talks colocando o aluno como parte central de seu aprendizado. O projeto será ministrado em língua inglesa, portanto o aluno precisa ser B1 conforme o Common European Framework of Reference for Language (CEFR).
Número de vagas:	100
Professor Responsável:	Cynthia Pichini
Público-alvo:	Alunos das áreas de Gestão e Negócios; Ciências Jurídicas (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:40
Modalidade:	Digital



Projeto:	Estudos Comparados Brasil e América Latina: Realidade e Perspectivas para Região (Projeto Internacional)
Descritivo:	<p>Concentraremos nossos estudos e debates, com a participação das instituições internacionais parceiras (Argentina e Chile), acerca dos aspectos do cenário atual, riscos e perspectivas políticas, sociais, econômicos da região e os impactos provocados pela pandemia - COVID – 19.</p> <p>Serão organizados Grupos de Estudos (GE's) formados pelos discentes das IES do Ecosistema Anina, dos cursos voltados para as Áreas de Gestão e Negócios, Relações Internacionais e Direito, com a realização de pesquisa, leitura, análise dos relatórios comumente divulgados por entidades de renome – FMI, OCDE, ONU, FAO, OMS, Banco Mundial, entre outros. A proposta é de que os grupos monitorem os tópicos a seguir elencados, para a elaboração dos anais (resumos) que serão apresentados ao final do projeto no II Simpósio Multidisciplinar da Extensão Internacional:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Histórico recente: cenário doméstico e internacional (aspectos político, econômico e social); 2. Riscos e desafios das políticas públicas em resposta à crise até o momento. 3. Perspectivas para região.
Número de vagas:	40
Professor	Cilene Ribeiro Cardoso

Responsável:		
Público-alvo:	Alunos das áreas de Gestão e Negócios; Ciências Jurídicas (todos)	
Carga horária:	60 horas	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:40	
Modalidade:	Digital	

Projeto:	Se Liga na PED (Projeto Internacional)	
Descritivo:	Projeto internacional multidisciplinar que visa divulgação científica baseada em evidência nas redes sociais acerca de assuntos da rotina pediátrica, conteúdo produzido exclusivamente pelos estudantes sob orientação, além da organização de simpósios, congressos e mesas redondas. O aluno é protagonista do projeto, propondo os temas, pesquisando e elaborando os conteúdos digitais. Portanto, o projeto não tem a intenção de ter aulas teóricas, mas sim de criar textos e enquetes, permitindo aprofundamento técnico-científico e trabalho ativo. Para este semestre, esperamos avançar nas publicações científicas com os parceiros internacionais.	
Número de vagas:	80	
Professor Responsável:	Marconi Augusto Aguiar dos Reis	
Público-alvo:	Alunos das áreas de Ciências Biológicas & da Saúde (todos)	
Carga horária:	80 horas	
Dias e horários:	Segunda-feira das 20:00 às 21:00	
Modalidade:	Digital	

Projeto:	Qualidade de Vida, Espiritualidade e Saúde Mental (Projeto Internacional)	
Descritivo:	A correlação entre espiritualidade, depressão e qualidade de vida tem sido o foco de muitos pesquisadores, principalmente relacionados a saúde física, porém, poucos estudos tem como foco estudar estes construtos na população geral. Portanto, o objetivo deste projeto será avaliar a inter-relação entre espiritualidade, qualidade de vida e depressão por meio de um projeto de pesquisa. Os instrumentos que serão utilizados: questionário sociodemográfico, WHOQOL-Brief, WHOQOL-SRPB e Questionário de Depressão PHQ-9. Devido ao cenário da pandemia, a avaliação será feita online, por meio de um formulário forms que será disponibilizado nas redes sociais. Os alunos serão divididos em grupos e irão escolher uma determinada população para aplicação do questionário e analisar os resultados com os demais grupos e pensar em estratégias de intervenção à partir do que foi analisado	

Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Maria Rita Polo Gascón
Público-alvo:	Alunos das áreas de Ciências Biológicas & da Saúde (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Terça-feira das 18:00 às 19:00
Modalidade:	Digital



Projeto:	Liberdade Econômica do Brasil e de países Latino-Americanos (Projeto Internacional)
Descritivo:	<p>A liberdade econômica representa o direito fundamental de todo ser humano de controlar seu próprio trabalho e propriedade. Em uma sociedade economicamente livre, os indivíduos são livres para trabalhar, produzir, consumir e investir. Os governos permitem que trabalho, capital, bens e serviços se movimentem livremente e se abstem de coerção ou restrição da liberdade além do necessário para proteger e manter a própria liberdade. Durante grande parte da história humana, a maioria dos indivíduos careceu de liberdade e oportunidades econômicas, condenando-os à pobreza e à privação. As doenças, a ignorância e a pobreza, podem ser reduzidas em grande medida, se adotadas práticas que proporcionem a liberdade econômica. De acordo com o Index of Economic Freedom (https://www.heritage.org/index/), os ideais de liberdade econômica estão fortemente associados a sociedades mais saudáveis, maior riqueza per capita, desenvolvimento humano, democracia e redução da pobreza. Ainda assim, apesar de vivermos na época mais próspera da humanidade, observamos diferenças abissais nos índices de liberdade econômica em diferentes países, sobretudo entre países desenvolvidos e em desenvolvimento. O projeto foi desenvolvido para compreender muitas das implicações dessas diferenças, particularmente para países da América Latina, com base em 12 fatores quantitativos e qualitativos, agrupados em quatro grandes categorias de liberdades econômica:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Estado de Direito (diretos de propriedade, integridade do governo, eficácia judicial); 2. Dimensão do governo (gastos do governo, carga tributária, saúde fiscal); 3. Eficiência Regulatória (liberdade para os negócios, liberdade trabalhista, liberdade monetária); 4. Mercados Abertos (liberdade de comércio, liberdade de investimento, liberdade financeira). <p>Serão organizados Grupos de Estudos (GE's) com a realização de pesquisa, leitura, análise dos relatórios comumente divulgados por entidades reconhecidas internacionalmente, visando que os participantes sejam capazes de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compreender, além dos aspectos econômico-financeiros, os critérios ambientais, sociais e de governança de forma integrada, que impactam a liberdade econômica; • Conhecer os 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU, que consiste em uma agenda de compromissos envolvendo

	governos, empresas, organizações do terceiro setor até 2030. <ul style="list-style-type: none"> Desenvolver análise comparativa dos 12 fatores estudados para países latino-americanos selecionados. Avaliar os critérios ambientais, sociais e de governança que impactam a liberdade econômica.
Número de vagas:	40
Professor Responsável:	Silvia Natalia Barbosa Back
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira das 17:20 às 18:50
Modalidade:	Digital

Vagas limitadas!



Projeto:	Conflitos Socioambientais no Contexto Latino-Americano Contemporâneo (Projeto Internacional)
Descritivo:	<p>A sociedade atual enfrenta muitos problemas importantes para os quais não há soluções fáceis. Isso inclui desemprego, saúde, crescimento populacional etc. Em relação ao meio ambiente, considerando o último Painel da ONU, publicado em 10 de agosto de 2021 (https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg1/) nos deparamos com questões urgentes que precisam ser enfrentadas, incluindo aquecimento global, poluição e perda de espécies. O projeto foi desenvolvido para compreender muitas das implicações ambientais particularmente relevantes para o nosso País e em nível internacional na última década, considerando o cenário COVID-19. Serão organizados Grupos de Estudos (GE's) formados pelos docentes e discentes das IES do Ecossistema Anina e das instituições internacionais parceiras (Argentina e Chile), com a realização de pesquisa, leitura, análise dos relatórios comumente divulgados por entidades reconhecidas internacionalmente, visando que os participantes sejam capazes de:</p> <ul style="list-style-type: none"> Compreender, além dos aspectos econômico-financeiros, os critérios ambientais, sociais e de governança (EGS, na sigla em inglês Environmental, Social, and Governance) de forma integrada; Conhecer os 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU, que consiste em uma agenda de compromissos envolvendo governos, empresas, organizações do terceiro setor até 2030. Desenvolver plano de gestão que se define pela relação ética com os stakeholders, com os quais a organização se relaciona; Avaliar os critérios ambientais, sociais e de governança (EGS) no contexto COVID – 19
Número de vagas:	40
Professor	Cilene Ribeiro Cardoso

Responsável:	
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira das 17:20 às 18:50
Modalidade:	Digital

Vagas limitadas!



Projeto:	Pílulas de Neurociências para um cérebro melhor (Projeto Internacional)
Descritivo:	O projeto se intitula " Pílulas de Neurociências para um cérebro melhor". Objetiva levar conceitos básicos em relação às Neurociências para a comunidade em geral, com foco nos extremos de faixa etária (crianças e idosos). Para isso, mobilizará estudantes dos cursos da área de saúde abaixo citados da Faseh e parcerias estrangeiras, a fim de desenvolver material para oficinas junto ao público supracitado. O projeto seguirá as orientações da IBRO (International Brain Research Organization), em relação particularmente à comemoração anual da Semana Internacional do Cérebro (março).
Número de vagas:	100
Professor Responsável:	Patrícia Alves Maia
Público-alvo:	Alunos da área de Ciências Biológicas & da Saúde (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 21:00
Modalidade:	Digital

Vagas limitadas!



Projeto:	Hanseníase: desconstruindo um estigma (projeto internacional)
Descritivo:	O projeto propõe realizar atividades de orientação sobre prevenção da hanseníase nas áreas das unidades de saúde, educação em serviço, palestras em escolas e participação em mutirões para diagnóstico e tratamento. Realizar oficinas de sensibilização dos profissionais de saúde da Atenção Primária à Saúde (APS) e ações de mobilização da comunidade para a divulgação dos sinais e sintomas da doença. O projeto visa contribuir significativamente com o diagnóstico precoce da hanseníase e com a saúde pública do município.
Número de vagas:	30

Professor Responsável:	José Antonio Guimarães Ferreira	
Público-alvo:	Alunos dos cursos de Enfermagem; Biomedicina; Farmácia; Fisioterapia; Nutrição; Ciências Biológicas (Bacharelado); Medicina; Odontologia	
Carga horária:	60 horas	
Dias e horários:	Quarta-feira, Sexta-feira das 8:00 às 10:00	
Modalidade:	Híbrida	

Projeto:	Doenças Negligenciadas: Encurtando laços entre ensino, serviço e gestão (projeto internacional)	
Descritivo:	O projeto propõe a realização de ações de educação em saúde em face as principais doenças negligenciadas de relevância epidemiológica em diferentes cidades que fazem parte da microregião de saúde onde se localiza o município de Vespasiano. Serão realizadas oficinas e ações de informação, comunicação e educação popular, bem como o desenvolvimento de um programa de educação continuada para profissionais de saúde que atuam na atenção primária. O projeto está alinhado com as iniciativas do Programa de Pesquisa e Desenvolvimento em Doenças Negligenciadas, o qual foca sete doenças: dengue e outras arboviroses, leishmaniose, hanseníase, esquistossomose e tuberculose.	
Número de vagas:	30	
Professor Responsável:	José Antonio Guimarães Ferreira	
Público-alvo:	Alunos dos cursos de Biomedicina; Ciências Biológicas (Bacharelado); Enfermagem; Fisioterapia; Farmácia; Nutrição; Medicina; Odontologia	
Carga horária:	60 horas	
Dias e horários:	Quarta-feira, Quinta-feira das 8:00 às 10:00	
Modalidade:	Híbrida	



Projeto:	UNIVERSIGÊNERO - Feminismo e o ODS 5 na genda 2030 (Igualdade de Gênero)	
Descritivo:	Neste Grupo de Extensão pretende-se discutir questões relacionadas aos feminismos e a busca da equidade de gênero como atendimento do ODS 5 da Agenda 2030 e, por conseguinte, buscar erradicar a pobreza das mulheres (ODS 01); oferece-las educação de qualidade (ODS 4); oportunizar-lhes um trabalho decente de modo que elas possam contribuir com o crescimento econômico (ODS 8) e, por fim, reduzir as desigualdades sociais (ODS 10). Para tanto, pretende-se ao final do semestre que seja elaborar uma carta-recomendação com possível soluções para o atingimento destes objetivos para um desenvolvimento sustentável.	
Número de vagas:	150	
Professor Responsável:	Tatiana Cristina Leite de Aguiar	
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade	
Carga horária:	80 horas	
Dias e horários:	Quarta-feira das 10:00 às 12:00	
Modalidade:	Digital	

Projeto:	Intervenções Feministas	
Descritivo:	<p>O projeto integra o Programa Ânima Plurais e propõe a execução de intervenções feministas em ambientes digitais e físicos, a partir das leituras e discussões realizadas com participantes. Em seu terceiro semestre de realização, o projeto irá focar na realização de ações presenciais, para intensificar a relação com o entorno dos campi, como coletivos de mulheres de Belo Horizonte e organizações sem fins lucrativos. Tais ações podem envolver: desenvolvimento de campanhas, rodas de conversa, produção de conteúdo para redes, pesquisa bibliográfica, dentre outras.</p> <p>OBJETIVO GERAL</p> <ul style="list-style-type: none"> - Realizar intervenções norteadas pela ética do feminismo, visando acolher, informar e preparar nossa comunidade para reconhecer as opressões e atuar como agentes de transformação social. <p>OBJETIVOS ESPECIFICOS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dar continuidade às ações de produção de conteúdo em rede: intensificar a produção de textos informativos e relatos de 	

	<p>experiência no Medium, seguir com a página no Instagram para divulgar os textos e apoiar ações feministas divulgadas em rede;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Contribuir para divulgação de personalidades inspiradoras que, com sua ação no mundo como educadoras, contribuíram efetivamente para “transformar o país pela educação”. O conteúdo gerado pelas participantes do projeto focaria em mulheres, pessoas trans e da comunidade LGBTQIA+; - Iniciar ações presenciais de intervenção, como campanhas de suporte e arrecadação, rodas de conversa com mulheres, grupos de discussão com coletivos de mulheres da cidade de Belo Horizonte, dentre outras a serem definidas pelo grupo de participantes. <p>METODOLOGIA: Os encontros presenciais serão realizados no Campus Liberdade, uma vez por semana, com a possibilidade de realização de alguns encontros síncronos, via Zoom, com participantes que não puderem se deslocar até o local (em caso de impedimentos em razão da pandemia de COVID). Terão duração de duas horas/aula e serão dedicados a atividades de planejamento das ações, estudo e debate das questões envolvidas em cada ação, além da proposição de novas intervenções. A perspectiva do projeto envolve métodos de pesquisa-ação: aplica conhecimentos teóricos, levanta dados e acompanha resultados. Da carga horária total, 40h serão reservadas para encontros síncronos e 40h para o desdobramento das ações pelos participantes, como atividades assíncronas.</p>	
Número de vagas:	30	
Professor Responsável:	Carla Ludmila Maia Martins	
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade	
Carga horária:	80 horas	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:50	
Modalidade:	Híbrida	

Projeto:	Saúde mental e interseccionalidade	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo ofertar um espaço seguro de acolhimento e escuta no campo da saúde mental de jovens que trazem em suas vivências vulnerabilidades decorrentes das marcas de raça, gênero, classe e sexualidade, articulando com as dimensões social, familiar, territorial, discursiva e psíquica. As(os) participantes terão que conduzir oficinas temáticas abertas à comunidade interna e externa à universidade.	
Número de vagas:	50	
Professor	João Henrique de Sousa Santos	

Responsável:	
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Terça-feira das 9:30 às 11:30
Modalidade:	Digital

Projeto:	Papo fora de centro: o que é periférico?	
Descritivo:	O "Papo fora de centro" visa promover debates que correlacionem, segundo uma perspectiva periférica, as chamadas minorias, marcadores sociais que permanecem à margem da sociedade no que tange a representatividade e acesso a direitos. Para tal, criaremos um espaço de construção cartográfica das vivências dos participantes, de modo a discutir os fenômenos identitários que atravessam os mapas produzidos. As(os) participantes do projeto irão construir em um primeiro momento mapas afetivos autorreferenciados de modo a localizar o que é centro e o que é periférico. Posteriormente, irão auxiliar, por meio de oficinas, a construção e discussão dos mapas de outras participantes.	
Número de vagas:	100	
Professor Responsável:	João Henrique de Sousa Santos	
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade	
Carga horária:	80 horas	
Dias e horários:	Quinta-feira das 18:00 às 20:00	
Modalidade:	Digital	

Projeto:	A Estrutura Legal e a Aplicação Desigual: Racismo, encarceramento, violência e resistência	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo apresentar e discutir a temática do racismo através da leitura e discussão de dados de encarceramento e violência policial com o estudo de decisões judiciais, relatórios de encarceramento, artigos científicos, letras de música, artigos de jornais e outras mídias.	
Número de vagas:	50	

Professor Responsável:	Julia Sichieri Moura
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos)
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Terça-feira das 14:00 às 15:00
Modalidade:	Digital

Projeto:	Racismo e Sexismo: Identificar, Diferenciar e Conceituar Injustiças de Raça e de Gênero
Descritivo:	<p>O projeto tem como objetivo apresentar e discutir a temática do racismo e do sexismo a partir da leitura e discussão de textos selecionados das áreas de direito, ciências sociais, filosofia e literatura.</p> <p>Articularemos alguns dos conceitos-chave que mobilizam a temática das injustiças de gênero e raciais, identificaremos as conexões entre algumas dessas demandas assim como em que medida as mesmas se distanciam. Neste sentido, ideias-chave como: interseccionalidade, diversas concepções feministas e seus limites, racismo estrutural, racismo genderizado, invisibilidade social, linguagem e normalidade serão apresentados e debatidos nos encontros.</p> <p>O objetivo é apresentar e contextualizar alguns dos principais conceitos do âmbito da justiça racial e de gênero, contextualizando os mesmos com as realidades vividas pelos participantes em seus contextos de vida.</p>
Número de vagas:	100
Professor Responsável:	Julia Sichieri Moura
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos)
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quinta-feira das 14:00 às 15:00
Modalidade:	Digital



Projeto:	Cineclube Pretanha
Descritivo:	<p>O projeto CINECLUBE PRETANÇA tem o objetivo de promover discussões sobre questões raciais e suas intercessões por meio de sessões comentadas de filmes realizados por pessoas negras brasileiras, africanas e de outros países da diáspora negro-atlântica. A partir de questões trazidas pelos filmes selecionados, pretende-se discutir representação, representatividade, antirracismo e descolonização do imaginário, em perspectiva interdisciplinar e interseccional. Todas as atividades serão realizadas online.</p> <p>Atividades que desenvolveremos</p> <ul style="list-style-type: none"> - visionamento de filmes de forma síncrona e assíncrona - rodas de conversa sobre os filmes e seus desdobramentos temáticos e de linguagem - realização de atividades de pesquisa, seleção de filmes e promoção de debates externos. Esses debates poderão ser realizados em parceria com escolas, projetos sociais e outras instituições da sociedade em geral. <p>Sobre o registro de horas</p> <ul style="list-style-type: none"> - participação nos encontros síncronos (online) semanais conforme edital de extensão - entregas de atividades realizadas de forma assíncrona: resenhas ou relatos de visionamento de filmes, participação nos fóruns na sala virtual, planejamento e/ou participação em sessões externas, entre outras.
Número de vagas:	250
Professor Responsável:	Tatiana Alves de Carvalho Costa (Tatiana Carvalho Costa)
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:40 às 22:10
Modalidade:	Digital



Projeto:	LGBTI+ e a cidade: cuidado com a população em vulnerabilidade social
Descritivo:	O projeto terá como conceito fundamental o direito à cidade, sobretudo no debate das desigualdades e opressões – racismo, desigualdade de gênero e LGBTfobia – para se pensar na produção do espaço. Dessa forma pretende-se debater o acesso à cidade e a garantia de direitos, sob o recorte da população LGBTI+ que está em situação de vulnerabilidade social no Brasil. O projeto será

	destinado a estudantes de todas as áreas, com interesse de construir um saber interdisciplinar e atuar na transformação social.
Número de vagas:	100
Professor Responsável:	José Alberto Roza Júnior
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira das 10:00 às 12:00
Modalidade:	Digital



Projeto:	Antirracismo na Rede
Descritivo:	<p>O projeto ANTIRRACISMO NA REDE tem como objetivo promover a produção de conteúdos para redes sociais que difundam a produção de intelectuais e referências profissionais negres, estimulando uma discussão sobre as questões raciais no país e suas interseções com diversas áreas de conhecimento. Para isso, será montado um grupo para levantamento, organização e produção de conteúdo para plataformas de redes sociais e podcast. Estudantes participantes do projeto passarão por um ciclo de preparação. Todas as etapas serão orientadas e terão o suporte de laboratórios de produção de conteúdo ligados aos cursos da área de Comunicação.</p> <p>Atividades que desenvolveremos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • levantamento, discussão e produção de conteúdos, num engajamento antirracista para a difusão de referências negras nas diversas áreas de conhecimento. Os conteúdos serão difundidos nas redes sociais do projeto. No Instagram, já temos @antirracismonarede. Podemos criar outras, de acordo com o interesse das pessoas envolvidas neste semestre • realização de rodas de conversa e lives com a participação de profissionais e pesquisadores convidados <p>Sobre a consolidação das horas de extensão:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comparecimento às atividades síncronas semanais, conforme edital de extensão • Participação nos fóruns de discussão no ULife • Participação nos grupos de produção de conteúdo referentes à sua área de formação/interesse.
Número de vagas:	80
Professor	Tatiana Alves de Carvalho Costa

Responsável:	
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira das 9:30 às 11:30
Modalidade:	Digital

Vagas limitadas!



Projeto:	Conexão Cultural com Imigrantes
Descritivo:	O projeto tem como objetivos: a) compreender os principais desafios que enfrentam refugiados em sua inserção no mercado de trabalho e produzir soluções práticas e normativas que possam contribuir para a garantia desse direito; b) viabilizar, através das plataformas de ensino remoto e à distância, um mecanismo que proporcione aos imigrantes continuarem ou darem início ao estudo do idioma português, mesmo durante a pandemia; c) proporcionar o intercâmbio cultural entre imigrantes e extensionistas, promovendo o desenvolvimento de inteligência cultural.
Número de vagas:	100
Professor Responsável:	Rejane Roecker
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quinta-feira das 15:00 às 17:00
Modalidade:	Digital

Vagas limitadas!



PROGRAMA BEM-ESTAR E QUALIDADE DE VIDA



Projeto:	Mente em Ação: Meditação e Ciência na ÂNIMA	
Descritivo:	As práticas meditativas possibilitam treinar a focalização da atenção plena contribuindo para a melhoria da qualidade de vida e o desenvolvimento do processo de ampliação da consciência em relação a nossa própria existência. No projeto são ensinadas fundamentação e práticas de meditação por meio de técnicas de respiração e autorregulação das emoções com vistas a promoção de bem-estar e redução do estresse.	
Número de vagas:	300	
Professor Responsável:	Cláudia Vieira Carnevalle	
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias; Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos)	
Carga horária:	40 horas	
Dias e horários:	Terça-feira das 7:00 às 8:00	
Modalidade:	Digital	

Projeto:	Aikido: as artes marciais ensinando para a vida	
Descritivo:	O Aikido é uma arte marcial que em sua filosofia traz ensinamentos para que possamos alcançar maior presença corporal, respiração consciente, relação de harmonia e autoconhecimento. Assim, de uma forma inovadora, no Aikido há uma possibilidade e oportunidade de trabalhar o equilíbrio físico e mental.	
Número de vagas:	300	
Professor Responsável:	Cláudia Vieira Carnevalle	
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade	
Carga horária:	40 horas	
Dias e horários:	Turma 1: Quarta-feira das 7:30 às 8:30 Turma 2: Quarta-feira das 17:30 às 18:30 Turma 3: Quinta-feira das 9:00 às 10:00	

	Turma 4: Quinta-feira das 17:30 às 18:30
Modalidade:	Digital

Projeto:	Yoga: Raiz
Descritivo:	Esse projeto tem como mote oferecer ao participante exercícios reflexivos, práticas de Yoga e meditação para compreender sua existência universal e particular. Tal sabedoria desperta um senso de identidade e pertencimento que são fundamentais para superar a crise que a humanidade está atravessando.
Número de vagas:	300
Professor Responsável:	Cláudia Vieira Carnevalle
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Turma 1: Terça-feira das 17:30 às 18:30 Turma 2: Quarta-feira das 8:00 às 9:00
Modalidade:	Digital



Projeto:	Sunrise
Descritivo:	Construído em atenção às questões de saúde mental de nossa comunidade acadêmica, o Sunrise tem por objetivo trabalhar, o autoconhecimento e fornecer ferramentas para os estudantes lidarem de forma positiva com as questões centrais de suas vidas.
Número de vagas:	400
Professor Responsável:	Cláudia Vieira Carnevalle
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente; Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas & Educação; Ciências Jurídicas; Comunicação & Artes; Engenharias; Gestão e Negócios; TI & Computação; Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Segunda Feira: 17:30 às 19:00 •Terça-feira: 8:00 às 9:30 •Quarta-feira: 12:30 às 14:00 •Quinta-feira: 8:00 às 9:30 •Quinta-feira: 17:30 às 19:00



Modalidade:	Digital
--------------------	---------

UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

Todos os Campi

Projeto:	Aliança Universitária	
Descritivo:	A Aliança Universitária é o ponto de encontro de estudantes de todo Brasil para debater, trocar experiências, ideias e adquirir conhecimento sobre o universo da inovação, empreendedorismo e novos negócios. Somos uma grande rede que tem o protagonismo universitário gravado em seu DNA, possibilitando grande interação e aprendizado para todos os que tem a vocação para mudar o mundo e contribuir para o desenvolvimento de soluções inteligentes para o futuro. Se você é empreendedor, quer empreender, ou simplesmente é um apaixonado pela criatividade, inovação e assuntos modernos, disruptivos e impactantes, este é o seu lugar. A Aliança é o local onde suas habilidades serão aprimoradas e novas parcerias e amizades serão criadas, neste grupo construiremos a maior comunidade universitária voltada para inovação, empreendedorismo e novos negócios do país. No último semestre a Aliança Universitária foi reconhecida pelo Sebrae com o Prêmio Educação Empreendedora 2021! Faça parte desta equipe, junte-se a nós! Vamos fazer a diferença.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Sérgio Itamar Alves Júnior.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 22.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Alternativas sustentáveis de construção para vilas e favelas
-----------------	---

Descritivo:	O presente projeto de pesquisa pretende realizar um levantamento de possibilidades e desenvolvimento de soluções de alternativas sustentáveis de construção que possam ser implementados em vilas e favelas. Pretende-se em trabalhos futuros a aplicação das possibilidades levantadas em edificações da Vila Acaba Mundo em Belo Horizonte/ MG.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Renata Bacelar Teixeira.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Engenharias (Todos).
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quinta-feira das 15:30 às 17:30.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Aluno Tutor Google - Módulo I
Descritivo:	<p>O Projeto Aluno Tutor Google é um projeto desenvolvido em conjunto com a ForEducation que visa capacitar os alunos a resolver problemas utilizando as ferramentas colaborativas gratuitas online do Workspace Google - Doc, Slide, Vídeo, Planilha, Drive, Classroom, Jamboard, entre outros. Os alunos participarão de oficinas com profissionais da ForEducation e, com o conhecimento adquirido, deverão planejar o escopo, sequência, problema abordado e material didático de uma oficina a ser aplicada. Em seguida, deverão aplicar 2 oficinas abertas para um público heterogêneo, baseando-se no planejamento feito.</p> <p>Este projeto traz ao aluno, além do conhecimento das ferramentas ímpares do ambiente, aprimoramento em capacidades socioemocionais, como falar em público, exposição de conteúdo, organização e planejamento, trabalho em equipe e colaborativo, empatia. Além disso, o público das oficinas ministradas serão oriundos de comunidades, portanto o projeto possibilita o acesso à ferramentas de qualidade e conhecimento que permite alavancar a qualidade do aprendizado.</p>
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Roberto Marcos Kalili.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharias [Todos]; Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 9h às 11h (Oficinas) e das 11h15 às 11h50 (atendimento).

Vagas limitadas!



Modalidade:	Digital.	
Projeto:	Aluno Tutor Google - Módulo I	
Descritivo:	<p>O Projeto Aluno Tutor Google é um projeto desenvolvido em conjunto com a ForEducation que visa capacitar os alunos a resolver problemas utilizando as ferramentas colaborativas gratuitas online do Workspace Google - Doc, Slide, Vídeo, Planilha, Drive, Classroom, Jamboard, entre outros. Os alunos participarão de oficinas com profissionais da ForEducation e, com o conhecimento adquirido, deverão planejar o escopo, sequência, problema abordado e material didático de uma oficina a ser aplicada. Em seguida, deverão aplicar 2 oficinas abertas para um público heterogêneo, baseando-se no planejamento feito.</p> <p>Este projeto traz ao aluno, além do conhecimento das ferramentas ímpares do ambiente, aprimoramento em capacidades socioemocionais, como falar em público, exposição de conteúdo, organização e planejamento, trabalho em equipe e colaborativo, empatia. Além disso, o público das oficinas ministradas serão oriundos de comunidades, portanto o projeto possibilita o acesso à ferramentas de qualidade e conhecimento que permite alavancar a qualidade do aprendizado.</p>	
Número de vagas:	200.	
Professor Responsável:	Roberto Marcos Kalili.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharias [Todos]; Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h (Oficinas) e das 18h15 às 18h50 (Atendimento).	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Assistência Acadêmica em Gestão ao Empreendedorismo Regional - AGESTAR
Descritivo:	Você já percebeu como muitas empresas precisam melhorar a performance de atendimento aos clientes ou apresentam um layout confuso e pouco instrutivo? Já percebeu como muitos gestores apresentam dificuldades para gerenciar os processos administrativos e contábeis de suas empresas? Então, esta é a proposta do AGESTAR: fazer uma análise diagnóstica dos empreendimentos e identificar as principais fragilidades dos gestores na condução de seus negócios e lhe proporcionar uma capacitação capaz de

	alavancar seus resultados. Se você deseja fazer parte da construção desta história, Inscreva-se no projeto de extensão AGESTAR!	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Gracilene Mendes de Souza Nogueira.	
Público-alvo:	Gestão& Negócios (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 21:00h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Avaliação de saúde de crianças em creches	
Descritivo:	A proposta deste projeto tem como objetivo caracterizar as condições de saúde de crianças acima de 4 meses de idade matriculadas em creches nos seguintes aspectos : crescimento , desenvolvimento , imunização , condições de higiene e saúde bucal e, a partir deste contexto, elaborar material digital educativo para orientação destes aspectos aos educadores e família. Ocorrerão encontros presenciais na USJT Santos.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Eneida Tramontina.	
Público-alvo:	Biomedicina; Enfermagem; Nutrição; Odontologia; Psicologia.	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 17:30 as 19:00.	
Modalidade:	Híbrida. Ocorrerão encontros presenciais na USJT Santos.	

Projeto:	Brinquedoteca: Brincadeira levada a sério	
Descritivo:	O projeto se propõe a discutir e pesquisar sobre a necessidade humana de viver a ludicidade. Centra os estudos para os ambientes/lugares em que as pessoas possam viver experiências lúdicas, culturais e estéticas, individuais ou coletivas. Além disso, intenciona, pensar em como devem ser os espaços outorgados a infância e assim, propor, elaborar e implementar	

	materialidades/jogos/ambientes para as crianças. O projeto da brinquedoteca será pleno de oportunidades interativas, educativas e humanitárias, as atividades serão interdisciplinares e podem envolver estudantes de todos os cursos. O projeto possibilitará o encontro entre os acadêmicos com seus pares, com a comunidade e com a sua própria infância.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Marileia Mendes Goulart.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Geografia; Ciências Biológicas (Licenciatura); Educação Física (Licenciatura); Enfermagem; Medicina; Nutrição; Ciências Humanas & Educação (todos); Artes Visuais; Fotografia; Jornalismo; Música Popular e Gestão de Carreira; Produção Audiovisual; Turismo e Lazer.
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Terça-feira das 18:00 às 19:00.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Comunicação de notícias críticas (doação de órgãos)
Descritivo:	O objetivo é debater a doação de órgãos para que os estudantes tenham habilidades de comunicação de notícias críticas, como a abordagem às famílias que estão decidindo a doação de órgãos e tecidos. Os alunos devem acompanhar os encontros teóricos de 2 horas e no contraturno produzir uma cartilha virtual sobre o assunto que poderá ser distribuída à comunidade. Os alunos somente receberão o certificado e as horas computadas se houver entrega da cartilha, mesmo que tenha participado de todos os encontros.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 14h30 às 16h30.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	dbyte - Formação Google: Cloud
Descritivo:	O projeto de extensão "dbyte - Formação Google: Cloud" tem o objetivo de aprofundar o conhecimento sobre Google Cloud. Para concluir o projeto de extensão, os estudantes terão que apresentar os certificados gerados pelo Coursera

	(https://www.coursera.org/) .
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Wesley Dias Maciel.
Público-alvo:	TI & Computação (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:00.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Diálogos entre a Antropologia, a Psicanálise e o Cinema
Descritivo:	O encontro do Cinema, da Psicanálise e da Antropologia se articula no ponto da linguagem, pois é a partir dela que é possível tanto à psicanálise quanto à antropologia a construção de uma narrativa. As narrativas dos filmes se tornam pontos de interesse para a psicanálise por conta das histórias dos personagens só fazerem sentido no a posteriori. Ou seja, é no “só depois” de vivenciar sua história que é possível ao personagem trazer uma compreensão de seus sentimentos. Já a antropologia utiliza as narrativas para o processo de (re)conhecimento de si e dos outros, transformando experiências e os diversos modos de estar, sentir e agir no mundo em texto. O projeto de extensão assim, através de debates realizados de obras filmicas, busca dar sentido às convergências e divergências entre os olhares psicanalíticos e antropológicos em torno das narrativas e das experiências dos sujeitos.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Marcus Bernardes de Oliveira Silveira
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:30 às 21:00h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Direito à cidade na normatividade Jurídica: Aspectos teóricos e práticos
-----------------	---

Descritivo:	EMENTA: Origens do Direito à Cidade. Aspectos conceituais do Direito à Cidade. Direito à Cidade e Direitos Humanos. Direito à Cidade e Direito Interno: Constituição Federal de 1988; Estatuto da Cidade; Planos Diretores; Função Social da Cidade; Lei 13.465/17 – Regularização Fundiária; Cidades Inclusivas, resilientes e sustentáveis; Práticas jurídicas e o Direito à Cidade.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Deborah Marques Pereira Clemente.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quinta-feira das 15:00 às 17:00h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Engineering LAB - Time de Tecnologia
Descritivo:	<p>O ENGINEERING LAB USJT MOOCA é uma iniciativa da Universidade São Judas Tadeu para fomentar, em ambiente acadêmico, a inovação tecnológica, o empreendedorismo e a gestão em Engenharia.</p> <p>Atualmente temos as seguintes linhas de projetos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tecnologias 4.0 em práticas de física: aplicação de ferramentas 4.0 para o desenvolvimento de atividades de uso no ensino-aprendizagem em física. - Sistema híbrido para práticas em Engenharia aplicada: com o objetivo de construir sistemas para realização de experimentos práticos em engenharia, utilizando ferramentas híbridas e sistemas digitais <p>Os estudantes da área de tecnologia, seja por orientação do professor, que está desenvolvendo projetos em dualidade ou como projeto da unidade curricular ou se você tem interesse em fazer parte do ENGINEERING LAB e de uma solução inovadora envolvendo a Engenharia. Aqui você terá um espaço para acompanhamento e apoio no desenvolvimento do projeto que acontecerá em: https://engineeringlabusjt.animahub.com.br/.</p> <p>Lembrando que se ao se inscrever também no ENGINEERING LAB, além do presente projeto de extensão, você terá os benefícios, direitos e deveres também do Laboratório, tais como horas de extensão adicionais, certificados e também poderá concorrer às devidas premiações do Ânima HUB.</p>
Número de vagas:	150.
Professor	Nelson Augusto Oliveira de Aguiar.



Responsável:	
Público-alvo:	Animação; Cinema e Audiovisual; Comunicação e Marketing; Publicidade e Propaganda; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Engenharia da Computação; Engenharia de Computação; TI & Computação (Todos).
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21h às 21h50.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Game House na Comunidade	
Descritivo:	O principal objetivo deste projeto é proporcionar aos jovens da comunidade a possibilidade de acesso a estações de estudo em locais onde computador é um item raro. Considerando, em primeiro lugar, a criação de espaço colaborativo e compartilhado pela comunidade, que disponibilize o acesso aos games e, posteriormente, conectar a comunidade com o mundo do conhecimento, oportunidades de formação e, inclusive, de criar negócios e renda no mundo digital. O projeto envolverá o dimensionamento e implantação das estações físicas (computador, periféricos e móveis), implantação de softwares de apoio e montagem de um mapa customizado em Minecraft para apoio ao aprendizado. Neste semestre, pretendemos atualizar as configurações, implementar fisicamente uma comunidade piloto, o hardware e software configurados através de parceria com a Arca+ - instituição que usa a tecnologia para promover a inclusão social de pessoas em situação de vulnerabilidade. Outro objetivo importante é a obtenção de patrocínios e prospecção de organizações envolvidas com o para nos apoiar na implementação deste primeiro ambiente.	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Roberto Marcos Kalili.	
Público-alvo:	Design; Design - Bacharelado; Design de Animação; Design Gráfico; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Animação; Artes Visuais; Cinema e Audiovisual; Comunicação e Marketing; Comunicação Institucional; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Fotografia; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Automação Industrial; Eletrônica Industrial; Engenharia da Computação; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Administração; Administração de Empresas; Administração de Sistemas de Informação; Ciências Contábeis; Ciências Econômicas; Ciências Econômicas e de Investimento; Comércio Exterior; Gestão Comercial; Gestão de Recursos Humanos; Gestão Financeira; Marketing; Processos Gerenciais; TI & Computação [Todos].	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 21h00 às 22h00.	

Modalidade:	Digital.
Projeto:	Health LAB - Time de Tecnologia
Descritivo:	<p>O HEALTH LAB USJT Mooca é uma iniciativa da Universidade São Judas Tadeu para fomentar, em ambiente acadêmico, a inovação tecnológica, o empreendedorismo e a gestão em saúde. Atualmente o projeto desenvolve basicamente as seguintes linhas de projetos: Laboratório Virtual - Odonto Room; Plataforma de Carreiras Médicas; Inovação Tecnológica na Saúde Pública; Desafio UC DUAL Boston Scientific.</p> <p>Os estudantes da área de tecnologia, seja por orientação do professor, que está desenvolvendo projetos em dualidade ou como projeto da unidade curricular ou se você tem interesse em fazer parte do Health LAB e de uma solução inovadora na área da saúde, não deixe de inscrever neste projeto. Pois aqui você terá um espaço para acompanhamento e apoio no desenvolvimento do projeto que acontecerá em: https://healthlabusjt.animahub.com.br/.</p>
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Nelson Augusto Oliveira de Aguiar.
Público-alvo:	Design; Design de Animação; Design de Games Livres; Design Gráfico; Animação; Comunicação e Marketing; Comunicação Social – Publicidade e Propaganda; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Engenharia da Computação; Engenharia de Computação; TI & Computação (Todos).
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 19h45.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Hora de Empreender
Descritivo:	No ambiente digital, o projeto procura desenvolver as habilidades e competências dos alunos na montagem de planos de negócio, abrir um negócio, fontes de financiamento, regularização de seu negócio e trabalhar as oportunidades de independência e inclusão socioeconômica e financeira.
Número de vagas:	300.
Professor Responsável:	Tonny Robert Martins da Costa.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências Biológicas & da Saúde [Todos]; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharias (Todos); Gestão e



	Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Inglês das Agrárias - Ânima
Descritivo:	<p>Em um mundo globalizado, ter fluência em uma segunda língua e mais especificamente, o inglês, se torna um diferencial em diversos setores. Com os cursos das Ciências agrárias não é diferente. Busca-se então que a língua não seja empecilho, mas sim ferramenta para novas descobertas. Desta forma o objetivo do presente projeto é de contribuir para o desenvolvimento pessoal, acadêmico e profissional dos educandos a partir de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Encontros com docentes das Ciências agrárias sobre a importância do inglês e compartilhamento de metodologias de aprendizado da língua inglesa; - Encontros com profissionais, mestrandos e doutorandos que tiveram experiências fora do Brasil; - Encontros entre discentes para treinar conversação e compartilhar métodos de estudo disponíveis de forma gratuita; - Oficina para utilização de programas (softwares) de tradução e gramática, para escrita e leitura de textos em inglês. - Oficinas para redação e interpretação de textos científicos em inglês. - Um encontro no final do semestre com um profissional da área de país de origem inglesa para conversar em inglês com os alunos sobre assuntos diversos.
Número de vagas:	150.
Professor Responsável:	Gabriel Almeida Dutra.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Sábado das 14h às 18h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	LEGAL LAB - Time de Tecnologia
-----------------	---------------------------------------

Descritivo:	<p>O LEGAL LAB USJT MOOCA é uma iniciativa do Ânima HUB e da Universidade São Judas Tadeu para fomentar, em ambiente acadêmico, a inovação tecnológica, o empreendedorismo e a gestão em direito.</p> <p>Atualmente temos as seguintes linhas de projetos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Código é Lei - LGPD Bot <p>Os estudantes da área de tecnologia, seja por orientação do professor, que está desenvolvendo projetos em dualidade ou como projeto da unidade curricular ou se você tem interesse em fazer parte do LEGAL LAB e de uma solução inovadora envolvendo a área de Direito, não deixe de se inscrever neste projeto. Pois aqui você terá um espaço para acompanhamento e apoio no desenvolvimento do projeto que acontecerá em: https://legallabusjt.animahub.com.br/.</p> <p>Lembrando que se ao se inscrever também no LEGAL LAB, além do presente projeto de extensão, você terá os benefícios, direitos e deveres também do Laboratório, tais como horas de extensão adicionais, certificados e também poderá concorrer às devidas premiações do Ânima HUB.</p>
Número de vagas:	150.
Professor Responsável:	Nelson Augusto Oliveira de Aguiar.
Público-alvo:	Design; Design de Animação; Design de Games Livres; Design Gráfico; Animação; Artes Visuais; Comunicação e Marketing; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Engenharia da Computação; Engenharia de Computação; TI & Computação (todos).
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20h até 20h50.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Lixeira Inteligente
Descritivo:	<p>O presente Projeto de Extensão tem como objetivo principal a criação de uma lixeira inteligente capaz de identificar e separar resíduos sólidos urbanos (papel, plástico, metal e vidro) de forma automática. Os encontros presenciais ocorrerão Laboratório de Obras (Sala 302) no campus São Bernardo do Campo.</p>
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Rodrigo Teixeira Bento.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Biomédica;



	Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Computação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; TI & Computação (Todos).
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h as 21h.
Modalidade:	Híbrida.

Projeto:	Lixo não, transformação!
Descritivo:	Dando continuidade ao projeto intitulado "Lixo não, transformação", iniciado em 2021.1, agora temos como objetivo transformar a "xepa" em refeição de qualidade para as pessoas desprovidas de renda necessária para adquirir alimentos perecíveis em perfeito estado. Para alcançar tal propósito, os estudantes, orientados pela professora responsável e profissionais envolvidos, estudarão formas de higienizar e beneficiar frutas, verduras e hortaliças coletadas em centros de distribuição que as consideram "lixo" por não apresentarem aparência necessária para comercialização, para assim orientar a população carente que o uso desses alimentos são importantes aliados contra a fome e representam importante fonte de nutrientes que contribuem para promoção de saúde do público-alvo. Além disso, o projeto objetiva sugerir à administração pública e iniciativa privada a doação de alimentos inadequados para a venda. Os encontros presenciais acontecerão em feiras livres onde os alunos podem coletar os alimentos e em comunidades onde devem oferecer as informações sobre como higienizar e beneficiar os alimentos.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Mayara de Souza Miranda.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação e Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão & Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 20h.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais acontecerão em feiras livres onde os alunos podem coletar os alimentos e em comunidades onde devem oferecer as informações sobre como higienizar e beneficiar os alimentos.



Projeto:	Maratona Ânima de Programação
-----------------	--------------------------------------

Descritivo:	As maratonas de programação são eventos em que alunos de graduação colocam em prática o conhecimento adquirido, resolvendo problemas de diferentes níveis de dificuldade, o que viabiliza a participação de todos, desde ingressantes até veteranos. Uma maratona de programação é um ambiente competitivo saudável propício ao aprendizado, ao trabalho em equipe, à troca de experiências e ao networking. O evento utiliza o ambiente chamado BOCA, ambiente de programação utilizado oficialmente pela Maratona Brasileira de Programação. Além de serem expostos a problemas típicos de maratonas, os alunos familiarizam-se com o ambiente BOCA, ficando assim treinados para a participação no evento nacional. No projeto, serão oferecidos treinamentos sobre o funcionamento do sistema e resolução de problemas típicos de maratonas, visando preparar os alunos para esse tipo de competição.
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Rodrigo Bossini Tavares Moreira.
Público-alvo:	Engenharias (todos); TI & Computação (todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20h às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Mulheres das Agrárias
Descritivo:	Uma evolução positiva na sociedade e no mercado de trabalho está sendo o aumento da atuação das mulheres no agronegócio. Esse aumento se deve ao surgimento de oportunidades no ramo, devido ao crescimento de agroindústrias, fazendas, mercados pet e outras atividades relacionadas ao universo o qual a Gestão do Agronegócio está presente. Essa influência positiva no ramo abre diversas possibilidades para as mulheres em um ambiente que antes era dominado pelos homens. Com isso, o mercado vai mudar e abrir cada vez mais oportunidades para as mulheres, tanto na agricultura quanto na pecuária. Entretanto, alguns anos atrás o cenário não era tão favorável assim e as centenas de mulheres que hoje são referências no mercado tiveram que percorrer um caminho repleto de machismo preconceito e rótulos. Ainda assim, mesmo com todas as dificuldades, conseguiram conquistar seu espaço no mercado de trabalho. Portanto, a criação de um simpósio (Mulheres das Agrárias) com palestrantes mulheres que são referências profissionais em diversos campos das Ciências Agrárias, podem servir como fonte de inspiração e incentivar as futuras profissionais das ciências agrária.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Flávia Ferreira Araújo.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente.



Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 20h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	O controle das emoções em crianças	
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc). , se o aluno quiser.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.	
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Pré Programação - Modalidade Aluno Aprendiz	
Descritivo:	Tomar a decisão de ingressar no ensino superior não é fácil. É natural que tenhamos uma infinidade de dúvidas. Alunos de cursos de Computação, em particular, têm unidades curriculares que envolvem a Programação de Computadores. Alguns desses alunos, quando ingressam na instituição, possuem algum conhecimento sobre este assunto. Pensando nisso, oferecemos o Programa de Pré Programação - Modalidade Aluno Aprendiz. Nele, os Alunos Tutores (alunos veteranos, que cursaram diversas unidades curriculares) disponibilizam períodos de atendimento para os Alunos Aprendizes para abordar conceitos introdutórios sobre a Programação de Computadores. Em cada atendimento, nossos Alunos Tutores abordam um novo tópico, explicando conceitos básicos de programação. Os atendimentos são on-line, ao vivo, em tempo real. O programa é supervisionado por professores da área de computação. Como Aluno Aprendiz, você terá acesso a atendimento provido por diversos Alunos Tutores e poderá escolher os dias e horários em que deseja participar, os quais ocorrerão no pré-aula ou aos finais de semana.	
Número de vagas:	200.	
Professor Responsável:	Rodrigo Bossini Tavares Moreira.	

Público-alvo:	Engenharias (todos); TI & Computação (todos).	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Segunda-feira e Terça-feira das 18h às 19h 40 horas.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Pré Programação - Modalidade Aluno Tutor	
Descritivo:	Lógica de programação, algoritmos, declaração de variáveis, estruturas de seleção, estruturas de repetição. Ao se cadastrar neste projeto, você assume o papel de Aluno Tutor. Em duas horas semanais e por meio de sessões remotas ao vivo, a sua missão é explicar aos Alunos Aprendizes os principais tópicos de programação básica, essencialmente ministrando aulas sobre diversos tópicos. Como Aluno Tutor, você também tem como atribuição a elaboração de conteúdo técnico, como pequenos vídeos ou artigos. Você pode optar por dedicar parte de sua carga horária semanal para elaborar este tipo de conteúdo, que será publicado em canais oficiais da USJT. O objetivo do programa é, portanto, promover o aprendizado da programação tanto para os Aprendizes quanto para os Tutores, que ensinam e produzem conteúdo técnico. Os atendimentos são síncronos e, como Aluno Tutor, você irá escolher dois dias da semana com respectivos horários para atendimento, os quais deverão ser no pré-aula ou aos finais de semana.	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Rodrigo Bossini Tavares Moreira.	
Público-alvo:	Engenharia da Computação; Engenharia de Computação; TI & Computação (todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Segunda-feira e Terça-feira das 18h às 19h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Tech Hunter Brasil	
Descritivo:	O Tech Hunter Brasil é uma iniciativa da São Judas e Ânima Educação, para unir forças, conectar necessidades e interesses. De um lado, quem precisa de uma chance, tem potencial para se desenvolver e atuar em tecnologia e carreiras digitais. Do outro, empresas e startups que procuram talentos nessas áreas. Oportunidades para quaisquer curso, área e instituição do Ecossistema Ânima e público externo.	
Número de vagas:	300.	
Professor	Leia Fernandes de Assis.	

Responsável:	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes; Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira (formações) das 19h30 às 21h e Quinta-feira (reuniões) das 18 às 19h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Tech in Cisco Networking Academy
Descritivo:	A Cisco, através de sua plataforma Cisco Networking Academy, oferece diversos cursos e treinamentos nas áreas de Redes de Computadores, Segurança Cibernética, Programável Infraestrutura, entre outros, que são temáticas importantíssimas para agregar à formação dos alunos dos Cursos de TI. Além disso, esse projeto será um efetivo apoio para a compreensão de Infraestrutura de TI, competências requeridas nas UCs de INFRA dos cursos de TI&C, quais sejam: Ambientes computacionais e conectividade e Sistemas computacionais e Segurança. O professor estará disponível para ajudar os alunos às terças e quartas-feiras, das 18:00 às 19:00. Os atendimentos ajudarão os alunos em suas dificuldades ao longo das trilhas.
Número de vagas:	300.
Professor Responsável:	Milkes Yone Alvarenga.
Público-alvo:	TI&Computação (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Terça-feira e Quarta-feira das 18h às 19h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Tech in Oracle
Descritivo:	Esse projeto de extensão tem o intuito de inserir os alunos nas trilhas de formação da Oracle Academy, tanto com o objetivo de aprofundar os conhecimentos nas tecnologias Oracle requeridas pelo mercado de trabalho, quanto de capacitar nossos alunos para inovarem e buscarem soluções diferenciadas na área de TI&C com tecnologias dessa big tech. Além disso, esse projeto será um efetivo apoio para a compreensão de lógica e programação, competências requeridas nas UCs de DEV dos cursos de TI&C, quais sejam: Programação de soluções computacionais e modelagem de software.

Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Rodrigo Bossini Tavares Moreira.	
Público-alvo:	TI&Computação (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Terça-feira das 17h às 19h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Uso de Plantas Medicinais em Gestantes e Crianças		
Descritivo:	<p>É comum que a população, principalmente a porção que conta com menos recursos financeiros, utilize plantas medicinais como alternativa para prevenir e tratar doença de maneira mais acessível, mas o uso indiscriminado de tais "medicamentos" pode levar a uma série de consequências negativas à saúde, devido aos componentes desconhecidos, falta de controle da concentração de cada ativo administrado e pela sua toxidez ou teratogenicidade. Sendo assim, faz-se necessário informar à população que mais recorre a tal alternativa sobre os riscos e a maneira correta de utiliza-las, principalmente em crianças e gestantes, nas quais os efeitos do uso inadequado podem ser ainda mais nocivos. O objetivo deste projeto é levar informações acerca de uso de plantas medicinais por crianças a gestantes a pessoas com menor acesso à informação e baixa renda. As atividades presenciais ocorrerão ao final do curso, com o intuito de divulgar o material produzido para pessoas em vulnerabilidade social.</p>		
Número de vagas:	100.		
Professor Responsável:	Mayara de Souza Miranda.		
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação e Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão & Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).		
Carga horária:	80.		
Dias e horários:	Quarta-feira das 20h às 21h.		
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão ao final do curso, com o intuito de divulgar o material produzido para pessoas em vulnerabilidade social.		

Projeto:	Tech in google	
Descritivo:	Esse projeto de extensão tem o intuito de inserir os alunos nas trilhas de formação Google, tanto com o objetivo de aprofundar os conhecimentos nas tecnologias Google, requeridas pelo mercado de trabalho, quanto de capacitar nossos alunos para inovarem e buscarem soluções diferenciadas na área de TI&C com tecnologias dessa big tech. Além disso, esse projeto será um efetivo apoio para a compreensão de competências relativas à Cloud, que são requeridas na UC de Sistemas distribuídos e mobile.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Wesley Dias Maciel.	
Público-alvo:	TI & Computação [Todos].	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Tech in Microsoft	
Descritivo:	Esse projeto de extensão tem o intuito de inserir os alunos nas trilhas de formação da Microsoft, tanto com o objetivo de aprofundar os conhecimentos nas tecnologias Microsoft, requeridas pelo mercado de trabalho, quanto de capacitar nossos alunos para inovarem e buscarem soluções diferenciadas na área de TI&C com tecnologias dessa big tech. Além disso, esse projeto será um efetivo apoio para a compreensão de competências relativas à inteligência artificial, que são requeridas na UC de Inteligência Artificial de TI&C. O professor estará disponível para auxiliar os alunos em dois horários: terças, das 17:30 às 18:00, e quartas-feiras, das 18:00 às 19:00. Podendo o aluno escolher o horário para esses atendimentos conforme o seu progresso e suas dificuldades ao longo das trilhas.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Nelson Augusto Oliveira de Aguiar.	
Público-alvo:	TI&Computação (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Terça-feiras das 17:30h às 18:30 e Quarta-feira das 18h às 19h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Techno Girls
Descritivo:	Techno Girls tem como objetivo promover ações para aumentar a representatividade das mulheres na área da Computação, despertando o interesse de futuras estudantes e mantendo a motivação daquelas já inseridas nos cursos de Tecnologia do Centro Universitário UNA e demais instituições do grupo Ânima. Haverá visitas a escolas conforme disponibilidade das escolas e dos membros do grupo.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Erica Rodrigues de Oliveira.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta das 12h às 13h.
Modalidade:	Híbrida. Haverá visitas a escolas conforme disponibilidade das escolas e dos membros do grupo.



Campus Butantã

Projeto:	A arte da escuta e como ela pode mudar as pessoas
Descritivo:	O objetivo do projeto é permitir a discussão com os alunos sobre a importância da escuta na prática do psicólogo. O projeto prevê discussões sobre a escuta em suas mais diversas especificidades e apostando que a principal característica da profissão é escutar, indiferente da área de trabalho. A partir dessa perspectiva, os estudantes oferecerão à comunidade um material digital para transmitir e ensinar como as pessoas podem melhorar a escuta entre si, permitindo uma mudança nas suas vidas.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Leonardo Zanelli Pereti.
Público-alvo:	Psicologia.
Carga horária:	60 horas.
Dias e horários:	Quarta-feira das 13:00 às 14:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Administração Cidadã - Fase 3	
Descritivo:	A proposta do projeto é construir uma rede de profissionais, preferencialmente das regiões do Butantã, Vila Leopoldina, Santo Amaro e Paulista, que vai oferecer serviços de informação cidadã confiável e de qualidade, para os moradores de comunidades carentes. Em cooperação com a Arca +, os integrantes do projeto vão coletar, filtrar e publicar informações cidadãs de qualidade que visam ajudar os cidadãos a conhecerem seus direitos, os serviços, postos de serviços públicos e privados, de empreendedorismo, saúde e economia. Esta rede cidadã, irá trazer informações sobre direitos dos cidadãos (Civil, Consumo, tributário) aos cidadãos das comunidades, por meio de redes sociais que estão sendo criadas e serão geridas pelos alunos de Universidade São Judas.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Alexandre Augusto Giorgio.	
Público-alvo:	Design Gráfico; Biomedicina; Medicina; Nutrição; Pedagogia; Serviço Social; Ciências Jurídicas (Todos); Artes Visuais; Cinema e Audiovisual; Comunicação e Marketing; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Gestão e Negócios (Todos); Sistemas de Informação; Gastronomia, Turismo, Turismo e Lazer.	
Carga horária:	80 horas.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h00 às 19h00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Cinema Cidadão - Contando as Instituições Brasileiras e os Direitos de Todos	
Descritivo:	Este projeto de extensão intenciona gravar um filme (ou executar uma peça) questionando as instituições brasileiras e cedê-lo a instituições de ensino públicas e privadas, a fim de conscientizar as novas gerações de seus direitos e dos papéis das instituições em suas vidas. Será um produto crítico e que dialogará com a dualidade do Estado frente a todos os cidadãos. O roteiro trará uma pessoa sendo inserida no sistema penal, dando relevância a todas as situações que a cercam e todos os profissionais que, por vezes objetiva e friamente, colaboram para a movimentação da máquina do Estado. Ao mesmo tempo, a trama dará foco aos pensamentos, anseios e desejos do cidadão frente o Estado. Ocorrerão gravações em ambientes externos.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Kim Modolo Diz.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Nutrição; Odontologia; Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Gestão e Negócios [Todos].	
Carga horária:	120.	

Dias e horários:	Quarta-feira das 9h30 às 11h.
Modalidade:	Híbrida. Ocorrerão gravações em ambientes externos.

Projeto:	Coletivo de compras em comunidades	
Descritivo:	O objetivo do projeto é planejar a formação de coletivos de compra de itens de supermercado para que os gastos individuais com estes itens diminuam. Os alunos serão divididos em grupos para trazerem propostas para a construção de um ou mais projetos para serem ofertados e constituídos em comunidades atendidas pela Arca+. Divididos em comissões, os alunos desenvolverão a(s) proposta(s) para sua viabilização e implementação nas comunidades atendidas pela instituição.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Ricardo Brandão Travagin.	
Público-alvo:	Serviço Social; Direito; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 20h30 às 21h30.	
Modalidade:	Digital.	



Projeto:	Consultoria e assessoria para micro e pequenas empresas	
Descritivo:	<p>A velocidade das transformações nos últimos anos faz com que as empresas busquem cada vez mais formas para se destacar no mercado. A pandemia acentuou esta necessidade. As micro e pequenas empresas sofrem ainda mais com esta adaptação, muitas vezes por falta de conhecimento e planejamento e, com as incertezas do cenário atual, a maioria não tem condições financeiras para contratar um serviço que as orientassem.</p> <p>O objetivo deste projeto é aproximar os alunos dos cursos de gestão da realidade das micro e pequenas empresas, possibilitando ao aluno aplicar os conceitos e técnicas gerenciais aprendidos para diagnosticar problemas organizacionais e mercadológicos e propor um plano de melhorias nas diversas áreas da empresa estudada/atendida. Além disso, auxilia o micro e pequeno gestor a conhecer os pontos fortes e fracos de seu negócio, analisar seu mercado e processos (organizacionais e comerciais) e conhecer alternativas para que sua empresa se torne mais produtiva e eficiente em um cenário tão adverso.</p>	
Número de vagas:	120.	
Professor Responsável:	Roberto Silveira Mellão.	
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).	



Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Decisões judiciais no Brasil pós pandemia
Descritivo:	O projeto tem por objetivo analisar as decisões judiciais e o impacto na sociedade após o período da pandemia.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Renata Fiore.
Público-alvo:	Direito.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 09:00 às 11:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Desenvolvimento de um escritório de informática para os cursos de tecnologia
Descritivo:	<p>O projeto visa desenvolver a implantação de um Escritório de Informática voltado para a prestação de serviços para a comunidade da Baixada Santista. A presença de um Escritório na USJT-UNIMONTE promoverá a aproximação dos alunos com o mercado de trabalho, bem como fomentar o aprendizado prático do aluno em sua área de atuação.</p> <p>Como primeiras atividades propostas do escritório teremos:</p> <p>Projeto 1 - Jogo COVID: Criação de um APP de fácil utilização para os usuários pesquisando e identificando as necessidades e etapas para a criação de um jogo interativo, educativo e solidário relacionado ao COVID. Seu foco é trazer o assunto COVID para a comunidade por meio de um jogo interativo que irá trabalhar o tema de forma lúdica, informativa e descontraída. Será necessário apoio da área de saúde e informações da prefeitura sobre o COVID na cidade.</p> <p>Projeto 2 - Aplicativo Turista: Criação de um APP de fácil utilização para turistas, mostrando informações gerais sobre os principais equipamentos turísticos da cidade de Santos e lista de restaurantes e hotéis da região.</p> <p>Projeto 3 - Site para cursos de empreendedorismo: Desenvolvimento de um site para a oferta de cursos de capacitação na área de uso das redes sociais, criação de sites e softskills, para os frequentadores das Vilas Criativas, buscando melhorar o potencial de vendas de seus produtos, bem como trabalhar habilidades pessoais para potencializar seus negócios.</p>

Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Mário Sérgio Rocha.	
Público-alvo:	Design de Animação; Design de Games Live; Design; Design Gráfico; Engenharia de Computação; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Jogos Digitais; Processamento de Dados; Redes de Computadores; Segurança da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para Internet.	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 21h00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	EDUFIS + NAF (Núcleo de Apoio de Educação Fiscal)	
Descritivo:	O Projeto busca promover o apoio fiscal ao cidadão de baixa renda e para o MEI - Micro Empreendedor Individual do entorno da São Judas. Viabilizar a disseminação de conhecimentos sobre educação fiscal, contribuindo para o exercício da cidadania. Instruir os estudantes e a comunidade sobre a função social dos tributos como instrumento para promover as mudanças em seu entorno. Às 4 ^{as} feiras, em formato digital e no Campus Mooca, presencial (opcional), para atendimento ao contribuinte/público (opcional).	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Valquíria Pinheiro de Souza.	
Público-alvo:	Direito; Gestão e Negócios [Todos].	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 20h30 (Digital) e 16h00 às 18h30 (Presencial Mooca - opcional),	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais (opcional) ocorrerão no Campus Mooca.	

Projeto:	Empregabilidade no atual cenário: foco no futuro	
Descritivo:	O projeto busca possibilitar aos alunos entenderem a importância de se construir um curriculum robusto e caminhos para isso, conhecer alternativas para a construção de sua carreira, refletir sobre as tendências de mercado em relação às profissões, identificar as competências demandadas pelo mercado (hard e softskills), identificar aspectos comportamentais e de conduta em processos seletivos, a fim de promover a sua empregabilidade. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas sobre técnicas de elaboração de currículos e participação em processos seletivos, desenvolvimento dos conhecimentos dos alunos	

	acerca da temática e promover a conexão dos envolvidos no projeto com o mercado de trabalho em relação às tendências e demandas atuais. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade identificada pela IES, se for o caso. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Elisabete Camilo Rigolon Lança.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20 às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Engenharia Mão na Massa
Descritivo:	O projeto trabalhará com diferentes áreas de atuação da engenharia. A proposta é apresentar aos alunos problemas e desafios reais para que sejam encontradas as soluções, utilizando conhecimentos da engenharia. Nesse sentido, será dada continuidade ao projeto de elaboração de produtos de higiene, como álcool em gel, e distribuídos à população. Para isso, o aluno irá se deparar com os desafios da produção, buscando patrocinadores e aprendendo a utilizar ferramentas de gestão desse processo. Além disso, outro grupo dará continuidade à produção de um site de disseminação do conhecimento, com aplicação prática para a população da região. Para isso, o site Ingenium (já iniciado) com informações diversas sobre as áreas de atuação das engenharias e trilhas de conhecimento para pequenos empreendedores. Os encontros presenciais ocorrerão no Campus Unimonte – Vila Mathias.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Maria Fernanda Palanch.
Público-alvo:	Engenharias (Todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Híbrida.



Projeto:	Esperançar em 2030: Economia Criativa– Fase 2	
Descritivo:	O projeto busca construir um espaço que possa ser utilizado pelos próprios alunos para compreender os critérios tangíveis (aspectos materiais que utilizamos para gerar lucro nas empresas ou em nossas empreitadas pessoais) e intangíveis (aspectos culturais, sociais, compartilhamento de capital intelectual e experiências que envolvam a criatividade dentro do cenário de economia). Possibilitar o investimento em ações criativas que possam se constituir como plano B de vida ou ainda fortalecer o surgimento de comunidades criativas. Apoiar e implementar ações nas instituições parceiras, caso seja possível. Identificar potenciais negócios que se inserem na economia criativa para propor ações de melhorias . Apoiar a comunidade identificada pela instituição em ações promotoras de melhoria em negócios existentes na comunidade e que requerem apoio para se tornarem sustentáveis financeiramente Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Elisabete Camilo Rigolon Lança.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 20h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação	
Descritivo:	O Projeto de Extensão Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação segue o objetivo da agenda 2030 da ONU para o desenvolvimento de Cidades Sustentáveis. O projeto estudará ferramentas tecnológicas para documentação e monitoramento do patrimônio histórico edificado no Brasil. As estratégias serão: - Conceituação e mapeamento do patrimônio histórico edificado; - Aplicar ferramentas tecnológicas para documentação; - Aplicar ferramentas tecnológicas para monitorar o patrimônio quanto às intervenções/conservação; - Estudar as Leis de Proteção de forma crítica.	

	A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.
Número de vagas:	80.
Professor Responsável:	Danilo Firbida de Paula.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; História; Fotografia; Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Engenharia Civil; Gestão de Turismo; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:30h às 19:45h.
Modalidade:	Híbrida. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.



Projeto:	Expressão: Jornalismo Crítico e Cidadão na Universidade
Descritivo:	Com mais de 20 anos de história, o jornal Expressão é um ponto de conexão entre os futuros jornalistas em formação na São Judas e a realidade das comunidades. O veículo prioriza coberturas orientadas pela noção de jornalismo hiperlocal. O "Expressão Bairros", lançado pela primeira vez em junho de 2021, reedita o modelo de suplementos e cadernos de bairros com um formato mais atrelado ao projeto editorial do veículo - com pautas de direitos humanos, representatividade, questões socioambientais e problemas econômicos, políticos e culturais das comunidades -, cobrindo temas de todas as zonas da Região Metropolitana de São Paulo e do litoral/Baixada Santista. As pautas são sempre ligadas às experiências e aos locais de moradia e/ou trânsito constante dos estudantes envolvidos - que também lideram os processos de construção do jornal, com suporte na edição e na direção de arte. Em 2022-1, o foco estará em elaborar reportagens especiais para as edições regulares do jornal.
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Ana Elizabeth Lima Vasconcelos.
Público-alvo:	Design Gráfico; Jornalismo.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18 às 19 h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Folha Dirigida: Guia de Aconselhamento Jurídico	
Descritivo:	O Projeto de Extensão Folha Dirigida tem como propósito elaborar Cartilhas Virtuais de aconselhamento jurídico a serem divulgadas nas redes sociais e jornais de bairro on line. Trata, ainda, de fomentar apoio à população do entorno dos campi sobre políticas públicas e ações junto aos órgãos públicos . As Cartilhas tratam de temas diversos do Direito e serão explicados de forma didática e esclarecedoras.	
Número de vagas:	200.	
Professor Responsável:	Raquel Helena Valesi.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design; Design de Produto; Agronomia; Gestão do Agronegócio; Biomedicina; Letras; Serviço Social; Direito; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão da Qualidade; Gestão da Segurança Pública; Segurança Pública; TI & Computação [Todos]; Turismo e Hospitalidade [Todos].	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 21:30.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Gestão Empresarial: O que preciso saber para entrar no mercado de trabalho?	
Descritivo:	Elaborar textos e vídeos sobre temas diversos de gestão e negócios para instrumentalizar os alunos do ensino médio para entrar no mercado de trabalho. Apresentar nas escolas no ensino médio e publicar em blog e redes sociais.	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Alúzio Caffé Alves.	
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires	
Descritivo:	O projeto interdisciplinar “Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires” foi desenvolvido no segundo semestre de 2021, cuja proposta é oportunizar às 700 famílias que lá residem o mínimo de condições para que tenham acesso aos direitos	

	<p>individuais garantidos pela Constituição Federal. Esse projeto é desenvolvido em parceria com a Subprefeitura da Lapa do Município de São Paulo, atendendo aos objetivos 1, 2, 3, 4, 6 e 10 da Agenda 2030 da ONU. Nos propusemos a cultivar a realização dos direitos humanos por meio de atividades que serão realizadas na comunidade e, em conjunto, com as lideranças comunitárias em conformidade com as necessidades mais prementes dos moradores. Para que tal projeto seja concretizado, promoveremos serviços de assistência judiciária gratuita, promoção do diálogo social por meio da mediação/conciliação extrajudicial, orientação sobre os direitos da mulher, adolescentes, crianças e idosos, palestras educativas sobre temas importantes e sensíveis para a comunidade, favorecendo a democratização do conhecimento por meio da participação efetiva da comunidade, agregando caráter educativo às ações de extensão com o intuito de beneficiar a comunidade, bem como contribuir para o desenvolvimento de aptidões pessoais aos nossos discentes. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires. As atividades de extensão serão realizadas por meio de eventos, atividades, reuniões junto aos moradores.</p>
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Ana Paula Leiko Sakauie.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Educação Física (Bacharelado); Educação Física (Licenciatura); Enfermagem; Estética e Cosmética; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição; Odontologia; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Ciências Jurídicas; Animação; Comunicação & Marketing; Fotografia; Jornalismo; Relações Públicas; Energias Renováveis; Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia de Alimentos; Engenharia Elétrica; Administração; Ciências Contábeis; Ciências Econômicas; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Gastronomia.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Sábado das 10h às 12h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires.



Projeto:	Inventário Participativo do Patrimônio Cultural de Gonçalves, Mantiqueira
Descritivo:	<p>Este projeto de extensão iniciou em 2021/1. Alunos de vários campi da Anima, habitantes e amigos de Gonçalves, Minas Gerais, se conheceram, ensinaram e aprenderam muito uns com os outros em termos de identidade cultural, trabalharam juntos no mapeamento de bens culturais, materiais e imateriais de interesse, organizaram uma consulta popular do que deveria ser estudado, registrado, preservado.</p> <p>Neste semestre, iniciaremos o trabalho de organização, digitalização e legalização desse gigantesco acervo de imagens, sons e registros de toda a sorte, visando a estruturação de uma plataforma digital para extroversão (acesso, comunicação) desses conteúdos</p>

	para a população, mas também para todos aqueles que se interessarem por conhecer de forma atraente e instigante, esse pedaço significativo do nosso país, sua gente, sua cultura, suas aspirações e suas dificuldades. ESTE SEMESTRE INICIAREMOS A CONSTRUÇÃO DO MUSEU VIRTUAL DO TERRITÓRIO GONÇALVES - uma ferramenta fundamental para a promoção de uma experiência local de desenvolvimento sustentável em que os cidadãos participam, junto com Universidade, do resgate e da promoção de seus valores identitários, permitindo construir um modelo de desenvolvimento local ajustado à sua própria natureza geográfica e humana.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Caio Vasconcellos Sabido Gomes.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo; Design (Bacharelado); Design de Animação; Design de Interiores; Design Gráfico; Design de Produto; Gestão Ambiental; Filosofia; Geologia; História; Letras; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Direito; Animação; Artes Visuais; Cinema e Audiovisual; Comunicação e Marketing; Comunicação Institucional; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Fotografia; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão Pública; Relações Internacionais; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI; Gestão da Tecnologia da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para a Internet; Gastronomia; Gestão do Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 13:30 às 15:00.
Modalidade:	Híbrida. Atividades presenciais poderão ocorrer no campus Pouso Alegre.



Projeto:	Mulheres Empreendedoras: construindo o futuro rumo à 2030
Descritivo:	O projeto busca construir um espaço que possa ser utilizado pelos próprios alun@s para ampliar seu conhecimento no que se refere à construção de um cenário que reconheça o protagonismo feminino sustentável como forma empreendedora, entendendo que tais projetos podem apoiar ações de diversidade e inclusão social. Mapear projetos e iniciativas de mulheres empreendedoras e fazer diagnóstico da situação dessa iniciativa para propor ideias, apoio e até intervenções, caso seja possível, para viabilizar a sustentabilidade do empreendimento feminino, permitindo seu empoderamento. Apoiar e implementar ações nas instituições parceiras, caso seja possível. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade identificada pela IES, se for o caso. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição
Número de vagas:	60.

Professor Responsável:	Ricardo Travagin Brandão.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 20h.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Música e Psicologia: Playlists para combate à ansiedade
Descritivo:	No final de 2021, já se apontava o aumento de diagnósticos de depressão e ansiedade ligados aos impactos da pandemia da Covid-19 (ROCHA e LOPES, 2021). Por outro lado, os estudos do som na musicologia e na musicoterapia consideram o som como uma linguagem com forte potencial psicológico (BENENZON, 1988). O objetivo deste projeto é realizar um estudo coletivo sobre a relação entre a linguagem musical, seus efeitos terapêuticos coletivos, e o cenário contemporâneo para produzir uma série de playlists e para redução de estados de ansiedade ligados aos estímulos sociais; bem como mecanismos de aferição de impacto inicial deste material.
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Marcelo Monteiro Gabbay.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design de Produto; Design Gráfico; Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Comunicação & Artes (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 20:30.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	O cinema ensina: Empreendedorismo e Administração
Descritivo:	A literatura científica já apresenta evidências de que a aprendizagem de um indivíduo tende a ser mais significativa quando ele é emocionalmente tocado e os filmes são vias privilegiadas de acesso às emoções. Este projeto de extensão estará organizado em duas vertentes: a) uma parte da equipe se responsabilizará pela criação de grupos com interesses em temáticas comuns para realizarem sessões coletivas de análise fílmica para debater as lições ensinadas pelas telas do cinema com a comunidade assistidas pelas instituições

	parceiras. Os resultados são gravados e apresentados em forma de vídeos e podcasts didáticos visando trazer de forma lúdica e didática conteúdo relevante para iniciativas de pequenos negócios dos moradores das comunidades atendidas pela Arca+. b) a outra parte da equipe realizarão a seleção de filmes comerciais baseados em fatos reais e que abordem fenômenos relacionáveis ao contexto de cada curso para realização de análise fílmica de forma científica e estruturada. Os resultados são apresentados em forma de artigos científicos a serem submetidos a congressos e/ou revistas científicas.
Número de vagas:	300.
Professor Responsável:	Ricardo Brandão Travagin.
Público-alvo:	Pedagogia; Serviço Social; Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Produção Audiovisual; Gestão e Negócios (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h15 às 20h15.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	O controle das emoções em crianças
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc). , se o aluno quiser.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Paisagem Sonora: Mapeamento urbano e Psicossocial
Descritivo:	O presente projeto é a continuidade de etapas anteriores de construção de um mapa sonoro da região em torno do campus Butantã da Universidade São Judas Tadeu. Nas versões anteriores, em 2020 e 2021, este projeto mapeou onze pontos entre o Metrô Butantã

	e o Instituto Butantã, ao longo da Avenida Vital Brasil, identificando espaços de maior ou menor concentração de ruído urbano, além de pontos de conforto sonoro e de sociabilidade. Além disso, realizamos uma intervenção sonora e construímos um site público do projeto. Nesta etapa, seguiremos com o mapeamento, as intervenções e a publicação de um e-book do projeto. Pontualmente e por disponibilidade, ocorrerão ações de mapeamento na região do campus Butantã da Universidade São Judas Tadeu (SP).
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Marcelo Monteiro Gabbay.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Comunicação & Artes (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19h.
Modalidade:	Híbrida.



Projeto:	Podcasts - Centenário de Arte Moderna de 1922
Descritivo:	Projeto vinculado ao Núcleo de Produção Sonora do Lab. Comunica da Universidade São Judas. Será dedicado à produção de uma série de podcast sobre o Modernismo e as comemorações do Centenário de Arte Moderna de 1922, em especial os eventos acadêmicos e culturais desenvolvidos pela Universidade. O objetivo é desenvolver a pesquisa, bem como proporcionar a experimentação das técnicas de produção, entrevista, roteiro e edição em áudio. A publicação dos episódios está prevista para ocorrer pelo site Comunica e plataformas digitais.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Eliane Fátima Corti Basso.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Comunicação & Artes (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Pós-Verdade, Fake-News e outras mentiras: Um projeto de pós-modernidade líquida
Descritivo:	O objetivo desse projeto é discutir e compreender novas terminologias que estão sempre em pauta nas discussões sociais, como fake-news, pós-modernidade, pós-verdade e outros conceitos que apontam para uma discussão em que a lógica da verdade, tão

	fundamental à ciência e à construção do saber moderno pode ser colocada em suspensão, afinal vale mais a pena a narrativa que os fatos. Assim, o objetivo do projeto é permitir que os alunos produzam materias digitais para a comunidade alertando sobre o perigo desse projeto de poder que é claramente inspirado por algo muito além da mentira.
Número de vagas:	40.
Professor Responsável:	Leonardo Zanelli Pereti.
Público-alvo:	Filosofia; História; Pedagogia; Psicologia.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Segunda-feira das 13:00 às 14:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Qualidade da água: influência do armazenamento e tubulações nas características físico-químicas
Descritivo:	O projeto visa estudar a qualidade da água consumida na cidade de São Paulo e região metropolitana, em relação às suas características físico-químicas finais, comparadas às apresentadas na saída da estação de tratamento. Pretende-se correlacionar as suas condições de armazenamento e distribuição e a sua consequência na qualidade do produto quando a água sai da torneira. Pretende-se também avaliar se as propriedades da água que sai da torneira possuem potencial corrosivo, através de testes físico-químicos. Há a intenção de, em um primeiro momento analisar-se a água em diversos pontos dos campi da universidade São Judas Tadeu na cidade de São Paulo, São Bernardo do Campo e Guarulhos e em pontos públicos localizados nos entornos desses campi. O projeto se divide em mapeamento, coleta, análise e tratamento de dados, bem como encontros semanais com tópicos envolvendo tratamento de água, corrosão e materiais.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Iguatinã de Melo Costa.
Público-alvo:	Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Química.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21:00 às 22:15.
Modalidade:	Híbrida. Coletas de água próximas aos campi da região metropolitana de São Paulo.



Projeto:	SAE BRASIL AERODESIGN - Equipe Ozires	
Descritivo:	Os alunos que participam da Competição SAE BRASIL Aerodesign formam a Equipe OZIRES SJ01 que representa a USJT. A equipe será desafiada em desafios reais enfrentados pela indústria aeronáutica. Os estudantes devem participar do evento AeroDesign para conhecer e experimentar os princípios básicos da aviação, assim como aprender a trabalhar em equipe, pesquisa; planejar e trabalhar para atingir objetivos do projeto. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	
Número de vagas:	29.	
Professor Responsável:	Carlos Tadeu Lauand.	
Público-alvo:	Design; Direito; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Alimentos; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; Administração; Ciências Contábeis; Marketing, Fabricação Mecânica.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19hs as 21hs.	
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	

Projeto:	Smart Campus - Consumo Inteligente	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo proporcionar aos alunos uma imersão no conceito e nas dimensões do Smart Campus para, posteriormente, coletar informações e dados sobre a Unidade Paulista, propondo desafios e soluções inteligentes, de forma a tornar o campus um centro de encontro e convivência inteligente, que proporciona uma maior integração e apropriação dos espaços pelos membros da comunidade universitária e que atenda o imperativo da sustentabilidade. Dentre as dimensões que serão trabalhadas estão: energia, edificação, consumo consciente, economia verde, qualidade de vida, mobilidade intra-campus, uso e ocupação dos espaços pelas comunidades do entorno, urbanização, paisagismo e segurança, entre outros. A intenção é demonstrar ao aluno e a comunidade do entorno que o consumo de qualquer coisa traz consigo consequências positivas e negativas. Ações serão propostas a cada semestre e para sua execução serão realizadas parcerias com entidades envolvidas diretamente nos assuntos. A partir disso mobilizamos a comunidade do entorno geográfico da unidade para participarem ativamente das ações. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Selma Peleias Felerico Garrini.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos);	

	Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das das 10h00às 11h30 ou das 19h30 às 21h00.
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.

Projeto:	Sustentabilidade do Global ao Local - Os ODS nas Organizações
Descritivo:	Este projeto de extensão tem por objetivo desenvolver boas práticas de sustentabilidade organizacional. Para tanto, se propõe a identificar e mapear pontos fortes e de possível melhoria em empresas locais (no que diz respeito a temas ambientais, sociais e de governança). Num primeiro momento, o projeto prevê que os estudantes pesquisem soluções sustentáveis aplicadas a empresas que possuam algum tipo de relatório de sustentabilidade. O trabalho será desenvolvido em parceria com a(s) organização(ões) e os resultados serão apresentados na forma de relatórios e/ou apresentações à liderança da instituição.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Guilherme Leite Gaudereto.
Público-alvo:	Gestão Ambiental; Geologia; Ciências Biológicas [Bacharelado]; Ciências Biológicas [Licenciatura]; Farmácia; Serviço Social; Relações Públicas; Engenharias [todos]; Gestão e Negócios [todos]; TI & Computação [todos]; Turismo & Hospitalidade.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Tecnologia para Comunidades e Inclusão
Descritivo:	Este projeto objetiva desenvolver e utilizar tecnologias para promoção do bem-estar social e econômico de Comunidades e para promoção da Inclusão social e tecnológica. Os participantes deverão trabalhar com propostas de desenvolvimento de software (aplicativos), web sites ou utilização de quaisquer outros recursos que viabilizem o emprego de tecnologia para atender demandas sociais e/ou econômicas; em particular, as que envolvam situações de minorias, vulnerabilidade social e que se identificam com uma condição de pluralidade/diversidade, com valorização da vida, respeito e inclusão.As reuniões serão no formato Digital mas eventualmente, poderão ocorrer ações presenciais previamente combinadas, em horários e condições possíveis.
Número de vagas:	100.

Vagas limitadas!

Professor Responsável:	Milkes Yone Alvarenga.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Segundas das 18h às 19h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	USJT Baja SAE
Descritivo:	Projeto voltado a construção e desenvolvimento de um veículo offroad e gestão de uma empresa. O projeto baja sae Brasil é um desafio lançado aos estudantes de engenharia e outras áreas que oferece a chance de aplicar na prática os conhecimentos adquiridos em sala de aula. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Gustavo Caravita de Andrade.
Público-alvo:	Comunicação e Marketing; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Segunda-feira, Terça-feira, Quarta-feira, Quinta-feira, Sexta-feira das 17h às 23h e Sábado das 8h até as 16h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.

Campus Cubatão

Campus Guarulhos

Projeto:	Consultoria e assessoria para micro e pequenas empresas	
Descritivo:	A velocidade das transformações nos últimos anos faz com que as empresas busquem cada vez mais formas para se destacar no mercado. A pandemia acentuou esta necessidade. As micro e pequenas empresas sofrem ainda mais com esta adaptação, muitas vezes por falta de conhecimento e planejamento e, com as incertezas do cenário atual, a maioria não tem condições financeiras para contratar um serviço que as orientassem. O objetivo deste projeto é aproximar os alunos dos cursos de gestão da realidade das micro e pequenas empresas, possibilitando ao aluno aplicar os conceitos e técnicas aprendidos para diagnosticar problemas organizacionais e mercadológicos e propor um plano de melhorias nas diversas áreas da empresa atendida. Além disso, auxilia o micro e pequeno gestor a conhecer os pontos fortes e fracos de seu negócio, analisar seu mercado e processos (organizacionais e comerciais) e conhecer alternativas para que sua empresa se torne mais produtiva e eficiente em um cenário tão adverso.	
Número de vagas:	120.	
Professor Responsável:	Roberto Silveira Mellão.	
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.	
Modalidade:	Digital.	



Projeto:	Decisões judiciais no Brasil pós pandemia	
Descritivo:	O projeto tem por objetivo analisar as decisões judiciais e o impacto na sociedade após o período da pandemia.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Renata Fiore.	
Público-alvo:	Direito.	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 09:00 às 11:30.	
Modalidade:	Digital.	



Projeto:	Desenvolvimento de um escritório de informática para os cursos de tecnologia	
Descritivo:	<p>O projeto visa desenvolver a implantação de um Escritório de Informática voltado para a prestação de serviços para a comunidade da Baixada Santista. A presença de um Escritório na USJT-UNIMONTE promoverá a aproximação dos alunos com o mercado de trabalho, bem como fomentar o aprendizado prático do aluno em sua área de atuação.</p> <p>Como primeiras atividades propostas do escritório teremos:</p> <p>Projeto 1 - Jogo COVID: Criação de um APP de fácil utilização para os usuários pesquisando e identificando as necessidades e etapas para a criação de um jogo interativo, educativo e solidário relacionado ao COVID. Seu foco é trazer o assunto COVID para a comunidade por meio de um jogo interativo que irá trabalhar o tema de forma lúdica, informativa e descontraída. Será necessário apoio da área de saúde e informações da prefeitura sobre o COVID na cidade.</p> <p>Projeto 2 - Aplicativo Turista: Criação de um APP de fácil utilização para turistas, mostrando informações gerais sobre os principais equipamentos turísticos da cidade de Santos e lista de restaurantes e hotéis da região.</p> <p>Projeto 3 - Site para cursos de empreendedorismo: Desenvolvimento de um site para a oferta de cursos de capacitação na área de uso das redes sociais, criação de sites e softskills, para os frequentadores das Vilas Criativas, buscando melhorar o potencial de vendas de seus produtos, bem como trabalhar habilidades pessoais para potencializar seus negócios.</p>	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Mário Sérgio Rocha.	
Público-alvo:	Design de Animação; Design de Games Live; Design Gráfico; Engenharia de Computação; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Jogos Digitais; Processamento de Dados; Redes de Computadores; Segurança da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para Internet.	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 21h00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Engenharia Mão na Massa
Descritivo:	<p>O projeto de extensão Engenharia Mão na Massa irá trabalhar com diferentes áreas de atuação do profissional de engenharia. A proposta é apresentar aos alunos problemas e desafios reais para que sejam encontradas as soluções, utilizando conhecimentos das diferentes áreas da engenharia. Nesse sentido, será dada continuidade ao projeto de elaboração de produtos de higiene, como álcool em gel, e distribuídos à população. Para isso, o aluno irá se deparar com os desafios da produção, buscando patrocinadores e aprendendo a utilizar ferramentas de gestão desse processo produtivo. Além disso, outro grupo dará continuidade à produção de</p>

	um site de disseminação do conhecimento, com aplicação prática para a população da região. Para isso, o site Ingenium (já iniciado) com informações diversas sobre as áreas de atuação das engenharias e trilhas de conhecimento para pequenos empreendedores. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório Multidisciplinar de Engenharia no Campus Unimonte – Vila Mathias.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Maria Fernanda Palanch.
Público-alvo:	Engenharias (Todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Híbrida.



Projeto:	Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação
Descritivo:	O Projeto de Extensão Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação segue o objetivo da agenda 2030 da ONU para o desenvolvimento de Cidades Sustentáveis. O projeto estudará ferramentas tecnológicas para documentação e monitoramento do patrimônio histórico edificado no Brasil. As estratégias serão: <ul style="list-style-type: none"> - Conceituação e mapeamento do patrimônio histórico edificado; - Aplicar ferramentas tecnológicas para documentação; - Aplicar ferramentas tecnológicas para monitorar o patrimônio quanto às intervenções/conservação; - Estudar as Leis de Proteção de forma crítica. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.
Número de vagas:	80.
Professor Responsável:	Danilo Firbida de Paula.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; História; Fotografia; Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Engenharia Civil; Gestão de Turismo; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:30h às 19:45h.
Modalidade:	Híbrida. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.



Projeto:	Gestão Empresarial: O que preciso saber para entrar no mercado de trabalho?	
Descritivo:	Elaborar textos e vídeos sobre temas diversos de gestão e negócios para instrumentalizar os alunos do ensino médio para entrar no mercado de trabalho. Apresentar nas escolas no ensino médio e publicar em blog e redes sociais.	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Aluizio Caffé Alves.	
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.	
Modalidade:	Digital.	



Projeto:	Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires	
Descritivo:	O projeto interdisciplinar “Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires” foi desenvolvido no segundo semestre de 2021, cuja proposta é oportunizar às 700 famílias que lá residem o mínimo de condições para que tenham acesso aos direitos individuais garantidos pela Constituição Federal. Esse projeto é desenvolvido em parceria com a Subprefeitura da Lapa do Município de São Paulo, atendendo aos objetivos 1, 2, 3, 4, 6 e 10 da Agenda 2030 da ONU. Nos propusemos a cultivar a realização dos direitos humanos por meio de atividades que serão realizadas na comunidade e, em conjunto, com as lideranças comunitárias em conformidade com as necessidades mais prementes dos moradores. Para que tal projeto seja concretizado, promoveremos serviços de assistência judiciária gratuita, promoção do diálogo social por meio da mediação/conciliação extrajudicial, orientação sobre os direitos da mulher, adolescentes, crianças e idosos, palestras educativas sobre temas importantes e sensíveis para a comunidade, favorecendo a democratização do conhecimento por meio da participação efetiva da comunidade, agregando caráter educativo às ações de extensão com o intuito de beneficiar a comunidade, bem como contribuir para o desenvolvimento de aptidões pessoais aos nossos discentes. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires. As atividades de extensão serão realizadas por meio de eventos, atividades, reuniões junto aos moradores.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Ana Paula Leiko Sakauie.	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Educação Física (Bacharelado); Educação Física (Licenciatura); Enfermagem; Estética e Cosmética; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição;	



	Odontologia; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Ciências Jurídicas; Animação; Comunicação & Marketing; Fotografia; Jornalismo; Relações Públicas; Energias Renováveis; Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia de Alimentos; Engenharia Elétrica; Administração; Ciências Contábeis; Ciências Econômicas; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Gastronomia.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Sábado das 10h às 12h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires.

Projeto:	O controle das emoções em crianças
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc). , se o aluno quiser.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Qualidade da água: influência do armazenamento e tubulações nas características físico-químicas
Descritivo:	O projeto visa estudar a qualidade da água consumida na cidade de São Paulo e região metropolitana, em relação às suas características físico-químicas finais, comparadas às apresentadas na saída da estação de tratamento. Pretende-se correlacionar as suas condições de armazenamento e distribuição e a sua consequência na qualidade do produto quando a água sai da torneira. Pretende-se também avaliar se as propriedades da água que sai da torneira possuem potencial corrosivo, através de testes físico-químicos. Há a intenção de, em um primeiro momento analisar-se a água em diversos pontos dos campi da universidade São Judas Tadeu na cidade de São Paulo, São Bernardo do Campo e Guarulhos e em pontos públicos localizados nos entornos desses campi. O projeto se divide em mapeamento, coleta, análise e tratamento de dados, bem como encontros semanais com tópicos envolvendo tratamento de água, corrosão e materiais.
Número de vagas:	60.

Vagas limitadas!



Professor Responsável:	Iguatã de Melo Costa.
Público-alvo:	Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Química.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21:00 às 22:15.
Modalidade:	Híbrida. Coletas de água próximas aos campi da região metropolitana de São Paulo.

Projeto:	SAE BRASIL AERODESIGN - Equipe Ozires
Descritivo:	Os alunos que participam da Competição SAE BRASIL Aerodesign formam a Equipe OZIRES SJ01 que representa a USJT. A equipe será desafiada em desafios reais enfrentados pela indústria aeronáutica. Os estudantes devem participar do evento AeroDesign para conhecer e experimentar os princípios básicos da aviação, assim como aprender a trabalhar em equipe, pesquisa; planejar e trabalhar para atingir objetivos do projeto. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Carlos Tadeu Lauand.
Público-alvo:	Design; Direito; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Alimentos; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; Administração; Ciências Contábeis; Marketing, Fabricação Mecânica.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19hs as 21hs.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.

Vagas limitadas!



Projeto:	Sustentabilidade do Global ao Local - Os ODS nas Organizações
Descritivo:	Este projeto de extensão tem por objetivo desenvolver boas práticas de sustentabilidade organizacional. Para tanto, se propõe a identificar e mapear pontos fortes e de possível melhoria em empresas locais (no que diz respeito a temas ambientais, sociais e de governança). Num primeiro momento, o projeto prevê que os estudantes pesquisem soluções sustentáveis aplicadas a empresas que possuam algum tipo de relatório de sustentabilidade. O trabalho será desenvolvido em parceria com a(s) organização(ões) e os resultados serão apresentados na forma de relatórios e/ou apresentações à liderança da instituição.
Número de vagas:	100.

Vagas limitadas!



Professor Responsável:	Guilherme Leite Gaudereto.
Público-alvo:	Gestão Ambiental; Geologia; Ciências Biológicas [Bacharelado]; Ciências Biológicas [Licenciatura]; Farmácia; Serviço Social; Relações Públicas; Engenharias [todos]; Gestão e Negócios [todos]; TI & Computação [todos]; Turismo & Hospitalidade.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.
Modalidade:	Digital.

Campus Jabaquara

Projeto:	A arte da escuta e como ela pode mudar as pessoas
Descritivo:	O objetivo do projeto é permitir a discussão com os alunos sobre a importância da escuta na prática do psicólogo. O projeto prevê discussões sobre a escuta em suas mais diversas especificidades e apostando que a principal característica da profissão é escutar, indiferente da área de trabalho. A partir dessa perspectiva, os estudantes oferecerão à comunidade um material digital para transmitir e ensinar como as pessoas podem melhorar a escuta entre si, permitindo uma mudança nas suas vidas.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Leonardo Zanelli Pereti.
Público-alvo:	Psicologia.
Carga horária:	60 horas.
Dias e horários:	Quarta-feira das 13:00 às 14:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	EDUFIS + NAF (Núcleo de Apoio de Educação Fiscal)
Descritivo:	O Projeto busca promover o apoio fiscal ao cidadão de baixa renda e para o MEI - Micro Empreendedor Individual do entorno da São Judas. Viabilizar a disseminação de conhecimentos sobre educação fiscal, contribuindo para o exercício da cidadania. Instruir os estudantes e a comunidade sobre a função social dos tributos como instrumento para promover as mudanças em seu entorno. Às 4 ^{as} feiras, em formato digital e no Campus Mooca, presencial (opcional), para atendimento ao contribuinte/público (opcional).
Número de vagas:	100.
Professor	Valquíria Pinheiro de Souza.

Responsável:		
Público-alvo:	Direito; Gestão e Negócios [Todos].	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 20h30 (Digital) e 16h00 às 18h30 (Presencial Mooca - opcional),	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais (opcional) ocorrerão no Campus Mooca.	

Projeto:	Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação	
Descritivo:	<p>O Projeto de Extensão Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação segue o objetivo da agenda 2030 da ONU para o desenvolvimento de Cidades Sustentáveis.</p> <p>O projeto estudará ferramentas tecnológicas para documentação e monitoramento do patrimônio histórico edificado no Brasil. As estratégias serão:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conceituação e mapeamento do patrimônio histórico edificado; - Aplicar ferramentas tecnológicas para documentação; - Aplicar ferramentas tecnológicas para monitorar o patrimônio quanto às intervenções/conservação; - Estudar as Leis de Proteção de forma crítica. <p>A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.</p>	
Número de vagas:	80.	
Professor Responsável:	Danilo Firda de Paula.	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; História; Fotografia; Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Engenharia Civil; Gestão de Turismo; Turismo; Turismo e Lazer.	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:30h às 19:45h.	
Modalidade:	Híbrida. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.	

Projeto:	Folha Dirigida: Guia de Aconselhamento Jurídico	
Descritivo:	<p>O Projeto de Extensão Folha Dirigida tem como propósito elaborar Cartilhas Virtuais de aconselhamento jurídico a serem divulgadas nas redes sociais e jornais de bairro on line. Trata, ainda, de fomentar apoio à população do entorno dos campi sobre políticas públicas e ações junto aos órgãos públicos . As Cartilhas tratam de temas diversos do Direito e serão explicados de forma didática e</p>	

	esclarecedoras.	
Número de vagas:	200.	
Professor Responsável:	Raquel Helena Valesi.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design; Design de Produto; Agronomia; Gestão do Agronegócio; Biomedicina; Letras; Serviço Social; Direito; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão da Qualidade; Gestão da Segurança Pública; Segurança Pública; TI & Computação [Todos]; Turismo e Hospitalidade [Todos].	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 21:30.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires	
Descritivo:	<p>O projeto interdisciplinar “Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires” foi desenvolvido no segundo semestre de 2021, cuja proposta é oportunizar às 700 famílias que lá residem o mínimo de condições para que tenham acesso aos direitos individuais garantidos pela Constituição Federal. Esse projeto é desenvolvido em parceria com a Subprefeitura da Lapa do Município de São Paulo, atendendo aos objetivos 1, 2, 3, 4, 6 e 10 da Agenda 2030 da ONU. Nos propusemos a cultivar a realização dos direitos humanos por meio de atividades que serão realizadas na comunidade e, em conjunto, com as lideranças comunitárias em conformidade com as necessidades mais prementes dos moradores. Para que tal projeto seja concretizado, promoveremos serviços de assistência judiciária gratuita, promoção do diálogo social por meio da mediação/conciliação extrajudicial, orientação sobre os direitos da mulher, adolescentes, crianças e idosos, palestras educativas sobre temas importantes e sensíveis para a comunidade, favorecendo a democratização do conhecimento por meio da participação efetiva da comunidade, agregando caráter educativo às ações de extensão com o intuito de beneficiar a comunidade, bem como contribuir para o desenvolvimento de aptidões pessoais aos nossos discentes. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires. As atividades de extensão serão realizadas por meio de eventos, atividades, reuniões junto aos moradores.</p>	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Ana Paula Leiko Sakauie.	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Educação Física (Bacharelado); Educação Física (Licenciatura); Enfermagem; Estética e Cosmética; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição;	

	Odontologia; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Ciências Jurídicas; Animação; Comunicação & Marketing; Fotografia; Jornalismo; Relações Públicas; Energias Renováveis; Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia de Alimentos; Engenharia Elétrica; Administração; Ciências Contábeis; Ciências Econômicas; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Gastronomia.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Sábado das 10h às 12h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires.

Projeto:	Inventário Participativo do Patrimônio Cultural de Gonçalves, Mantiqueira	
Descritivo:	<p>Este projeto de extensão iniciou em 2021/1. Alunos de vários campi da Anima, habitantes e amigos de Gonçalves, Minas Gerais, se conheceram, ensinaram e aprenderam muito uns com os outros em termos de identidade cultural, trabalharam juntos no mapeamento de bens culturais, materiais e imateriais de interesse, organizaram uma consulta popular do que deveria ser estudado, registrado, preservado.</p> <p>Neste semestre, iniciaremos o trabalho de organização, digitalização e legalização desse gigantesco acervo de imagens, sons e registros de toda a sorte, visando a estruturação de uma plataforma digital para extroversão (acesso, comunicação) desses conteúdos para a população, mas também para todos aqueles que se interessarem por conhecer de forma atraente e instigante, esse pedaço significativo do nosso país, sua gente, sua cultura, suas aspirações e suas dificuldades.</p> <p>ESTE SEMESTRE INICIAREMOS A CONSTRUÇÃO DO MUSEU VIRTUAL DO TERRITÓRIO GONÇALVES - uma ferramenta fundamental para a promoção de uma experiência local de desenvolvimento sustentável em que os cidadãos participam, junto com Universidade, do resgate e da promoção de seus valores identitários, permitindo construir um modelo de desenvolvimento local ajustado à sua própria natureza geográfica e humana.</p>	
Número de vagas:	60.	Vagas limitadas!
Professor Responsável:	Caio Vasconcellos Sabido Gomes.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo; Design (Bacharelado); Design de Animação; Design de Interiores; Design Gráfico; Gestão Ambiental; Filosofia; História; Letras; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Direito; Animação; Artes Visuais; Cinema e Audiovisual; Comunicação e Marketing; Comunicação Institucional; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Fotografia; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão Pública; Relações Internacionais; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI; Gestão da Tecnologia da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para a Internet; Gastronomia; Gestão do Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.	



Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 13:30 às 15:00.
Modalidade:	Híbrida. Atividades presenciais poderão ocorrer no campus Pouso Alegre.

Projeto:	O controle das emoções em crianças	
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e a parte teórica. Nas últimas semanas, os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc). , se o aluno quiser.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.	
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica : TEMAS: CONTAS PÚBLICAS, CONTAS EXTERNAS, CRÉDITO, JUROS E BOLSA E ANÁLISE DE PERFIL SÓCIO ECONÔMICO	
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômica da USJT (https://usjt.mialogic.com/). Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Gilberto Fernandes da Costa.	
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.	

Projeto:	Os impactos da tecnologia no mercado de trabalho
Descritivo:	O projeto tem como objetivo efetivar pesquisas com os discentes das mais variadas áreas do conhecimento, com o escopo de mapear quais são os maiores desafios no mercado de trabalho em razão da tecnologia, bem como divulgar possíveis soluções para aumentar a empregabilidade e o empreendedorismo. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Butantã.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Salete de Oliveira Domingos.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21h00 às 22h30.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Butantã.



Projeto:	Podcasts - Centenário de Arte Moderna de 1922
Descritivo:	Projeto vinculado ao Núcleo de Produção Sonora do Lab. Comunica da Universidade São Judas. Será dedicado à produção de uma série de podcast sobre o Modernismo e as comemorações do Centenário de Arte Moderna de 1922, em especial os eventos acadêmicos e culturais desenvolvidos pela Universidade. O objetivo é desenvolver a pesquisa, bem como proporcionar a experimentação das técnicas de produção, entrevista, roteiro e edição em áudio. A publicação dos episódios está prevista para ocorrer pelo site Comunica e plataformas digitais.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Eliane Fátima Corti Basso.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Comunicação & Artes (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Pós-Verdade, Fake-News e outras mentiras: Um projeto de pós-modernidade líquida
Descritivo:	O objetivo desse projeto é discutir e compreender novas terminologias que estão sempre em pauta nas discussões sociais, como fake-news, pós-modernidade, pós-verdade e outros conceitos que apontam para uma discussão em que a lógica da verdade, tão

	fundamental à ciência e à construção do saber moderno pode ser colocada em suspensão, afinal vale mais a pena a narrativa que os fatos. Assim, o objetivo do projeto é permitir que os alunos produzam materias digitais para a comunidade alertando sobre o perigo desse projeto de poder que é claramente inspirado por algo muito além da mentira.
Número de vagas:	40.
Professor Responsável:	Leonardo Zanelli Pereti.
Público-alvo:	Filosofia; História; Pedagogia; Psicologia.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Segunda-feira das 13:00 às 14:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Qualidade da água: influência do armazenamento e tubulações nas características físico-químicas
Descritivo:	O projeto visa estudar a qualidade da água consumida na cidade de São Paulo e região metropolitana, em relação às suas características físico-químicas finais, comparadas às apresentadas na saída da estação de tratamento. Pretende-se correlacionar as suas condições de armazenamento e distribuição e a sua consequência na qualidade do produto quando a água sai da torneira. Pretende-se também avaliar se as propriedades da água que sai da torneira possuem potencial corrosivo, através de testes físico-químicos. Há a intenção de, em um primeiro momento analisar-se a água em diversos pontos dos campi da universidade São Judas Tadeu na cidade de São Paulo, São Bernardo do Campo e Guarulhos e em pontos públicos localizados nos entornos desses campi. O projeto se divide em mapeamento, coleta, análise e tratamento de dados, bem como encontros semanais com tópicos envolvendo tratamento de água, corrosão e materiais.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Iguatinã de Melo Costa.
Público-alvo:	Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Química.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21:00 às 22:15.
Modalidade:	Híbrida. Coletas de água próximas aos campi da região metropolitana de São Paulo.



Projeto:	SAE BRASIL AERODESIGN - Equipe Ozires	
Descritivo:	Os alunos que participam da Competição SAE BRASIL Aerodesign formam a Equipe OZIRES SJ01 que representa a USJT. A equipe será desafiada em desafios reais enfrentados pela indústria aeronáutica. Os estudantes devem participar do evento AeroDesign para conhecer e experimentar os princípios básicos da aviação, assim como aprender a trabalhar em equipe, pesquisa; planejar e trabalhar para atingir objetivos do projeto. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Carlos Tadeu Lauand.	
Público-alvo:	Design; Direito; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Alimentos; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; Administração; Ciências Contábeis; Marketing.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19hs as 21hs.	
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	

Projeto:	Smart Campus - Consumo Inteligente	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo proporcionar aos alunos uma imersão no conceito e nas dimensões do Smart Campus para, posteriormente, coletar informações e dados sobre a Unidade Paulista, propondo desafios e soluções inteligentes, de forma a tornar o campus um centro de encontro e convivência inteligente, que proporciona uma maior integração e apropriação dos espaços pelos membros da comunidade universitária e que atenda o imperativo da sustentabilidade. Dentre as dimensões que serão trabalhadas estão: energia, edificação, consumo consciente, economia verde, qualidade de vida, mobilidade intra-campus, uso e ocupação dos espaços pelas comunidades do entorno, urbanização, paisagismo e segurança, entre outros. A intenção é demonstrar ao aluno e a comunidade do entorno que o consumo de qualquer coisa traz consigo consequências positivas e negativas. Ações serão propostas a cada semestre e para sua execução serão realizadas parcerias com entidades envolvidas diretamente nos assuntos. A partir disso mobilizamos a comunidade do entorno geográfico da unidade para participarem ativamente das ações. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Selma Peleias Felerico Garrini.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos);	

	Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das das 10h00às 11h30 ou das 19h30 às 21h00.
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.

Projeto:	Sustentabilidade do Global ao Local - Os ODS nas Organizações
Descritivo:	Este projeto de extensão tem por objetivo desenvolver boas práticas de sustentabilidade organizacional. Para tanto, se propõe a identificar e mapear pontos fortes e de possível melhoria em empresas locais (no que diz respeito a temas ambientais, sociais e de governança). Num primeiro momento, o projeto prevê que os estudantes pesquisem soluções sustentáveis aplicadas a empresas que possuam algum tipo de relatório de sustentabilidade. O trabalho será desenvolvido em parceria com a(s) organização(ões) e os resultados serão apresentados na forma de relatórios e/ou apresentações à liderança da instituição.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Guilherme Leite Gaudereto.
Público-alvo:	Gestão Ambiental; Geologia; Ciências Biológicas [Bacharelado]; Ciências Biológicas [Licenciatura]; Farmácia; Serviço Social; Relações Públicas; Engenharias [todos]; Gestão e Negócios [todos]; TI & Computação [todos]; Turismo & Hospitalidade.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	USJT Baja SAE
Descritivo:	Projeto voltado a construção e desenvolvimento de um veículo offroad e gestão de uma empresa. O projeto baja sae Brasil é um desafio lançado aos estudantes de engenharia e outras áreas que oferece a chance de aplicar na prática os conhecimentos adquiridos em sala de aula. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Gustavo Caravita de Andrade.



Público-alvo:	Comunicação e Marketing; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Segunda-feira, Terça-feira, Quarta-feira, Quinta-feira, Sexta-feira das 17h às 23h e Sábado das 8h até as 16h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.

Projeto:	Tecnologia para Comunidades e Inclusão
Descritivo:	Este projeto objetiva desenvolver e utilizar tecnologias para promoção do bem-estar social e econômico de Comunidades e para promoção da Inclusão social e tecnológica. Os participantes deverão trabalhar com propostas de desenvolvimento de software (aplicativos), web sites ou utilização de quaisquer outros recursos que viabilizem o emprego de tecnologia para atender demandas sociais e/ou econômicas; em particular, as que envolvam situações de minorias, vulnerabilidade social e que se identificam com uma condição de pluralidade/diversidade, com valorização da vida, respeito e inclusão. As reuniões serão no formato Digital mas eventualmente, poderão ocorrer ações presenciais previamente combinadas, em horários e condições possíveis.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Milkes Yone Alvarenga.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Segundas das 18h às 19h.
Modalidade:	Digital.



Campus Mooca

Projeto:	“Networking” na área da Medicina Veterinária - proximidade com o Mercado de Trabalho durante a graduação
Descritivo:	O projeto pretende planejar com o aluno momentos virtuais com a possibilidade de desenvolver "networking" na área, como oportunidade de conhecer ambientes de atuação no mercado de trabalho, como também participar de processos seletivos de grandes empresas no país. O networking é a ação de trabalhar sua rede de contatos, trocando informações relevantes com base na

	colaboração e ajuda mútua. Essa ação inclui diferentes atividades voltadas à carreira, através da manutenção de relacionamentos interpessoais produtivos.
Número de vagas:	300
Professor Responsável:	Jordana Casemiro
Público-alvo:	Medicina Veterinária
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Terça-feira das 17:30 às 19:00.
Modalidade:	Digital



Projeto:	ABC do Direito
Descritivo:	Este projeto visa qualificar os alunos como potenciais multiplicadores do projeto ABC do Direito, que é explicado no vídeo a seguir: https://www.youtube.com/watch?v=DdkWfDWmVFI
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	José Procopio da Silva de Souza Dias.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas (Todos).
Carga horária:	40 horas.
Dias e horários:	Quinta-feira das 19h às 20h30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Agilidade e inovação em operação e serviço
Descritivo:	Desenvolvimento de práticas de gestão ágil e fluxos operacionais, com foco na execução de projetos inovadores em qualquer área de atuação, através da adoção de planejamento e avaliação de estratégia em períodos mais curtos, tornando os profissionais mais colaborativos e flexíveis, atentos às mudanças velozes no mercado. O projeto se desenvolve com o engajamento dos participantes na mentoria a micro e pequenos empreendedores por meio de formação, diagnóstico de suas necessidades para sustentabilidade do negócio, proposta de melhoria, mensuração e acompanhamento dos resultados. Serão utilizadas as ferramentas Lean e Kanban para apoio. As atividades presenciais ocorrerão no Campus Paulista 1 da UAM.

Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Liana Caron Nazareth Peçanha.
Público-alvo:	Gestão e Negócios [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 21:40.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no Campus Paulista 1 da UAM.



Projeto:	Atmosfera Urbana
Descritivo:	O projeto busca o levantamento das condições urbanas viárias do bairro da Mooca em São Paulo, em uma área pré determinada, buscando-se contribuir para a zeladoria da Prefeitura Regional do bairro e para saúde e bem estar da população. Os alunos serão divididos em grupos onde cada equipe de trabalho ficará responsável pelo levantamento de informações “in loco” sobre as condições da infraestrutura urbana, criando como resultado final um caderno técnico e gráficos que mostram e descrevem a situação física urbana existente. Reuniões via Zoom e levantamento de informações em campo, presencialmente, próximo ao Campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Eduardo Munhoz de Lima Castro.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design.
Carga horária:	100 horas.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h50.
Modalidade:	Híbrida. Ocorrerão reuniões via Zoom e levantamento de informações em campo, presencialmente, próximo ao Campus Mooca.



Projeto:	Canil Cães para Segurança Pública (Assistência continuada) - Canil Municipal
Descritivo:	O PROJETO CANIL CÃES PARA SEGURANÇA PÚBLICA (ASSISTÊNCIA CONTINUADA) - CANIL MUNICIPAL é um projeto contínuo do curso de Medicina Veterinária da Universidade São Judas - Campus Mooca, em que os alunos planejam ações para vermifugação e vacinação dos animais, conhecem o funcionamento de um canil que mantém animais de trabalho e recebem os animais para o acompanhamento da saúde avaliação reprodutiva de fêmeas do canil. Os encontros presenciais ocorrerão no Hospital Veterinário do Campus Mooca.
Número de vagas:	300.

Professor Responsável:	Fabiola Setim.	
Público-alvo:	Medicina Veterinária.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Terça-feira das 17:30 às 19:00.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no Hospital Veterinário do Campus Mooca.	

Projeto:	CINELUNGA - Cineclube		
Descritivo:	O CINELUNGA funciona como um cineclube, ou seja, um espaço para ver e discutir filmes. Quinzenalmente, os alunos e o coordenador do projeto se encontrarão para debater filmes selecionados pela equipe curadora do Cinelunga. O objetivo do projeto é congregar os apaixonados por cinema de toda a Anima, ampliar o repertório cinematográfico dos alunos e fomentar a discussão sobre a linguagem cinematográfica, trabalhando com filmes que os alunos, provavelmente, não veriam no cotidiano.		
Número de vagas:	250.		
Professor Responsável:	Cesar Adolfo Zamberlan.		
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharias [Todos]; Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].		
Carga horária:	80.		
Dias e horários:	Quarta-feira das 21h às 22h30 (Quinzenalmente).		
Modalidade:	Digital.		

Projeto:	Cinema Cidadão - Contando as Instituições Brasileiras e os Direitos de Todos	
Descritivo:	<p>Este projeto de extensão intenciona gravar um filme (ou executar uma peça) questionando as instituições brasileiras e cedê-lo a instituições de ensino públicas e privadas, a fim de conscientizar as novas gerações de seus direitos e dos papéis das instituições em suas vidas. Será um produto crítico e que dialogará com a dualidade do Estado frente a todos os cidadãos.</p> <p>O roteiro trará uma pessoa sendo inserida no sistema penal, dando relevância a todas as situações que a cercam e todos os profissionais que, por vezes objetiva e friamente, colaboram para a movimentação da máquina do Estado. Ao mesmo tempo, a trama dará foco aos pensamentos, anseios e desejos do cidadão frente o Estado. Ocorrerão gravações em ambientes externos.</p>	

Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Kim Modolo Diz.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Medicina; Nutrição; Odontologia; Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Gestão e Negócios [Todos].	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 9h30 às 11:00.	
Modalidade:	Híbrida. Ocorrerão gravações em ambientes externos.	

Projeto:	Conhecendo o Direito e a Justiça		
Descritivo:	O projeto de extensão consiste na construção de materiais para serem expostos em redes sociais, a fim de possibilitar que um público externo ao universo acadêmico-jurídico, possa ter conhecimento a respeito de leis, direitos, conceitos jurídicos, teorias da justiça, dentre outros temas. O enfoque dos materiais abrangerá especialmente sobre direitos sociais, direito público, direitos humanos, direito antidiscriminatório e filosofia do Direito. O projeto visa assim valorizar o conhecimento científico e difundi-lo para comunidade por meio de imagens, pequenos textos e indicações bibliográficas.		
Número de vagas:	50.		
Professor Responsável:	Camilo Onoda Luiz Caldas.		
Público-alvo:	Design Gráfico; Geografia; Filosofia; Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Administração; Secretariado; Turismo.		
Carga horária:	40.		
Dias e horários:	Quarta-feira das 11h às 12h.		
Modalidade:	Digital.		

Projeto:	Consultoria e assessoria para micro e pequenas empresas	
Descritivo:	A velocidade das transformações nos últimos anos faz com que as empresas busquem cada vez mais formas para se destacar no mercado. A pandemia acentuou esta necessidade. As micro e pequenas empresas sofrem ainda mais com esta adaptação, muitas vezes por falta de conhecimento e planejamento e, com as incertezas do cenário atual, a maioria não tem condições financeiras para contratar um serviço que as orientassem. O objetivo deste projeto é aproximar os alunos dos cursos de gestão da realidade das micro e pequenas empresas, possibilitando ao	

	aluno aplicar os conceitos e técnicas gerenciais aprendidos para diagnosticar problemas organizacionais e mercadológicos e propor um plano de melhorias nas diversas áreas da empresa estudada/atendida. Além disso, auxilia o micro e pequeno gestor a conhecer os pontos fortes e fracos de seu negócio, analisar seu mercado e processos (organizacionais e comerciais) e conhecer alternativas para que sua empresa se torne mais produtiva e eficiente em um cenário tão adverso.
Número de vagas:	120.
Professor Responsável:	Roberto Silveira Mellão.
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Decisões judiciais no Brasil pós pandemia
Descritivo:	O projeto tem por objetivo analisar as decisões judiciais e o impacto na sociedade após o período da pandemia.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Renata Fiore.
Público-alvo:	Direito.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 09:00 às 11:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Dente de Leite é muito mais que enfeite
Descritivo:	O projeto visa a avaliação e tratamento de bebês das comunidades parceiras. Os encontros presenciais ocorrerão Clínica de Odontologia II na São Judas, campus Mooca.
Número de vagas:	15.
Professor Responsável:	Ronilza Matos.



Público-alvo:	Odontologia.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Terça-feira das 14:00 às 17:00.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão Clínica de Odontologia II na São Judas, campus Mooca.

Projeto:	Desafios contemporâneos para o Direito Digital
Descritivo:	O presente projeto de extensão possui três objetivos centrais: a) criar uma cartilha (física ou virtual) para ser divulgada à população em geral; b) movimentar uma página no Instagram envolvendo assuntos sobre Direito Digital e; c) publicar um anuário com os artigos produzidos durante o semestre. Os artigos abordarão questões contemporâneas sobre Direito Digital. O comprometimento do aluno em comparecer aos encontros, realizar pesquisas, levantar material sobre os temas propostos, participar dos debates e produzir seu artigo, será fundamental para o sucesso do mesmo.
Número de vagas:	120.
Professor Responsável:	Orlando de Carvalho Sbrana.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas [Todos].
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h30 às 20h30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Desenvolvimento de um escritório de informática para os cursos de tecnologia
Descritivo:	O projeto visa desenvolver a implantação de um Escritório de Informática voltado para a prestação de serviços para a comunidade da Baixada Santista. A presença de um Escritório na USJT-UNIMONTE promoverá a aproximação dos alunos com o mercado de trabalho, bem como fomentar o aprendizado prático do aluno em sua área de atuação. Como primeiras atividades propostas do escritório teremos: Projeto 1 - Jogo COVID: Criação de um APP de fácil utilização para os usuários pesquisando e identificando as necessidades e etapas para a criação de um jogo interativo, educativo e solidário relacionado ao COVID. Seu foco é trazer o assunto COVID para a comunidade por meio de um jogo interativo que irá trabalhar o tema de forma lúdica, informativa e descontraída. Será necessário apoio da área de saúde e informações da prefeitura sobre o COVID na cidade. Projeto 2 - Aplicativo Turista: Criação de um APP de fácil utilização para turistas, mostrando informações gerais sobre os principais equipamentos turísticos da cidade de Santos e lista de restaurantes e hotéis da região.

	Projeto 3 - Site para cursos de empreendedorismo: Desenvolvimento de um site para a oferta de cursos de capacitação na área de uso das redes sociais, criação de sites e softskills, para os frequentadores das Vilas Criativas, buscando melhorar o potencial de vendas de seus produtos, bem como trabalhar habilidades pessoais para potencializar seus negócios.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Mário Sérgio Rocha.
Público-alvo:	Design de Animação; Design de Games Live; Design Gráfico; Engenharia de Computação; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Jogos Digitais; Processamento de Dados; Redes de Computadores; Segurança da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para Internet.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 21h00.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Design da natureza - gestão de projetos em biomimética
Descritivo:	Desenvolver soluções baseadas na análise de elementos e estratégias da natureza (organismos vivos, estruturas e fenômenos naturais). Oferecer suporte no desenho de gestão de projetos que tenham interesse em usar a metodologia biomimética para sua resolução. Apresentar, vivenciar e divulgar a metodologia biomimética. Promover práticas de projeto sustentáveis e soluções de baixo impacto ambiental.
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Carlos Eduardo Dias Ribeiro.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quinta-feira das 14h30 às 16h30.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Direito à Cidade
Descritivo:	Ao discutirmos e estudarmos o direito à cidade, colocamos em pauta, dentre áreas diversas, em que direção nossas cidades precisam melhorar para atingirmos os objetivos de desenvolvimento sustentável. Haverá leituras, debates, apresentação e contribuição efetiva do aluno inscrito. Não é um projeto meramente contemplativo, para assistir falas alheias. O engajamento dos alunos será fundamental para a produção da ponte com a comunidade.
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Lúcia Reiszewitz.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 10:00 às 11:15.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Direito São Judas Vai à Escola: contribuições do direito para o retorno seguro às aulas presenciais na educação estadual e municipal
Descritivo:	Esse projeto de extensão tem o objetivo de refletir acerca do direito à educação. Especificamente, ainda sob o impacto do causado pela pandemia do Covid-19, as atividades serão a pesquisa e a identificação dos regulamentos jurídicos acerca do retorno às aulas presenciais da educação municipal e estadual. Além disso, pesquisa e a identificação das recomendações das autoridades nacionais e internacionais da saúde. Ao final, produzir e divulgar cartilha contendo todas essas informações, contribuindo com a comunidade pela divulgação de informação oficial e de fácil acesso com vistas ao retorno seguro das aulas presenciais. Além de participação obrigatória nos eventos, em especial, A Expo São Judas e Mostra de Extensão.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Alexandre Luna da Cunha.
Público-alvo:	Direito.
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Educação em Direitos Humanos para o Pensamento e para a Política - Capítulo Justiça Restaurativa	
Descritivo:	<p>O Projeto visa atuar na pauta da Educação em Direitos Humanos a partir de uma vertente arendtiana (conforme o pensamento de Hannah Arendt), que considera que a efetivação dos direitos humanos depende do vínculo político efetivo com uma comunidade e do pensamento ético dos indivíduos.</p> <p>Neste semestre, estamos trabalhando com a Justiça Restaurativa, que promove a restauração de vínculos sociais entre vítimas e ofensores, e entre estes e a comunidade.</p> <p>Em 2022/1, promoveremos uma formação com uma profissional da Justiça Restaurativa e Seminários com diversos especialistas que atuam a partir de uma abordagem restaurativa.</p> <p>O Projeto exige um real engajamento dos alunos e responsabilidade na atuação. Serão realizadas atividades para além da reunião semanal e os alunos precisam se organizar (em grupos) para cumprir a carga horária e cumprir as tarefas. Eventualmente, poderão ocorrer reuniões presenciais no campus Mooca.</p>	
Número de vagas:	70.	
Professor Responsável:	Laura Degaspere Monte Mascaro.	
Público-alvo:	Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 10h00 às 12h00.	
Modalidade:	Híbrida. Eventualmente, poderão ocorrer reuniões presenciais no campus Mooca.	



Projeto:	Educação Patrimonial no Distrito da Mooca (Elaboração de mini documentários do patrimônio cultural do Distrito da Mooca)	
Descritivo:	<p>A Educação Patrimonial procura desenvolver junto aos alunos uma introdução à complexidade da área de patrimônio cultural, utilizando-se da cultura material e intangível como instrumento de trabalho capaz de criar um novo espaço emancipador, no qual novas experiências podem ser vivenciadas. O projeto será dividido em aulas teóricas e pesquisa sobre Educação Patrimonial e arrolamento dos tipos de patrimônio cultural do Distrito da Mooca. E em uma parte prática, a elaboração de pequenos documentários das visitas, com registro e divulgação em plataformas digitais.</p>	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Charles Bonetti.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos);	



	Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 20h e sábados das 9 às 12h.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais acontecerão aos sábados nos locais de patrimônio cultural do Distrito da Mooca ao longo do projeto.

Projeto:	Educação Patrimonial no Distrito da Mooca (Elaboração de roteiro de visitação de patrimônio cultural do Distrito da Mooca)	
Descritivo:	A Educação Patrimonial procura desenvolver junto aos alunos uma introdução à complexidade da área de patrimônio cultural. Os encontros presenciais acontecerão aos sábados, nos locais de Patrimônio Cultural do Distrito da Mooca, ao longo do projeto. Esse projeto pretende ser uma continuidade de dois outros projetos: “Guia Turístico virtual do Distrito da Mooca” (2021/01) e “Turismo Patrimonial no Distrito da Mooca” (2021;02) mostrando a riqueza patrimonial da área do entorno da Universidade. O projeto prevê a elaboração de um roteiro de visitação e visitas in loco de bens culturais no Distrito da Mooca escolhidos previamente.	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Maria José Giaretta.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharias [Todos]; Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quartas-feiras das 19 às 20h e Sábados das 9 às 12h.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais acontecerão aos sábados, nos locais de Patrimônio Cultural do Distrito da Mooca, ao longo do projeto.	

Projeto:	EDUFIS + NAF (Núcleo de Apoio de Educação Fiscal)
Descritivo:	O Projeto busca promover o apoio fiscal ao cidadão de baixa renda e para o MEI - Micro Empreendedor Individual do entorno da São Judas. Viabilizar a disseminação de conhecimentos sobre educação fiscal, contribuindo para o exercício da cidadania. Instruir os estudantes e a comunidade sobre a função social dos tributos como instrumento para promover as mudanças em seu entorno. Às 4 ^{as} feiras, em formato digital e no Campus Mooca, presencial (opcional), para atendimento ao contribuinte/público (opcional).
Número de vagas:	100.

Professor Responsável:	Valquíria Pinheiro de Souza.	
Público-alvo:	Direito; Gestão e Negócios [Todos].	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 20h30 (Digital) e 16h00 às 18h30 (Presencial Mooca - opcional),	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais (opcional) ocorrerão no Campus Mooca.	

Projeto:	Empresa Júnior - Extensão		
Descritivo:	Este projeto tem o objetivo de proporcionar a prática empresarial aos alunos de graduação da USJT. Criado para oferecer a vivência do ambiente de trabalho a estudantes universitários, os alunos compõem os quadros de uma empresa sem fins lucrativos, atendendo a comunidade e conduzindo projetos com a supervisão de profissionais experientes (membros da Empresa Júnior). Devido a essa experiência, o estudante tem um contato assistido com os problemas reais de uma Empresa/Organização. Cria-se um local em que é possível experimentar e aprender com os erros, recebendo-se o auxílio e a orientação necessária para evoluir e adquirir experiência.		
Número de vagas:	30.		
Professor Responsável:	Carlos López Noriega		
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Produto; Engenharia Agrônômica; Engenharias (Todos); Administração; Administração de Empresas; Ciências Contábeis.		
Carga horária:	40.		
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:00 até 18:50.		
Modalidade:	Digital.		

Projeto:	Energia Limpa	
Descritivo:	Esse projeto visa o estudo de fontes energéticas menos poluentes, que sejam renováveis, produzidas com o uso de recursos naturais e sustentáveis, para mantermos o ciclo de produção e consumo equilibrados. Temos como objetivos, a produção de protótipos e a adaptabilidade para comunidades mais carentes. Poderão ocorrer encontros presenciais no Campus Mooca.	
Número de vagas:	50.	
Professor	Alexandre Lopes Fiorani.	

Responsável:	
Público-alvo:	Arquitetura e Design (Todos); Automação Industrial; Eletrônica Industrial; Energias Renováveis; Engenharias Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Materiais; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Metalúrgica; Engenharia Química; Fabricação Mecânica; Gestão da Produção Industrial; Polímeros.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19h.
Modalidade:	Híbrida. Poderão ocorrer encontros presenciais no Campus Mooca.

Projeto:	Engenharia Mão na Massa
Descritivo:	O projeto de extensão Engenharia Mão na Massa irá trabalhar com diferentes áreas de atuação do profissional de engenharia. A proposta é apresentar aos alunos problemas e desafios reais para que sejam encontradas as soluções, utilizando conhecimentos das diferentes áreas da engenharia. Nesse sentido, será dada continuidade ao projeto de elaboração de produtos de higiene, como álcool em gel, e distribuídos à população. Para isso, o aluno irá se deparar com os desafios da produção, buscando patrocinadores e aprendendo a utilizar ferramentas de gestão desse processo produtivo. Além disso, outro grupo dará continuidade à produção de um site de disseminação do conhecimento, com aplicação prática para a população da região. Para isso, o site Ingenium (já iniciado) com informações diversas sobre as áreas de atuação das engenharias e trilhas de conhecimento para pequenos empreendedores. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório Multidisciplinar de Engenharia no Campus Unimonte – Vila Mathias.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Maria Fernanda Palanch.
Público-alvo:	Engenharias (Todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Híbrida.



Projeto:	Enriquecimento ambiental - Programa São Judas / Arca Mais - Desenvolvimento Social
Descritivo:	O projeto elabora a construção de materiais para melhorias no ambiente do lar das pessoas, que poderão enriquecer o ambiente de animais ou enriquecer o ambiente para as pessoas como, por exemplo, a criação de hortas sustentáveis para o consumo próprio. Durante o projeto os alunos participarão da capacitação de mentores que atuarão em comunidades na grande São Paulo que

	auxiliarão moradores implementarem a horta sustentáveis para consumo próprio.
Número de vagas:	250.
Professor Responsável:	Carlos Leandro Firmo.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Terça-feira das 17:30 às 19:00.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Escuta Ativa: pesquisa aplicada em comunicação e cultura
Descritivo:	O projeto tem como foco o desenvolvimento e aplicação de pesquisas quantitativas e qualitativas para diagnóstico e melhor entendimento dos hábitos de produção e consumo de conteúdo, das práticas de estudo e dos modos de aprendizagem adotados pelos estudantes do Ecossistema E2A. A proposta para o semestre 2022/1, é a formação de um grupo de trabalho com estudantes de diversas escolas e campi que será responsável por conceber e desenvolver propostas de mapeamentos e pesquisas aplicadas que ajudem a entender os diferentes perfis e os principais hábitos de estudos dos discentes da E2A. Sob a coordenação da equipe do Núcleo de Curadoria e Produção de Conteúdo, o grupo de trabalho será envolvido tanto na definição dos problemas e métodos de pesquisa, na condução de sua aplicação e sistematização de dados quanto na comunicação e veiculação de seus resultados nos canais de comunicação interna da Ânima. As metodologias do trabalho de pesquisa serão concebidas a partir das perspectivas da Ciências Sociais Aplicadas, da Antropologia Cultural e da Comunicação e Cultura Digital. A ideia é que a partir da implantação do projeto piloto deste semestre, Escuta Ativa se firme a partir dos projetos futuros como um observatório de cultura de produção e consumo de informação e conteúdo, que contribua com a aprimoramento e melhoria contínua do ensino e aprendizagem.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Joana de Almeida Meniconi.
Público-alvo:	Gestão e Negócios (todos); Comunicação & artes (todos); História (Licenciatura e Bacharelado); Pedagogia.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 09:00 às 11:00.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação	
Descritivo:	<p>O Projeto de Extensão Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação segue o objetivo da agenda 2030 da ONU para o desenvolvimento de Cidades Sustentáveis.</p> <p>O projeto estudará ferramentas tecnológicas para documentação e monitoramento do patrimônio histórico edificado no Brasil. As estratégias serão:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conceituação e mapeamento do patrimônio histórico edificado; - Aplicar ferramentas tecnológicas para documentação; - Aplicar ferramentas tecnológicas para monitorar o patrimônio quanto às intervenções/conservação; - Estudar as Leis de Proteção de forma crítica. <p>A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.</p>	
Número de vagas:	80.	Vagas limitadas!
Professor Responsável:	Danilo Firbida de Paula.	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; História; Fotografia; Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Engenharia Civil; Gestão de Turismo; Turismo; Turismo e Lazer.	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:30h às 19:45h.	
Modalidade:	Híbrida. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.	



Projeto:	Expressão: Jornalismo Crítico e Cidadão na Universidade
Descritivo:	<p>Com mais de 20 anos de história, o jornal Expressão é um ponto de conexão entre os futuros jornalistas em formação na São Judas e a realidade das comunidades. O veículo prioriza coberturas orientadas pela noção de jornalismo hiperlocal. O "Expressão Bairros", lançado pela primeira vez em junho de 2021, reedita o modelo de suplementos e cadernos de bairros com um formato mais atrelado ao projeto editorial do veículo - com pautas de direitos humanos, representatividade, questões socioambientais e problemas econômicos, políticos e culturais das comunidades -, cobrindo temas de todas as zonas da Região Metropolitana de São Paulo e do litoral/Baixada Santista. As pautas são sempre ligadas às experiências e aos locais de moradia e/ou trânsito constante dos estudantes envolvidos - que também lideram os processos de construção do jornal, com suporte na edição e na direção de arte. Em 2022-1, o foco estará em elaborar reportagens especiais para as edições regulares do jornal.</p>

Número de vagas:	200.	
Professor Responsável:	Ana Elizabeth Lima Vasconcelos.	
Público-alvo:	Design Gráfico; Jornalismo.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18 às 19 h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Fisioterapia Preventiva: Patologias Pulmonares e Cardiovasculares		
Descritivo:	Avaliação, palestras e orientações fisioterapêuticas para pacientes portadores de doenças pulmonares das comunidades parceiras. Os encontros presenciais ocorrerão na Clínica de Fisioterapia do campus Mooca.		
Número de vagas:	30.		
Professor Responsável:	Marcio Tubaldini Sousa.		
Público-alvo:	Fisioterapia.		
Carga horária:	80.		
Dias e horários:	Quarta-feira das 14:00 às 17:00h.		
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão na Clínica de Fisioterapia do campus Mooca.		

Projeto:	Gestão Empresarial: O que preciso saber para entrar no mercado de trabalho?		
Descritivo:	Elaborar textos e vídeos sobre temas diversos de gestão e negócios para instrumentalizar os alunos do ensino médio para entrar no mercado de trabalho. Apresentar nas escolas no ensino médio e publicar em blog e redes sociais.		
Número de vagas:	50.		
Professor Responsável:	Aluizio Caffé Alves.		
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).		
Carga horária:	60.		
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.		
Modalidade:	Digital.		

Projeto:	Hora de Empreender - 2 - Presencial	
Descritivo:	Em ambiente presencial (Campus Mooca), ocorrerão atividades como atendimento à comunidade, trabalhando a inclusão socioeconômica e produtiva de como abrir e montar seu negócio; montagem de plano de negócio (total ou parcial); brainstorming de ideias de Empreendedorismo; fontes de financiamento do negócio; educação financeira; educação fiscal. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório de Gestão Financeira - Sala I02B, do Campus Mooca.	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Tonny Robert Martins da Costa.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 16:00 às 18:30.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório de Gestão Financeira - Sala I02B, do Campus Mooca.	

Projeto:	Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires	
Descritivo:	O projeto interdisciplinar “Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires” foi desenvolvido no segundo semestre de 2021, cuja proposta é oportunizar às 700 famílias que lá residem o mínimo de condições para que tenham acesso aos direitos individuais garantidos pela Constituição Federal. Esse projeto é desenvolvido em parceria com a Subprefeitura da Lapa do Município de São Paulo, atendendo aos objetivos 1, 2, 3, 4, 6 e 10 da Agenda 2030 da ONU. Nos propusemos a cultivar a realização dos direitos humanos por meio de atividades que serão realizadas na comunidade e, em conjunto, com as lideranças comunitárias em conformidade com as necessidades mais prementes dos moradores. Para que tal projeto seja concretizado, promoveremos serviços de assistência judiciária gratuita, promoção do diálogo social por meio da mediação/conciliação extrajudicial, orientação sobre os direitos da mulher, adolescentes, crianças e idosos, palestras educativas sobre temas importantes e sensíveis para a comunidade, favorecendo a democratização do conhecimento por meio da participação efetiva da comunidade, agregando caráter educativo às ações de extensão com o intuito de beneficiar a comunidade, bem como contribuir para o desenvolvimento de aptidões pessoais aos nossos discentes. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires. As atividades de extensão serão realizadas por meio de eventos, atividades, reuniões junto aos moradores.	
Número de vagas:	100.	

Vagas limitadas!



Professor Responsável:	Ana Paula Leiko Sakauie.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Educação Física (Bacharelado); Educação Física (Licenciatura); Enfermagem; Estética e Cosmética; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição; Odontologia; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Ciências Jurídicas; Animação; Comunicação & Marketing; Fotografia; Jornalismo; Relações Públicas; Energias Renováveis; Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia de Alimentos; Engenharia Elétrica; Administração; Ciências Contábeis; Ciências Econômicas; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Gastronomia.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Sábado das 10h às 12h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires.

Projeto:	Inventário Participativo do Patrimônio Cultural de Gonçalves, Mantiqueira
Descritivo:	<p>Este projeto de extensão iniciou em 2021/1. Alunos de vários campi da Anima, habitantes e amigos de Gonçalves, Minas Gerais, se conheceram, ensinaram e aprenderam muito uns com os outros em termos de identidade cultural, trabalharam juntos no mapeamento de bens culturais, materiais e imateriais de interesse, organizaram uma consulta popular do que deveria ser estudado, registrado, preservado.</p> <p>Neste semestre, iniciaremos o trabalho de organização, digitalização e legalização desse gigantesco acervo de imagens, sons e registros de toda a sorte, visando a estruturação de uma plataforma digital para extroversão (acesso, comunicação) desses conteúdos para a população, mas também para todos aqueles que se interessarem por conhecer de forma atraente e instigante, esse pedaço significativo do nosso país, sua gente, sua cultura, suas aspirações e suas dificuldades.</p> <p>ESTE SEMESTRE INICIAREMOS A CONSTRUÇÃO DO MUSEU VIRTUAL DO TERRITÓRIO GONÇALVES - uma ferramenta fundamental para a promoção de uma experiência local de desenvolvimento sustentável em que os cidadãos participam, junto com Universidade, do resgate e da promoção de seus valores identitários, permitindo construir um modelo de desenvolvimento local ajustado à sua própria natureza geográfica e humana.</p>
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Caio Vasconcellos Sabido Gomes.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo; Design (Bacharelado); Design de Animação; Design de Interiores; Design Gráfico; Gestão Ambiental; Filosofia; História; Letras; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Direito; Animação; Artes Visuais; Cinema e Audiovisual; Comunicação

Vagas limitadas!



	e Marketing; Comunicação Institucional; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Fotografia; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão Pública; Relações Internacionais; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI; Gestão da Tecnologia da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para a Internet; Gastronomia; Gestão do Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 13:30 às 15:00.
Modalidade:	Híbrida. Atividades presenciais poderão ocorrer no campus Pouso Alegre.

Projeto:	Laboratório Extensionista Arquitetura e Urbanismo
Descritivo:	<p>No LABORATÓRIO EXTENSIONISTA DE ARQUITETURA E URBANISMO DA UNIVERSIDADE SÃO JUDAS será possível a integração de discentes dos diversos períodos letivos e unidades diferentes da Universidade São Judas do curso de Arquitetura e Urbanismo e demais cursos com projetos de âmbito interdisciplinar, de modo que as atividades desenvolvidas não se caracterizam como atividades profissionais, uma vez que são de fato atividades acadêmicas com interesse didático, respaldadas constitucionalmente pela autonomia desta Instituição de Ensino Superior em desenvolvê-las.</p> <p>A criação deste Laboratório propõe que a relação entre estudantes e professores seja desempenhada de forma horizontal, garantindo o trabalho coletivo, exercício multidisciplinar e total aproveitamento didático.</p> <p>Tem-se como objetivo maior, complementar a formação de nossos futuros Arquitetos e Urbanistas através do exercício de ações práticas junto a comunidade, oferecendo às parcelas mais carentes da sociedade, o conhecimento e a tecnologia gerados e acumulados na Universidade. Os encontros presenciais ocorrerão no campus unidade Mooca.</p>
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Fanny Schroeder de Freitas Araujo.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo; Arquitetura; Geografia; Engenharia Ambiental.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quinta-feira das 13h às 16h.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus unidade Mooca.



Projeto:	Lidando com as Mudanças Climáticas	
Descritivo:	As mudanças climáticas são uma realidade que precisa ser tratada e discutida no ambiente universitário, que tem o dever de oferecer às comunidades do entorno perspectivas para o enfrentamento desse desafio. Nesse projeto, os alunos terão que ler, pesquisar e montar os resultados em conjunto. Espera-se dos alunos participação, engajamento e voz ativa.	
Número de vagas:	200.	
Professor Responsável:	Lúcia Reisewitz.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:15.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Liga Solidária Vozes das Periferias	
Descritivo:	O projeto é uma parceria entre a Universidade, a Liga Geral das Atléticas e o Instituto Vozes das Periferias que, desde 2020, levam um conjunto de ações para mais de 400 crianças e jovens, além de 300 famílias que, atualmente, são atendidas pelo Instituto Vozes da Periferia na favela da Vila Prudente. As ações são desenvolvidas priorizando conteúdos de soft skills, qualificação profissional, meio ambiente, arquitetura, dentre outros, por meio de atividades online e presenciais, que ocorrerão no campus Mooca.	
Número de vagas:	120.	
Professor Responsável:	Wendell Cristiano Lepore.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Direito; Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h e Sábado das 9h às 12h.	
Modalidade:	Híbrida. Espaços como laboratórios, quadras, consultórios e estúdios da USJT - Mooca serão utilizados no decorrer do projeto, bem como podem ocorrer ações pontuais de algumas atléticas nas favelas da Vila Prudente.	

Projeto:	MUN_USJT22 (Simulação MUN)	
Descritivo:	O presente projeto de extensão, já em andamento, com duas edições desde 2020, intitulado MUN_USJT22 (Simulação MUN), consiste na realização de uma simulação de reunião da Assembleia Geral da Organização das Nações Unidas (ONU), para tratar prioritariamente, em 2022/1, os assuntos próprios do ODS 4, relativos à educação inclusiva e equitativa e de qualidade, mas também os temas do saneamento básico e da vida na água, em conformidade, respectivamente, com os ODS 6 e 14 da Agenda 2030 da ONU.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	João Ricardo de Castro Caldeira.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 9:00 às 11:00 ou 19:00 às 21:00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	O controle das emoções em crianças	
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc). , se o aluno quiser.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.	
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica - Temas: Atividade Econômica, Inflação e Preços, Mercado de Trabalho e Análise de Perfil Socioeconômico
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômico da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Miguel Huertas Neto.
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.



Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica : TEMAS: CONTAS PÚBLICAS, CONTAS EXTERNAS, CRÉDITO, JUROS E BOLSA E ANÁLISE DE PERFIL SÓCIO ECONÔMICO
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômico da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Gilberto Fernandes da Costa.
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.



Projeto:	Os impactos da tecnologia no mercado de trabalho	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo efetivar pesquisas com os discentes das mais variadas áreas do conhecimento, com o escopo de mapear quais são os maiores desafios no mercado de trabalho em razão da tecnologia, bem como divulgar possíveis soluções para aumentar a empregabilidade e o empreendedorismo. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Butantã.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Salete de Oliveira Domingos.	
Público-alvo:	Ciências Jurídicas (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 21h00 às 22h30.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Butantã.	



Projeto:	Paisagem Sonora: Mapeamento urbano e Psicossocial	
Descritivo:	O presente projeto é a continuidade de etapas anteriores de construção de um mapa sonoro da região em torno do campus Butantã da Universidade São Judas Tadeu. Nas versões anteriores, em 2020 e 2021, este projeto mapeou onze pontos entre o Metrô Butantã e o Instituto Butantã, ao longo da Avenida Vital Brasil, identificando espaços de maior ou menor concentração de ruído urbano, além de pontos de conforto sonoro e de sociabilidade. Além disso, realizamos uma intervenção sonora e construímos um site público do projeto. Nesta etapa, seguiremos com o mapeamento, as intervenções e a publicação de um e-book do projeto. Pontualmente e por disponibilidade, ocorrerão ações de mapeamento na região do campus Butantã da Universidade São Judas Tadeu (SP).	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Marcelo Monteiro Gabbay.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Comunicação & Artes (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19h.	
Modalidade:	Híbrida.	



Projeto:	Podcasts - Centenário de Arte Moderna de 1922	
Descritivo:	Projeto vinculado ao Núcleo de Produção Sonora do Lab. Comunica da Universidade São Judas. Será dedicado à produção de uma série de podcast sobre o Modernismo e as comemorações do Centenário de Arte Moderna de 1922, em especial os eventos acadêmicos e culturais desenvolvidos pela Universidade. O objetivo é desenvolver a pesquisa, bem como proporcionar a experimentação das técnicas de produção, entrevista, roteiro e edição em áudio. A publicação dos episódios está prevista para ocorrer pelo site Comunica e plataformas digitais.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Eliane Fátima Corti Basso.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Comunicação & Artes (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Políticas Públicas e Direito: Vacinação é Escolha ou Obriação? Reflexões jurídicas e orientações às famílias	
Descritivo:	O projeto de extensão tem o objetivo de refletir acerca das relações entre direito e políticas públicas. Especialmente, analisar as decisões jurisprudenciais acerca do debate de a família ter o direito ou a obrigação de vacinar ou não vacinar as crianças e adolescentes. As atividades serão a pesquisa e a identificação das normas jurídicas acerca da vacinação. Além disso, pesquisa e identificação das decisões jurisprudenciais. Para, ao final, produzir e divulgar cartilha contendo todas essas informações, contribuindo com a comunidade pela divulgação de informação oficial e de fácil acesso acerca do direito ou obrigação de vacinação. Além de participação obrigatória nos eventos, em especial, A Expo São Judas e Mostra de Extensão.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Alexandre Luna da Cunha.	
Público-alvo:	Ciências Jurídicas (Todos).	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 9h até 11h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Publicidade e Defesa do Consumidor	
Descritivo:	O projeto tem por objetivo analisar as diversas espécies de publicidade veiculadas no mercado de consumo, tais como a publicidade enganosa e abusiva, que são expressamente vedadas pelo Código de Defesa do Consumidor e as demais formas de publicidade que não são tratadas expressamente no código, tais como a publicidade clandestina ou oculta, as categorias publicitárias que estão sujeitas a um controle especial instituído pela Lei Federal n. 9.294/96 (produtos fumígenos, bebidas alcoólicas, defensivos agrícolas, medicamentos e terapias), entre outras. Além da análise acima, o projeto buscará por resultados e reflexos que tais meios provocam sobre os destinatários das mensagens veiculadas.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Juliana Pullino Reis.	
Público-alvo:	Estética e Cosmética; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação Institucional; Publicidade e Propaganda; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Administração de Empresas; Gestão Comercial; Marketing; Defesa Cibernética; Redes de Computadores; Turismo e Lazer; Gestão Hoteleira.	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h as 21h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Qualidade da água: influência do armazenamento e tubulações nas características físico-químicas	
Descritivo:	O projeto visa estudar a qualidade da água consumida na cidade de São Paulo e região metropolitana, em relação às suas características físico-químicas finais, comparadas às apresentadas na saída da estação de tratamento. Pretende-se correlacionar as suas condições de armazenamento e distribuição e a sua consequência na qualidade do produto quando a água sai da torneira. Pretende-se também avaliar se as propriedades da água que sai da torneira possuem potencial corrosivo, através de testes físico-químicos. Há a intenção de, em um primeiro momento analisar-se a água em diversos pontos dos campi da universidade São Judas Tadeu na cidade de São Paulo, São Bernardo do Campo e Guarulhos e em pontos públicos localizados nos entornos desses campi. O projeto se divide em mapeamento, coleta, análise e tratamento de dados, bem como encontros semanais com tópicos envolvendo tratamento de água, corrosão e materiais.	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Iguatinã de Melo Costa.	
Público-alvo:	Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Química.	

Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21:00 às 22:15.
Modalidade:	Híbrida. Coletas de água próximas aos campi da região metropolitana de São Paulo.

Projeto:	Sabores sem fronteiras	
Descritivo:	O Sabores sem Fronteiras é uma série de vídeo reportagens sobre refugiados e sua culinária, realizado em parceria com a Unicamp. Os vídeos já foram gravados no semestre passado e agora serão editados e finalizados. Fora isso, essa última etapa compreende toda a campanha de lançamento dos vídeos, ou seja, material gráfico e publicitário, campanha de divulgação e organização de eventos em diferentes faculdades e espaços. Às quartas ocorrem as reuniões gerais, além de outras atividades a serem determinadas conforme escopo do projeto. Encontros presenciais na USJT Mooca.	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Cesar Adolfo Zamberlan.	
Público-alvo:	Design de Animação; Design Gráfico; Nutrição; História; Letras - Português; Letras - Português e Inglês; Direito; Comunicação & Artes [Todos]; Relações Internacionais; Gastronomia.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19hs.	
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais na USJT Mooca.	

Projeto:	SAE BRASIL AERODESIGN - Equipe Ozires	
Descritivo:	Os alunos que participam da Competição SAE BRASIL Aerodesign formam a Equipe OZIRES SJ01 que representa a USJT. A equipe será desafiada em desafios reais enfrentados pela indústria aeronáutica. Os estudantes devem participar do evento AeroDesign para conhecer e experimentar os princípios básicos da aviação, assim como aprender a trabalhar em equipe, pesquisa; planejar e trabalhar para atingir objetivos do projeto. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Carlos Tadeu Lauand.	
Público-alvo:	Design; Direito; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Alimentos; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; Administração; Ciências Contábeis; Marketing, Fabricação Mecânica.	

Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19hs as 21hs.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.

Projeto:	Saúde Bucal Preventiva
Descritivo:	Avaliação, orientação e tratamento Odontológico das pessoas das comunidades parceiras. Os encontros presenciais ocorrerão na Clínica de Odontologia da USJT Mooca.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Ronilza Matos.
Público-alvo:	Odontologia.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 14:00 às 17:00.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão na Clínica de Odontologia da USJT Mooca.



Projeto:	Seleção de Mercados e Internacionalização para MPEs
Descritivo:	Instrumentalizar as MPEs com estudos técnicos focados na internacionalização, especificamente de seleção de mercados internacionais, por meio da análise do conjunto de práticas organizacionais e de seu segmento de atuação, no sentido de promover níveis sustentáveis de crescimento e competitividade nas empresas envolvidas.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Rejane Roecker.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos)
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Sexta-feira das 17:00 às 19:00.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Semana Acadêmica do curso de Medicina Veterinária da Unviersidade São Judas - SAMEV	
Descritivo:	A Semana Acadêmica do curso de Medicina Veterinária da Universidade São Judas que tem como o principal objetivo em um único evento proporcionar o networking na área e aproximar parceiros (empresas) regionais e ao mesmo tempo habilitar nossos alunos nessa construção de planejamento e execução desse evento que será ofertado à todos interessados nas áreas de atuação das Ciências Agrárias. Os encontros presenciais ocorrerão no Hospital Veterinário - Campus USJT Mooca.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Fabiola Setim.	
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências Biológicas - Bacharelado; Ciências Biológicas – Licenciatura.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Terça-feira das 17h30 às 19h.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no Hospital Veterinário - Campus USJT Mooca.	

Projeto:	Smart Campus - Consumo Inteligente	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo proporcionar aos alunos uma imersão no conceito e nas dimensões do Smart Campus para, posteriormente, coletar informações e dados sobre a Unidade Paulista, propondo desafios e soluções inteligentes, de forma a tornar o campus um centro de encontro e convivência inteligente, que proporciona uma maior integração e apropriação dos espaços pelos membros da comunidade universitária e que atenda o imperativo da sustentabilidade. Dentre as dimensões que serão trabalhadas estão: energia, edificação, consumo consciente, economia verde, qualidade de vida, mobilidade intra-campus, uso e ocupação dos espaços pelas comunidades do entorno, urbanização, paisagismo e segurança, entre outros. A intenção é demonstrar ao aluno e a comunidade do entorno que o consumo de qualquer coisa traz consigo consequências positivas e negativas. Ações serão propostas a cada semestre e para sua execução serão realizadas parcerias com entidades envolvidas diretamente nos assuntos. A partir disso mobilizamos a comunidade do entorno geográfico da unidade para participarem ativamente das ações. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Selma Peleias Felerico Garrini.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	

Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das das 10h00às 11h30 ou das 19h30 às 21h00.
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.

Projeto:	Sustentabilidade do Global ao Local - Os ODS nas Organizações	
Descritivo:	Este projeto de extensão tem por objetivo desenvolver boas práticas de sustentabilidade organizacional. Para tanto, se propõe a identificar e mapear pontos fortes e de possível melhoria em empresas locais (no que diz respeito a temas ambientais, sociais e de governança). Num primeiro momento, o projeto prevê que os estudantes pesquisem soluções sustentáveis aplicadas a empresas que possuam algum tipo de relatório de sustentabilidade. O trabalho será desenvolvido em parceria com a(s) organização(ões) e os resultados serão apresentados na forma de relatórios e/ou apresentações à liderança da instituição.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Guilherme Leite Gaudereto.	
Público-alvo:	Gestão Ambiental; Geologia; Ciências Biológicas [Bacharelado]; Ciências Biológicas [Licenciatura]; Farmácia; Serviço Social; Relações Públicas; Engenharias [todos]; Gestão e Negócios [todos]; TI & Computação [todos]; Turismo & Hospitalidade.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Tadeu tá lendo - Clube de Leitura	
Descritivo:	O TADEU TÁ LENDO é um clube de leitura. Nos encontros quinzenais os alunos debaterão uma obra literária a partir de um tema a ser definido pela curadoria do projeto. Leremos e discutiremos, portanto, um livro a cada 15 dias. O projeto tem como objetivo reunir os amantes por literatura da Anima, aprofundar a leitura crítica das obras, ampliando, portanto, o repertório literário e cultural dos alunos.	
Número de vagas:	250.	
Professor Responsável:	Cesar Adolfo Zamberlan.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharias [Todos]; Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].	

Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21h às 22h30 (Quinzenalmente).
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Uma Menina, Uma Bola, Um sonho
Descritivo:	Reconhecimento e desenvolvimento de habilidades motoras e cognitivas em meninas para diferentes modalidades esportivas. Atividades presenciais ocorrerão no Ginásio da USJT – Mooca.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Aide Angélica de Oliveira Nessi.
Público-alvo:	Educação Física - Bacharelado; Educação Física – Licenciatura.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 17:00 às 19:00h.
Modalidade:	Híbrida. Atividades presenciais ocorrerão no Ginásio da USJT – Mooca.



Projeto:	USJT Baja SAE
Descritivo:	Projeto voltado a construção e desenvolvimento de um veículo offroad e gestão de uma empresa. O projeto baja sae Brasil é um desafio lançado aos estudantes de engenharia e outras áreas que oferece a chance de aplicar na prática os conhecimentos adquiridos em sala de aula. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Gustavo Caravita de Andrade.
Público-alvo:	Comunicação e Marketing; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Segunda-feira, Terça-feira, Quarta-feira, Quinta-feira, Sexta-feira das 17h às 23h e Sábado das 8h até as 16h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.



Projeto:	Tecnologia para Comunidades e Inclusão	
Descritivo:	Este projeto objetiva desenvolver e utilizar tecnologias para promoção do bem-estar social e econômico de Comunidades e para promoção da Inclusão social e tecnológica. Os participantes deverão trabalhar com propostas de desenvolvimento de software (aplicativos), web sites ou utilização de quaisquer outros recursos que viabilizem o emprego de tecnologia para atender demandas sociais e/ou econômicas; em particular, as que envolvam situações de minorias, vulnerabilidade social e que se identificam com uma condição de pluralidade/diversidade, com valorização da vida, respeito e inclusão. As reuniões serão no formato Digital mas eventualmente, poderão ocorrer ações presenciais previamente combinadas, em horários e condições possíveis.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Milkes Yone Alvarenga.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Segundas das 18h às 19h.	
Modalidade:	Digital.	

Campus Paulista

Projeto:	A arte da escuta e como ela pode mudar as pessoas	
Descritivo:	O objetivo do projeto é permitir a discussão com os alunos sobre a importância da escuta na prática do psicólogo. O projeto prevê discussões sobre a escuta em suas mais diversas especificidades e apostando que a principal característica da profissão é escutar, indiferente da área de trabalho. A partir dessa perspectiva, os estudantes oferecerão à comunidade um material digital para transmitir e ensinar como as pessoas podem melhorar a escuta entre si, permitindo uma mudança nas suas vidas.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Leonardo Zanelli Pereti.	
Público-alvo:	Psicologia.	
Carga horária:	60 horas.	

Dias e horários:	Quarta-feira das 13:00 às 14:30.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	A questão do feminino - Violência contra a mulher	
Descritivo:	O projeto tem por objetivo destacar formas de violência sofridas pela mulher na sociedade atual, desde a doméstica até a virtual, incentivar, capacitar e empoderar a participação feminina, por meio de atendimentos específicos e debates, objetivando contribuir para a eliminação de todas as formas de discriminação contra todas as mulheres e meninas em toda parte e a promoção efetiva da inserção das mulheres na sociedade. Encontros no ambiente digital e apresentações ou debates ambiente presencial no campus Paulista.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Alessandra Perin Farias.	
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	40 horas.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.	
Modalidade:	Híbrida. Encontros no ambiente digital e apresentações ou debates ambiente presencial no campus Paulista.	

Projeto:	ABC do Direito	
Descritivo:	Este projeto visa qualificar os alunos como potenciais multiplicadores do projeto ABC do Direito, que é explicado no vídeo a seguir: https://www.youtube.com/watch?v=DdkWfDWmVFI	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	José Procopio da Silva de Souza Dias.	
Público-alvo:	Ciências Jurídicas (Todos).	
Carga horária:	40 horas.	
Dias e horários:	Quinta-feira das 19h às 20h30.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Agilidade e inovação em operação e serviço
Descritivo:	Desenvolvimento de práticas de gestão ágeis, com foco na execução de projetos inovadores em qualquer área de atuação, através da adoção de planejamento e avaliação de estratégia, tornando os profissionais mais colaborativos e flexíveis, atentos às mudanças velozes no mercado. O projeto se desenvolve com o engajamento dos participantes na mentoria a micro e pequenos empreendedores por meio de formação, diagnóstico de suas necessidades, proposta de melhoria, mensuração e acompanhamento dos resultados. Serão utilizadas as ferramentas Lean e Kanban. As atividades presenciais ocorrerão no Campus Paulista 1 da UAM.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Liana Caron Nazareth Peçanha.
Público-alvo:	Gestão e Negócios [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 21:40.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no Campus Paulista 1 da UAM.



Projeto:	Cinema Cidadão - Contando as Instituições Brasileiras e os Direitos de Todos
Descritivo:	Este projeto intenciona gravar um filme (ou executar uma peça) questionando as instituições brasileiras e cedê-lo a instituições de ensino públicas e privadas, a fim de conscientizar as novas gerações de seus direitos e dos papéis das instituições em suas vidas. Será um produto crítico e que dialogará com a dualidade do Estado frente a todos os cidadãos. O roteiro trará uma pessoa sendo inserida no sistema penal, dando relevância a todas as situações que a cercam e todos os profissionais que, por vezes objetiva e friamente, colaboram para a movimentação da máquina do Estado. Ao mesmo tempo, a trama dará foco aos pensamentos, anseios e desejos do cidadão frente o Estado. Ocorrerão gravações em ambientes externos.
Número de vagas:	300.
Professor Responsável:	Kim Modolo Diz.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Medicina; Nutrição; Odontologia; Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Gestão e Negócios [Todos].
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 9h30 às 11:00.
Modalidade:	Híbrida. Ocorrerão gravações em ambientes externos.



Projeto:	Conhecendo o Direito e a Justiça	
Descritivo:	O projeto consiste na construção de materiais para redes sociais, a fim de possibilitar que o público externo ao universo acadêmico-jurídico, possa ter conhecimento a respeito de leis, direitos e conceitos jurídicos. O enfoque dos materiais abrangerá especialmente os direitos sociais, direito público, direitos humanos, direito antidiscriminatório e filosofia do Direito. O projeto visa assim valorizar o conhecimento científico e difundi-lo para comunidade por meio de imagens, pequenos textos e indicações bibliográficas.	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Camilo Onoda Luiz Caldas.	
Público-alvo:	Design Gráfico; Geografia; Filosofia; Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Administração; Secretariado; Turismo.	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 11h às 12h.	
Modalidade:	Digital.	

Vagas limitadas!



Projeto:	Consultoria e assessoria para micro e pequenas empresas	
Descritivo:	A velocidade das transformações nos últimos anos faz com que as empresas busquem cada vez mais formas para se destacar no mercado. A pandemia acentuou esta necessidade. As micro e pequenas empresas sofrem ainda mais com esta adaptação, muitas vezes por falta de conhecimento e planejamento e, com as incertezas do cenário atual, a maioria não tem condições financeiras para contratar um serviço que as orientassem. O objetivo deste projeto é aproximar os alunos da realidade das micro e pequenas empresas, possibilitando ao aluno aplicar os conceitos e técnicas aprendidos para diagnosticar problemas organizacionais e mercadológicos e propor um plano de melhorias nas diversas áreas da empresa estudada. Além disso, auxilia o micro e pequeno gestor a conhecer os pontos fortes e fracos de seu negócio, analisar seu mercado e processos e conhecer alternativas para que sua empresa se torne mais produtiva e eficiente em um cenário tão adverso.	
Número de vagas:	120.	
Professor Responsável:	Roberto Silveira Mellão.	
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.	
Modalidade:	Digital.	

Vagas limitadas!



Projeto:	Decisões judiciais no Brasil pós pandemia
Descritivo:	O projeto tem por objetivo analisar as decisões judiciais e o impacto na sociedade após o período da pandemia.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Renata Fiore.
Público-alvo:	Direito.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 09:00 às 11:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Desenvolvimento de um escritório de informática para os cursos de tecnologia
Descritivo:	<p>O projeto visa desenvolver a implantação de um Escritório de Informática voltado para a prestação de serviços para a comunidade da Baixada Santista. A presença de um Escritório na USJT-UNIMONTE promoverá a aproximação dos alunos com o mercado de trabalho, bem como fomentar o aprendizado prático do aluno em sua área de atuação.</p> <p>Como primeiras atividades propostas do escritório teremos:</p> <p>Projeto 1 - Jogo COVID: Criação de um APP de fácil utilização para os usuários pesquisando e identificando as necessidades e etapas para a criação de um jogo interativo, educativo e solidário relacionado ao COVID. Seu foco é trazer o assunto COVID para a comunidade por meio de um jogo interativo que irá trabalhar o tema de forma lúdica, informativa e descontraída. Será necessário apoio da área de saúde e informações da prefeitura sobre o COVID na cidade.</p> <p>Projeto 2 - Aplicativo Turista: Criação de um APP de fácil utilização para turistas, mostrando informações gerais sobre os principais equipamentos turísticos da cidade de Santos e lista de restaurantes e hotéis da região.</p> <p>Projeto 3 - Site para cursos de empreendedorismo: Desenvolvimento de um site para a oferta de cursos de capacitação na área de uso das redes sociais, criação de sites e softskills, para os frequentadores das Vilas Criativas, buscando melhorar o potencial de vendas de seus produtos, bem como trabalhar habilidades pessoais para potencializar seus negócios.</p>
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Mário Sérgio Rocha.
Público-alvo:	Design de Animação; Design de Games Live; Design Gráfico; Engenharia de Computação; Análise e Desenvolvimento de Sistemas;



	Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Jogos Digitais; Processamento de Dados; Redes de Computadores; Segurança da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para Internet.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 21h00.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	EDUFIS + NAF (Núcleo de Apoio de Educação Fiscal)
Descritivo:	O Projeto busca promover o apoio fiscal ao cidadão de baixa renda e para o MEI - Micro Empreendedor Individual do entorno da São Judas. Viabilizar a disseminação de conhecimentos sobre educação fiscal, contribuindo para o exercício da cidadania. Instruir os estudantes e a comunidade sobre a função social dos tributos como instrumento para promover as mudanças em seu entorno. Às 4 ^{as} feiras, em formato digital e no Campus Mooca, presencial (opcional), para atendimento ao contribuinte/público (opcional).
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Valquíria Pinheiro de Souza.
Público-alvo:	Direito; Gestão e Negócios [Todos].
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 20h30 (Digital) e 16h00 às 18h30 (Presencial Mooca - opcional),
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais (opcional) ocorrerão no Campus Mooca.



Projeto:	Empregabilidade no atual cenário: foco no futuro
Descritivo:	O projeto busca possibilitar aos alunos entenderem a importância de se construir um curriculum robusto e caminhos para isso, conhecer alternativas para a construção de sua carreira, refletir sobre as tendências de mercado em relação às profissões, identificar as competências demandadas pelo mercado (hard e softskills), identificar aspectos comportamentais e de conduta em processos seletivos, a fim de promover a sua empregabilidade. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas sobre técnicas de elaboração de currículos e participação em processos seletivos, desenvolvimento dos conhecimentos dos alunos acerca da temática e promover a conexão dos envolvidos no projeto com o mercado de trabalho em relação às tendências e demandas atuais. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade identificada pela IES, se for o caso. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição.

Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Elisabete Camilo Rigolon Lança.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 20 às 21h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Encontro de leituras e debates feministas	
Descritivo:	O projeto se inspira no início dos movimentos das mulheres, que se encontravam para discutir suas angústias e pautas. Portanto será também um encontro de mulheres, pessoas não binárias e todes interessades no tema do feminismo. Serão propostas leituras para posterior debate. Os encontros serão realizados semanalmente ou quinzenalmente, a depender da decisão do grupo e das leituras desenvolvidas.	
Número de vagas:	200.	
Professor Responsável:	Carolina Pedrosa Cardoso Itocazo	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharias [Todos]; Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 17h às 19h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Engenharia Mão na Massa	
Descritivo:	O projeto de extensão Engenharia Mão na Massa irá trabalhar com diferentes áreas de atuação do profissional de engenharia. A proposta é apresentar aos alunos problemas e desafios reais para que sejam encontradas as soluções, utilizando conhecimentos das diferentes áreas da engenharia. Nesse sentido, será dada continuidade ao projeto de elaboração de produtos de higiene, como álcool em gel, e distribuídos à população. Para isso, o aluno irá se deparar com os desafios da produção, buscando patrocinadores e	

	aprendendo a utilizar ferramentas de gestão desse processo produtivo. Além disso, outro grupo dará continuidade à produção de um site de disseminação do conhecimento, com aplicação prática para a população da região. Para isso, o site Ingenium (já iniciado) com informações diversas sobre as áreas de atuação das engenharias e trilhas de conhecimento para pequenos empreendedores. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório Multidisciplinar de Engenharia no Campus Unimonte – Vila Mathias.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Maria Fernanda Palanch.
Público-alvo:	Engenharias (Todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Híbrida.



Projeto:	Esperançar em 2030: Economia Criativa– Fase 2
Descritivo:	O projeto busca construir um espaço que possa ser utilizado pelos próprios alunos para compreender os critérios tangíveis (aspectos materiais que utilizamos para gerar lucro nas empresas ou em nossas empreitadas pessoais) e intangíveis (aspectos culturais, sociais, compartilhamento de capital intelectual e experiências que envolvam a criatividade dentro do cenário de economia). Possibilitar o investimento em ações criativas que possam se constituir como plano B de vida ou ainda fortalecer o surgimento de comunidades criativas. Apoiar e implementar ações nas instituições parceiras, caso seja possível. Identificar potenciais negócios que se inserem na economia criativa para propor ações de melhorias . Apoiar a comunidade identificada pela instituição em ações promotoras de melhoria em negócios existentes na comunidade e que requerem apoio para se tornarem sustentáveis financeiramente Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Elisabete Camilo Rigolon Lança.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	60.



Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 20h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação	
Descritivo:	<p>O Projeto de Extensão Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação segue o objetivo da agenda 2030 da ONU para o desenvolvimento de Cidades Sustentáveis.</p> <p>O projeto estudará ferramentas tecnológicas para documentação e monitoramento do patrimônio histórico edificado no Brasil. As estratégias serão:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conceituação e mapeamento do patrimônio histórico edificado; - Aplicar ferramentas tecnológicas para documentação; - Aplicar ferramentas tecnológicas para monitorar o patrimônio quanto às intervenções/conservação; - Estudar as Leis de Proteção de forma crítica. <p>A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.</p>	
Número de vagas:	80.	
Professor Responsável:	Danilo Firbida de Paula.	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; História; Fotografia; Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Engenharia Civil; Gestão de Turismo; Turismo; Turismo e Lazer.	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:30h às 19:45h.	
Modalidade:	Híbrida. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.	

Projeto:	Expressão: Jornalismo Crítico e Cidadão na Universidade
Descritivo:	<p>Com mais de 20 anos de história, o jornal Expressão é um ponto de conexão entre os futuros jornalistas em formação na São Judas e a realidade das comunidades. O veículo prioriza coberturas orientadas pela noção de jornalismo hiperlocal. O "Expressão Bairros", lançado pela primeira vez em junho de 2021, reedita o modelo de suplementos e cadernos de bairros com um formato mais atrelado ao projeto editorial do veículo - com pautas de direitos humanos, representatividade, questões socioambientais e problemas econômicos, políticos e culturais das comunidades -, cobrindo temas de todas as zonas da Região Metropolitana de São Paulo e do litoral/Baixada Santista. As pautas são sempre ligadas às experiências e aos locais de moradia e/ou trânsito constante dos estudantes</p>

	envolvidos - que também lideram os processos de construção do jornal, com suporte na edição e na direção de arte. Em 2022-1, o foco estará em elaborar reportagens especiais para as edições regulares do jornal.
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Ana Elizabeth Lima Vasconcelos.
Público-alvo:	Design Gráfico; Jornalismo.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18 às 19 h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Folha Dirigida: Guia de Aconselhamento Jurídico
Descritivo:	O Projeto de Extensão Folha Dirigida tem como propósito elaborar Cartilhas Virtuais de aconselhamento jurídico a serem divulgadas nas redes sociais e jornais de bairro on line. Trata, ainda, de fomentar apoio à população do entorno dos campi sobre políticas públicas e ações junto aos órgãos públicos . As Cartilhas tratam de temas diversos do Direito e serão explicados de forma didática e esclarecedoras.
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Raquel Helena Valesi.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design; Design de Produto; Agronomia; Gestão do Agronegócio; Biomedicina; Letras; Serviço Social; Direito; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão da Qualidade; Gestão da Segurança Pública; Segurança Pública; TI & Computação [Todos]; Turismo e Hospitalidade [Todos].
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 21:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Gestão Empresarial: O que preciso saber para entrar no mercado de trabalho?
Descritivo:	Elaborar textos e vídeos sobre temas diversos de gestão e negócios para instrumentalizar os alunos do ensino médio para entrar no mercado de trabalho. Apresentar nas escolas no ensino médio e publicar em blog e redes sociais.
Número de vagas:	50.

Professor Responsável:	Aluízio Caffé Alves.	
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Hora de Empreender - 2 - Presencial		
Descritivo:	Em ambiente presencial (Campus Mooca), ocorrerão atividades como atendimento à comunidade, trabalhando a inclusão socioeconômica e produtiva de como abrir e montar seu negócio; montagem de plano de negócio (total ou parcial); brainstorming de ideias de Empreendedorismo; fontes de financiamento do negócio; educação financeira; educação fiscal. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório de Gestão Financeira - Sala I02B, do Campus Mooca.		
Número de vagas:	50.		
Professor Responsável:	Tonny Robert Martins da Costa.		
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).		
Carga horária:	80.		
Dias e horários:	Quarta-feira das 16:00 às 18:30.		
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório de Gestão Financeira - Sala I02B, do Campus Mooca.		

Projeto:	Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires	
Descritivo:	O projeto interdisciplinar “Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires” foi desenvolvido no segundo semestre de 2021, cuja proposta é oportunizar às 700 famílias que lá residem o mínimo de condições para que tenham acesso aos direitos individuais garantidos pela Constituição Federal. Esse projeto é desenvolvido em parceria com a Subprefeitura da Lapa do Município de São Paulo, atendendo aos objetivos 1, 2, 3, 4, 6 e 10 da Agenda 2030 da ONU. Nos propusemos a cultivar a realização dos direitos humanos por meio de atividades que serão realizadas na comunidade e, em conjunto, com as lideranças comunitárias em conformidade com as necessidades mais prementes dos moradores. Para que tal projeto seja concretizado, promoveremos serviços de assistência judiciária gratuita, promoção do diálogo social por meio da mediação/conciliação extrajudicial, orientação sobre os	

	direitos da mulher, adolescentes, crianças e idosos, palestras educativas sobre temas importantes e sensíveis para a comunidade, favorecendo a democratização do conhecimento por meio da participação efetiva da comunidade, agregando caráter educativo às ações de extensão com o intuito de beneficiar a comunidade, bem como contribuir para o desenvolvimento de aptidões pessoais aos nossos discentes. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires. As atividades de extensão serão realizadas por meio de eventos, atividades, reuniões junto aos moradores.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Ana Paula Leiko Sakauie.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Educação Física (Bacharelado); Educação Física (Licenciatura); Enfermagem; Estética e Cosmética; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição; Odontologia; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Ciências Jurídicas; Animação; Comunicação & Marketing; Fotografia; Jornalismo; Relações Públicas; Energias Renováveis; Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia de Alimentos; Engenharia Elétrica; Administração; Ciências Contábeis; Ciências Econômicas; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Gastronomia.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Sábado das 10h às 12h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires.

Vagas limitadas!



Projeto:	Inventário Participativo do Patrimônio Cultural de Gonçalves, Mantiqueira
Descritivo:	<p>Este projeto de extensão iniciou em 2021/1. Alunos de vários campi da Anima, habitantes e amigos de Gonçalves, Minas Gerais, se conheceram, ensinaram e aprenderam muito uns com os outros em termos de identidade cultural, trabalharam juntos no mapeamento de bens culturais, materiais e imateriais de interesse, organizaram uma consulta popular do que deveria ser estudado, registrado, preservado.</p> <p>Neste semestre, iniciaremos o trabalho de organização, digitalização e legalização desse gigantesco acervo de imagens, sons e registros de toda a sorte, visando a estruturação de uma plataforma digital para extroversão (acesso, comunicação) desses conteúdos para a população, mas também para todos aqueles que se interessarem por conhecer de forma atraente e instigante, esse pedaço significativo do nosso país, sua gente, sua cultura, suas aspirações e suas dificuldades.</p> <p>ESTE SEMESTRE INICIAREMOS A CONSTRUÇÃO DO MUSEU VIRTUAL DO TERRITÓRIO GONÇALVES - uma ferramenta fundamental para a promoção de uma experiência local de desenvolvimento sustentável em que os cidadãos participam, junto com Universidade, do resgate e da promoção de seus valores identitários, permitindo construir um modelo de desenvolvimento local ajustado à sua</p>

	própria natureza geográfica e humana.	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Caio Vasconcellos Sabido Gomes.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo; Design (Bacharelado); Design de Animação; Design de Interiores; Design Gráfico; Gestão Ambiental; Filosofia; História; Letras; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Direito; Animação; Artes Visuais; Cinema e Audiovisual; Comunicação e Marketing; Comunicação Institucional; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Fotografia; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão Pública; Relações Internacionais; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI; Gestão da Tecnologia da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para a Internet; Gastronomia; Gestão do Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 13:30 às 15:00.	
Modalidade:	Híbrida. Atividades presenciais poderão ocorrer no campus Pouso Alegre.	

Projeto:	Mulheres Empreendedoras: construindo o futuro rumo à 2030	
Descritivo:	O projeto busca ampliar os conhecimento dos alunos sobre o protagonismo feminino sustentável como forma empreendedora, entendendo que tais projetos podem apoiar ações de diversidade e inclusão social. Mapear projetos e iniciativas de mulheres empreendedoras e fazer diagnóstico da situação para propor ideias, apoio e até intervenções, caso seja possível, para viabilizar a sustentabilidade do empreendimento feminino, permitindo seu empoderamento. Apoiar e implementar ações nas instituições parceiras, caso seja possível. Para tanto, os alunos serão os protagonistas e organizarão oficinas tanto para os allunos do projeto quanto para a comunidade. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Ricardo Travagin Brandão.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	60.	

Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 20h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	MUN_USJT22 (Simulação MUN)
Descritivo:	O presente projeto de extensão, já em andamento, com duas edições desde 2020, intitulado MUN_USJT22 (Simulação MUN), consiste na realização de uma simulação de reunião da Assembleia Geral da Organização das Nações Unidas (ONU), para tratar prioritariamente, em 2022/1, os assuntos próprios do ODS 4, relativos à educação inclusiva e equitativa e de qualidade, mas também os temas do saneamento básico e da vida na água, em conformidade, respectivamente, com os ODS 6 e 14 da Agenda 2030 da ONU.
Número de vagas:	300.
Professor Responsável:	João Ricardo de Castro Caldeira.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 9:00 às 11:00 ou 19:00 às 21:00.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	O controle das emoções em crianças
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc). , se o aluno quiser.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica - Temas: Atividade Econômica, Inflação e Preços, Mercado de Trabalho e Análise de Perfil Socioeconômico
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômico da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Miguel Huertas Neto.
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.



Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica : TEMAS: CONTAS PÚBLICAS, CONTAS EXTERNAS, CRÉDITO, JUROS E BOLSA E ANÁLISE DE PERFIL SÓCIO ECONÔMICO
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômico da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Gilberto Fernandes da Costa.
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.



Projeto:	Oficina de Direito, Cidadania e Sustentabilidade	
Descritivo:	<p>O presente tem como propósito o desenvolvimento de oficinas, trazendo a parte prática dos conteúdos e conhecimentos trabalhados e adquiridos durante o ensino, aprofundando-os por meio da pesquisa, e efetivando-os pela extensão, em projetos que objetivam a produção de conteúdo pelos próprios alunos à comunidade. Com foco em temas de Direitos Fundamentais, Meio ambiente e Sustentabilidade, os alunos desenvolverão atividades com o objetivo de produzirem produtos com aplicação prática e utilidade pública, cumprindo com a função social da universidade.</p> <p>Como trabalho final do projeto, os alunos produzirão CARTILHAS E VÍDEOS informativos, sobre direitos e temas relevantes para a sociedade, vinculados à Agenda 2030 da ONU, buscando o desenvolvimento de projetos alinhados com o programa de artes, educação, cultura e cidadania da Universidade.</p>	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Karla Karolina Harada Souza.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo; Design; Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Pedagogia; Direito; Animação; Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Administração; Turismo.	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:30 às 22:00.	
Modalidade:	Digital.	



Projeto:	Os impactos da tecnologia no mercado de trabalho	
Descritivo:	<p>O projeto tem como objetivo efetivar pesquisas com os discentes das mais variadas áreas do conhecimento, com o escopo de mapear quais são os maiores desafios no mercado de trabalho em razão da tecnologia, bem como divulgar possíveis soluções para aumentar a empregabilidade e o empreendedorismo. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Butantã.</p>	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Salette de Oliveira Domingos.	
Público-alvo:	Ciências Jurídicas (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 21h00 às 22h30.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Butantã.	



Projeto:	Paisagem Sonora: Mapeamento urbano e Psicossocial	
Descritivo:	O presente projeto é a continuidade de etapas anteriores de construção de um mapa sonoro da região em torno do campus Butantã da Universidade São Judas Tadeu. Nas versões anteriores, em 2020 e 2021, este projeto mapeou onze pontos entre o Metrô Butantã e o Instituto Butantã, ao longo da Avenida Vital Brasil, identificando espaços de maior ou menor concentração de ruído urbano, além de pontos de conforto sonoro e de sociabilidade. Além disso, realizamos uma intervenção sonora e construímos um site público do projeto. Nesta etapa, seguiremos com o mapeamento, as intervenções e a publicação de um e-book do projeto. Pontualmente e por disponibilidade, ocorrerão ações de mapeamento na região do campus Butantã da Universidade São Judas Tadeu (SP).	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Marcelo Monteiro Gabbay.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Comunicação & Artes (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19h.	
Modalidade:	Híbrida.	



Projeto:	Pergunte ao Direito	
Descritivo:	Pod-cast jurídico para tirar dúvidas sobre direitos envolvendo temas do cotidiano. O objetivo é desmistificar o Direito e democratizar o conhecimento, conscientizar a comunidade acerca dos seus direitos, proporcionar uma experiência cidadã aos alunos ao contribuírem com seu conhecimento jurídico. Apenas as gravações serão presenciais porque serão feitas no estúdio da Paulista.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Alessandra Perin Farias.	
Público-alvo:	Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos).	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.	
Modalidade:	Híbrida. Apenas as gravações serão presenciais porque serão feitas no estúdio da Paulista.	



Projeto:	Podcasts - Centenário de Arte Moderna de 1922	
Descritivo:	Projeto vinculado ao Núcleo de Produção Sonora do Lab. Comunica da Universidade São Judas. Será dedicado à produção de uma série de podcast sobre o Modernismo e as comemorações do Centenário de Arte Moderna de 1922, em especial os eventos acadêmicos e culturais desenvolvidos pela Universidade. O objetivo é desenvolver a pesquisa, bem como proporcionar a experimentação das técnicas de produção, entrevista, roteiro e edição em áudio. A publicação dos episódios está prevista para ocorrer pelo site Comunica e plataformas digitais.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Eliane Fátima Corti Basso.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Comunicação & Artes (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Pós-Verdade, Fake-News e outras mentiras: Um projeto de pós-modernidade líquida	
Descritivo:	O objetivo desse projeto é discutir e compreender novas terminologias que estão sempre em pauta nas discussões sociais, como fake-news, pós-modernidade, pós-verdade e outros conceitos que apontam para uma discussão em que a lógica da verdade, tão fundamental à ciência e à construção do saber moderno pode ser colocada em suspensão, afinal vale mais a pena a narrativa que os fatos. Assim, o objetivo do projeto é permitir que os alunos produzam matérias digitais para a comunidade alertando sobre o perigo desse projeto de poder que é claramente inspirado por algo muito além da mentira.	
Número de vagas:	40.	
Professor Responsável:	Leonardo Zanelli Pereti.	
Público-alvo:	Filosofia; História; Pedagogia; Psicologia.	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Segunda-feira das 13:00 às 14:30.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Qualidade da água: influência do armazenamento e tubulações nas características físico-químicas	
Descritivo:	O projeto visa estudar a qualidade da água consumida em São Paulo e região metropolitana, em relação às suas características físico-químicas, comparadas às apresentadas na saída da estação de tratamento. Pretende-se correlacionar as suas condições de armazenamento e distribuição e a sua consequência na qualidade do produto quando sai da torneira. Pretende-se avaliar se as propriedades da água que sai da torneira tem potencial corrosivo, através de testes físico-químicos. Há a intenção de, em um primeiro momento analisar-se a água em diversos pontos dos campi da universidade São Judas Tadeu na cidade de São Paulo, São Bernardo do Campo e Guarulhos e em pontos públicos localizados nos entornos desses campi. O projeto se divide em mapeamento, coleta, análise e tratamento de dados, bem como encontros semanais com tópicos envolvendo tratamento de água, corrosão e materiais.	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Iguatinã de Melo Costa.	
Público-alvo:	Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Química.	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 21:00 às 22:15.	
Modalidade:	Híbrida. Coletas de água próximas aos campi da região metropolitana de São Paulo.	

Projeto:	SAE BRASIL AERODESIGN - Equipe Ozires	
Descritivo:	Os alunos que participam da Competição SAE BRASIL Aerodesign formam a Equipe OZIRES SJ01 que representa a USJT. A equipe será desafiada em desafios reais enfrentados pela indústria aeronáutica. Os estudantes devem participar do evento AeroDesign para conhecer e experimentar os princípios básicos da aviação, assim como aprender a trabalhar em equipe, pesquisa; planejar e trabalhar para atingir objetivos do projeto. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Carlos Tadeu Lauand.	
Público-alvo:	Design; Direito; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Alimentos; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; Administração; Ciências Contábeis; Marketing.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19hs as 21hs.	
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	

Projeto:	Seleção de Mercados e Internacionalização para MPEs	
Descritivo:	Instrumentalizar as MPEs com estudos técnicos focados na internacionalização, especificamente de seleção de mercados internacionais, por meio da análise do conjunto de práticas organizacionais e de seu segmento de atuação, no sentido de promover níveis sustentáveis de crescimento e competitividade nas empresas envolvidas.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Rejane Roecker.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos)	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Sexta-feira das 17:00 às 19:00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Smart Campus - Consumo Inteligente	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo proporcionar aos alunos uma imersão no conceito e nas dimensões do Smart Campus para, posteriormente, coletar informações e dados sobre a Unidade Paulista, propondo desafios e soluções inteligentes, de forma a tornar o campus um centro de encontro e convivência inteligente, que proporciona uma maior integração e apropriação dos espaços pelos membros da comunidade universitária e que atenda o imperativo da sustentabilidade. Dentre as dimensões que serão trabalhadas estão: energia, edificação, consumo consciente, economia verde, qualidade de vida, mobilidade intra-campus, uso e ocupação dos espaços pelas comunidades do entorno, urbanização, paisagismo e segurança, entre outros. A intenção é demonstrar ao aluno e a comunidade do entorno que o consumo de qualquer coisa traz consigo consequências positivas e negativas. Ações serão propostas a cada semestre e para sua execução serão realizadas parcerias com entidades envolvidas diretamente nos assuntos. A partir disso mobilizamos a comunidade do entorno geográfico da unidade para participarem ativamente das ações. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Selma Peleias Felerico Garrini.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos);	

	Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das das 10h00às 11h30 ou das 19h30 às 21h00.
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.

Projeto:	SOS.futuro - Diálogos com os estudantes do ensino médio	
Descritivo:	O projeto é composto de produção de conteúdo sobre vestibular, universidade e vida universitária, a ser compartilhado no instagram do projeto (@sos.futuro) e outras mídias que possamos criar. É realizado um encontro semanal ou quinzenal, para trocas de ideias e para checar o andamento das atividades, que são organizadas utilizando a plataforma Trello. É esperado que os alunos colaborem com ideias de conteúdo e com a produção do conteúdo (seja em texto, fotografia, design, vídeo ou como os alunos sugerirem).	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Carolina Pedrosa Cardoso Itocazo.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharias [Todos]; Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 16h às 17h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Sustentabilidade do Global ao Local - Os ODS nas Organizações	
Descritivo:	Este projeto de extensão tem por objetivo desenvolver boas práticas de sustentabilidade organizacional. Para tanto, se propõe a identificar e mapear pontos fortes e de possível melhoria em empresas locais (no que diz respeito a temas ambientais, sociais e de governança). Num primeiro momento, o projeto prevê que os estudantes pesquisem soluções sustentáveis aplicadas a empresas que possuam algum tipo de relatório de sustentabilidade. O trabalho será desenvolvido em parceria com a(s) organização(ões) e os resultados serão apresentados na forma de relatórios e/ou apresentações à liderança da instituição.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Guilherme Leite Gaudereto.	

Público-alvo:	Gestão Ambiental; Geologia; Ciências Biológicas [Bacharelado]; Ciências Biológicas [Licenciatura]; Farmácia; Serviço Social; Relações Públicas; Engenharias [todos]; Gestão e Negócios [todos]; TI & Computação [todos]; Turismo & Hospitalidade.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	USJT Baja SAE
Descritivo:	Projeto voltado a construção e desenvolvimento de um veículo offroad e gestão de uma empresa. O projeto baja sae Brasil é um desafio lançado aos estudantes de engenharia e outras áreas que oferece a chance de aplicar na prática os conhecimentos adquiridos em sala de aula. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.
Número de vagas:	100. 
Professor Responsável:	Gustavo Caravita de Andrade.
Público-alvo:	Comunicação e Marketing; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Segunda-feira, Terça-feira, Quarta-feira, Quinta-feira, Sexta-feira das 17h às 23h e Sábado das 8h até as 16h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.

Campus Santana

Projeto:	ABC do Direito
Descritivo:	Este projeto visa qualificar os alunos como potenciais multiplicadores do projeto ABC do Direito, que é explicado no vídeo a seguir: https://www.youtube.com/watch?v=DdkWfDWmVFI
Número de vagas:	60. 
Professor Responsável:	José Procopio da Silva de Souza Dias.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas (Todos).
Carga horária:	40 horas.

Dias e horários:	Quinta-feira das 19h às 20h30.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Cinema Cidadão - Contando as Instituições Brasileiras e os Direitos de Todos
Descritivo:	Este projeto de extensão intenciona gravar um filme (ou executar uma peça) questionando as instituições brasileiras e cedê-lo a instituições de ensino públicas e privadas, a fim de conscientizar as novas gerações de seus direitos e dos papéis das instituições em suas vidas. Será um produto crítico e que dialogará com a dualidade do Estado frente a todos os cidadãos. O roteiro trará uma pessoa sendo inserida no sistema penal, dando relevância a todas as situações que a cercam e todos os profissionais que, por vezes objetiva e friamente, colaboram para a movimentação da máquina do Estado. Ao mesmo tempo, a trama dará foco aos pensamentos, anseios e desejos do cidadão frente o Estado. Ocorrerão gravações em ambientes externos.
Número de vagas:	300. 
Professor Responsável:	Kim Modolo Diz.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Medicina; Nutrição; Odontologia; Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Gestão e Negócios [Todos].
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 9h30 às 11:00.
Modalidade:	Híbrida. Ocorrerão gravações em ambientes externos.

Projeto:	Conhecendo o Direito e a Justiça
Descritivo:	O projeto de extensão consiste na construção de materiais para serem expostos em redes sociais, a fim de possibilitar que um público externo ao universo acadêmico-jurídico, possa ter conhecimento a respeito de leis, direitos, conceitos jurídicos, teorias da justiça, dentre outros temas. O enfoque dos materiais abrangerá especialmente sobre direitos sociais, direito público, direitos humanos, direito antidiscriminatório e filosofia do Direito. O projeto visa assim valorizar o conhecimento científico e difundi-lo para comunidade por meio de imagens, pequenos textos e indicações bibliográficas.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Camilo Onoda Luiz Caldas.
Público-alvo:	Design Gráfico; Geografia; Filosofia; Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Administração; Secretariado; Turismo.

Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 11h às 12h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Desenvolvimento de um escritório de informática para os cursos de tecnologia	
Descritivo:	<p>O projeto visa desenvolver a implantação de um Escritório de Informática voltado para a prestação de serviços para a comunidade da Baixada Santista. A presença de um Escritório na USJT-UNIMONTE promoverá a aproximação dos alunos com o mercado de trabalho, bem como fomentar o aprendizado prático do aluno em sua área de atuação.</p> <p>Como primeiras atividades propostas do escritório teremos:</p> <p>Projeto 1 - Jogo COVID: Criação de um APP de fácil utilização para os usuários pesquisando e identificando as necessidades e etapas para a criação de um jogo interativo, educativo e solidário relacionado ao COVID. Seu foco é trazer o assunto COVID para a comunidade por meio de um jogo interativo que irá trabalhar o tema de forma lúdica, informativa e descontraída. Será necessário apoio da área de saúde e informações da prefeitura sobre o COVID na cidade.</p> <p>Projeto 2 - Aplicativo Turista: Criação de um APP de fácil utilização para turistas, mostrando informações gerais sobre os principais equipamentos turísticos da cidade de Santos e lista de restaurantes e hotéis da região.</p> <p>Projeto 3 - Site para cursos de empreendedorismo: Desenvolvimento de um site para a oferta de cursos de capacitação na área de uso das redes sociais, criação de sites e softskills, para os frequentadores das Vilas Criativas, buscando melhorar o potencial de vendas de seus produtos, bem como trabalhar habilidades pessoais para potencializar seus negócios.</p>	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Mário Sérgio Rocha.	
Público-alvo:	Design de Animação; Design de Games Live; Design Gráfico; Engenharia de Computação; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Jogos Digitais; Processamento de Dados; Redes de Computadores; Segurança da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para Internet.	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 21h00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	EDUFIS + NAF (Núcleo de Apoio de Educação Fiscal)
-----------------	--

Descritivo:	O Projeto busca promover o apoio fiscal ao cidadão de baixa renda e para o MEI - Micro Empreendedor Individual do entorno da São Judas. Viabilizar a disseminação de conhecimentos sobre educação fiscal, contribuindo para o exercício da cidadania. Instruir os estudantes e a comunidade sobre a função social dos tributos como instrumento para promover as mudanças em seu entorno. Às 4 ^{as} feiras, em formato digital e no Campus Mooca, presencial (opcional), para atendimento ao contribuinte/público (opcional).
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Valquíria Pinheiro de Souza.
Público-alvo:	Direito; Gestão e Negócios [Todos].
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 20h30 (Digital) e 16h00 às 18h30 (Presencial Mooca - opcional),
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais (opcional) ocorrerão no Campus Mooca.



Projeto:	Engenharia Mão na Massa
Descritivo:	O projeto de extensão Engenharia Mão na Massa irá trabalhar com diferentes áreas de atuação do profissional de engenharia. A proposta é apresentar aos alunos problemas e desafios reais para que sejam encontradas as soluções, utilizando conhecimentos das diferentes áreas da engenharia. Nesse sentido, será dada continuidade ao projeto de elaboração de produtos de higiene, como álcool em gel, e distribuídos à população. Para isso, o aluno irá se deparar com os desafios da produção, buscando patrocinadores e aprendendo a utilizar ferramentas de gestão desse processo produtivo. Além disso, outro grupo dará continuidade à produção de um site de disseminação do conhecimento, com aplicação prática para a população da região. Para isso, o site Ingenium (já iniciado) com informações diversas sobre as áreas de atuação das engenharias e trilhas de conhecimento para pequenos empreendedores. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório Multidisciplinar de Engenharia no Campus Unimonte – Vila Mathias.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Maria Fernanda Palanch.
Público-alvo:	Engenharias (Todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Híbrida.



Projeto:	Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação	
Descritivo:	<p>O Projeto de Extensão Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação segue o objetivo da agenda 2030 da ONU para o desenvolvimento de Cidades Sustentáveis.</p> <p>O projeto estudará ferramentas tecnológicas para documentação e monitoramento do patrimônio histórico edificado no Brasil. As estratégias serão:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conceituação e mapeamento do patrimônio histórico edificado; - Aplicar ferramentas tecnológicas para documentação; - Aplicar ferramentas tecnológicas para monitorar o patrimônio quanto às intervenções/conservação; - Estudar as Leis de Proteção de forma crítica. <p>A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.</p>	
Número de vagas:	80.	Vagas limitadas!
Professor Responsável:	Danilo Fribida de Paula.	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; História; Fotografia; Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Engenharia Civil; Gestão de Turismo; Turismo; Turismo e Lazer.	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:30h às 19:45h.	
Modalidade:	Híbrida. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.	



Projeto:	Folha Dirigida: Guia de Aconselhamento Jurídico	
Descritivo:	<p>O Projeto de Extensão Folha Dirigida tem como propósito elaborar Cartilhas Virtuais de aconselhamento jurídico a serem divulgadas nas redes sociais e jornais de bairro on line. Trata, ainda, de fomentar apoio à população do entorno dos campi sobre políticas públicas e ações junto aos órgãos públicos . As Cartilhas tratam de temas diversos do Direito e serão explicados de forma didática e esclarecedoras.</p>	
Número de vagas:	200.	Vagas limitadas!
Professor Responsável:	Raquel Helena Valesi.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design; Design de Produto; Agronomia; Gestão do Agronegócio; Biomedicina; Letras; Serviço Social; Direito; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão da Qualidade; Gestão da Segurança	



	Pública; Segurança Pública; TI & Computação [Todos]; Turismo e Hospitalidade [Todos].
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 21:30.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Gestão Empresarial: O que preciso saber para entrar no mercado de trabalho?
Descritivo:	Elaborar textos e vídeos sobre temas diversos de gestão e negócios para instrumentalizar os alunos do ensino médio para entrar no mercado de trabalho. Apresentar nas escolas no ensino médio e publicar em blog e redes sociais.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Aluizio Caffé Alves.
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires
Descritivo:	O projeto interdisciplinar “Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires” foi desenvolvido no segundo semestre de 2021, cuja proposta é oportunizar às 700 famílias que lá residem o mínimo de condições para que tenham acesso aos direitos individuais garantidos pela Constituição Federal. Esse projeto é desenvolvido em parceria com a Subprefeitura da Lapa do Município de São Paulo, atendendo aos objetivos 1, 2, 3, 4, 6 e 10 da Agenda 2030 da ONU. Nos propusemos a cultivar a realização dos direitos humanos por meio de atividades que serão realizadas na comunidade e, em conjunto, com as lideranças comunitárias em conformidade com as necessidades mais prementes dos moradores. Para que tal projeto seja concretizado, promoveremos serviços de assistência judiciária gratuita, promoção do diálogo social por meio da mediação/conciliação extrajudicial, orientação sobre os direitos da mulher, adolescentes, crianças e idosos, palestras educativas sobre temas importantes e sensíveis para a comunidade, favorecendo a democratização do conhecimento por meio da participação efetiva da comunidade, agregando caráter educativo às ações de extensão com o intuito de beneficiar a comunidade, bem como contribuir para o desenvolvimento de aptidões pessoais aos nossos discentes. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires. As atividades de extensão serão realizadas por meio de eventos, atividades, reuniões junto aos moradores.

Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Ana Paula Leiko Sakauie.	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Educação Física (Bacharelado); Educação Física (Licenciatura); Enfermagem; Estética e Cosmética; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição; Odontologia; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Ciências Jurídicas; Animação; Comunicação & Marketing; Fotografia; Jornalismo; Relações Públicas; Energias Renováveis; Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia de Alimentos; Engenharia Elétrica; Administração; Ciências Contábeis; Ciências Econômicas; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Gastronomia.	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Sábado das 10h às 12h.	
Modalidade:	Híbrida. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires.	

Projeto:	Inventário Participativo do Patrimônio Cultural de Gonçalves, Mantiqueira	
Descritivo:	<p>Este projeto de extensão iniciou em 2021/1. Alunos de vários campi da Anima, habitantes e amigos de Gonçalves, Minas Gerais, se conheceram, ensinaram e aprenderam muito uns com os outros em termos de identidade cultural, trabalharam juntos no mapeamento de bens culturais, materiais e imateriais de interesse, organizaram uma consulta popular do que deveria ser estudado, registrado, preservado.</p> <p>Neste semestre, iniciaremos o trabalho de organização, digitalização e legalização desse gigantesco acervo de imagens, sons e registros de toda a sorte, visando a estruturação de uma plataforma digital para extroversão (acesso, comunicação) desses conteúdos para a população, mas também para todos aqueles que se interessarem por conhecer de forma atraente e instigante, esse pedaço significativo do nosso país, sua gente, sua cultura, suas aspirações e suas dificuldades.</p> <p>ESTE SEMESTRE INICIAREMOS A CONSTRUÇÃO DO MUSEU VIRTUAL DO TERRITÓRIO GONÇALVES - uma ferramenta fundamental para a promoção de uma experiência local de desenvolvimento sustentável em que os cidadãos participam, junto com Universidade, do resgate e da promoção de seus valores identitários, permitindo construir um modelo de desenvolvimento local ajustado à sua própria natureza geográfica e humana.</p>	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Caio Vasconcellos Sabido Gomes.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo; Design (Bacharelado); Design de Animação; Design de Interiores; Design Gráfico; Gestão Ambiental;	

	Filosofia; História; Letras; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Direito; Animação; Artes Visuais; Cinema e Audiovisual; Comunicação e Marketing; Comunicação Institucional; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Fotografia; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão Pública; Relações Internacionais; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI; Gestão da Tecnologia da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para a Internet; Gastronomia; Gestão do Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 13:30 às 15:00.
Modalidade:	Híbrida. Atividades presenciais poderão ocorrer no campus Pouso Alegre.

Projeto:	O controle das emoções em crianças
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc). , se o aluno quiser.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica - Temas: Atividade Econômica, Inflação e Preços, Mercado de Trabalho e Análise de Perfil Socioeconômico
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômica da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Miguel Huertas Neto.

Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.

Vagas limitadas!



Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica : TEMAS: CONTAS PÚBLICAS, CONTAS EXTERNAS, CRÉDITO, JUROS E BOLSA E ANÁLISE DE PERFIL SÓCIO ECONÔMICO
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômica da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Gilberto Fernandes da Costa.
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.

Vagas limitadas!



Projeto:	Qualidade da água: influência do armazenamento e tubulações nas características físico-químicas
Descritivo:	O projeto visa estudar a qualidade da água consumida na cidade de São Paulo e região metropolitana, em relação às suas características físico-químicas finais, comparadas às apresentadas na saída da estação de tratamento. Pretende-se correlacionar as suas condições de armazenamento e distribuição e a sua consequência na qualidade do produto quando a água sai da torneira. Pretende-se também avaliar se as propriedades da água que sai da torneira possuem potencial corrosivo, através de testes físico-químicos. Há a intenção de, em um primeiro momento analisar-se a água em diversos pontos dos campi da universidade São Judas Tadeu na cidade de São Paulo, São Bernardo do Campo e Guarulhos e em pontos públicos localizados nos entornos desses campi. O projeto se divide em mapeamento, coleta, análise e tratamento de dados, bem como encontros semanais com tópicos envolvendo tratamento de água, corrosão e materiais.

Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Iguatinã de Melo Costa.	
Público-alvo:	Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Química.	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 21:00 às 22:15.	
Modalidade:	Híbrida. Coletas de água próximas aos campi da região metropolitana de São Paulo.	

Projeto:	SAE BRASIL AERODESIGN - Equipe Ozires	
Descritivo:	Os alunos que participam da Competição SAE BRASIL Aerodesign formam a Equipe OZIRES SJ01 que representa a USJT. A equipe será desafiada em desafios reais enfrentados pela indústria aeronáutica. Os estudantes devem participar do evento AeroDesign para conhecer e experimentar os princípios básicos da aviação, assim como aprender a trabalhar em equipe, pesquisa; planejar e trabalhar para atingir objetivos do projeto. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Carlos Tadeu Lauand.	
Público-alvo:	Design; Direito; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Alimentos; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; Administração; Ciências Contábeis; Marketing.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19hs as 21hs.	
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	

Projeto:	Smart Campus - Consumo Inteligente	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo proporcionar aos alunos uma imersão no conceito e nas dimensões do Smart Campus para, posteriormente, coletar informações e dados sobre a Unidade Paulista, propondo desafios e soluções inteligentes, de forma a tornar o campus um centro de encontro e convivência inteligente, que proporciona uma maior integração e apropriação dos espaços pelos membros da comunidade universitária e que atenda o imperativo da sustentabilidade. Dentre as dimensões que serão trabalhadas estão: energia, edificação, consumo consciente, economia verde, qualidade de vida, mobilidade intra-campus, uso e ocupação dos	

	espaços pelas comunidades do entorno, urbanização, paisagismo e segurança, entre outros. A intenção é demonstrar ao aluno e a comunidade do entorno que o consumo de qualquer coisa traz consigo consequências positivas e negativas. Ações serão propostas a cada semestre e para sua execução serão realizadas parcerias com entidades envolvidas diretamente nos assuntos. A partir disso mobilizamos a comunidade do entorno geográfico da unidade para participarem ativamente das ações. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.
Número de vagas:	300.
Professor Responsável:	Selma Peleias Felerico Garrini.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das das 10h00às 11h30 ou das 19h30 às 21h00.
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.



Projeto:	Sustentabilidade do Global ao Local - Os ODS nas Organizações
Descritivo:	Este projeto de extensão tem por objetivo desenvolver boas práticas de sustentabilidade organizacional. Para tanto, se propõe a identificar e mapear pontos fortes e de possível melhoria em empresas locais (no que diz respeito a temas ambientais, sociais e de governança). Num primeiro momento, o projeto prevê que os estudantes pesquisem soluções sustentáveis aplicadas a empresas que possuam algum tipo de relatório de sustentabilidade. O trabalho será desenvolvido em parceria com a(s) organização(ões) e os resultados serão apresentados na forma de relatórios e/ou apresentações à liderança da instituição.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Guilherme Leite Gaudereto.
Público-alvo:	Gestão Ambiental; Geologia; Ciências Biológicas [Bacharelado]; Ciências Biológicas [Licenciatura]; Farmácia; Serviço Social; Relações Públicas; Engenharias [todos]; Gestão e Negócios [todos]; TI & Computação [todos]; Turismo & Hospitalidade.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Tecnologia para Comunidades e Inclusão	
Descritivo:	Este projeto objetiva desenvolver e utilizar tecnologias para promoção do bem-estar social e econômico de Comunidades e para promoção da Inclusão social e tecnológica. Os participantes deverão trabalhar com propostas de desenvolvimento de software (aplicativos), web sites ou utilização de quaisquer outros recursos que viabilizem o emprego de tecnologia para atender demandas sociais e/ou econômicas; em particular, as que envolvam situações de minorias, vulnerabilidade social e que se identificam com uma condição de pluralidade/diversidade, com valorização da vida, respeito e inclusão. As reuniões serão no formato Digital mas eventualmente, poderão ocorrer ações presenciais previamente combinadas, em horários e condições possíveis.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Milkes Yone Alvarenga.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Segundas das 18h às 19h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	USJT Baja SAE	
Descritivo:	Projeto voltado a construção e desenvolvimento de um veículo offroad e gestão de uma empresa. O projeto baja sae Brasil é um desafio lançado aos estudantes de engenharia e outras áreas que oferece a chance de aplicar na prática os conhecimentos adquiridos em sala de aula. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Gustavo Caravita de Andrade.	
Público-alvo:	Comunicação e Marketing; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Segunda-feira, Terça-feira, Quarta-feira, Quinta-feira, Sexta-feira das 17h às 23h e Sábado das 8h até as 16h.	
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.	

Campus Santo Amaro

Projeto:	Cinema Cidadão - Contando as Instituições Brasileiras e os Direitos de Todos	
Descritivo:	Este projeto de extensão intenciona gravar um filme (ou executar uma peça) questionando as instituições brasileiras e cedê-lo a instituições de ensino públicas e privadas, a fim de conscientizar as novas gerações de seus direitos e dos papéis das instituições em suas vidas. Será um produto crítico e que dialogará com a dualidade do Estado frente a todos os cidadãos. O roteiro trará uma pessoa sendo inserida no sistema penal, dando relevância a todas as situações que a cercam e todos os profissionais que, por vezes objetiva e friamente, colaboram para a movimentação da máquina do Estado. Ao mesmo tempo, a trama dará foco aos pensamentos, anseios e desejos do cidadão frente o Estado. Ocorrerão gravações em ambientes externos.	
Número de vagas:	300.	Vagas limitadas! 
Professor Responsável:	Kim Modolo Diz.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Medicina; Nutrição; Odontologia; Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Gestão e Negócios [Todos].	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 9h30 às 11:00.	
Modalidade:	Híbrida. Ocorrerão gravações em ambientes externos.	

Projeto:	Conhecendo o Direito e a Justiça	
Descritivo:	O projeto consiste na construção de materiais para redes sociais, a fim de possibilitar que um público externo ao universo acadêmico-jurídico, possa ter conhecimento a respeito de leis, direitos e conceitos jurídicos. O enfoque dos materiais abrangerá especialmente sobre direitos sociais, direito público, direitos humanos, direito antidiscriminatório e filosofia do Direito. O projeto visa assim valorizar o conhecimento científico e difundi-lo para comunidade por meio de imagens, pequenos textos e indicações bibliográficas.	
Número de vagas:	50.	Vagas limitadas! 
Professor Responsável:	Camilo Onoda Luiz Caldas.	
Público-alvo:	Design Gráfico; Geografia; Filosofia; Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Administração; Secretariado; Turismo.	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 11h às 12h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Consultoria e assessoria para micro e pequenas empresas	
Descritivo:	<p>A velocidade das transformações nos últimos anos faz com que as empresas busquem cada vez mais formas para se destacar no mercado. A pandemia acentuou esta necessidade. As micro e pequenas empresas sofrem ainda mais com esta adaptação, muitas vezes por falta de conhecimento e planejamento e, com as incertezas do cenário atual, a maioria não tem condições financeiras para contratar um serviço que as orientassem.</p> <p>O objetivo deste projeto é aproximar os alunos dos cursos de gestão da realidade das micro e pequenas empresas, possibilitando ao aluno aplicar os conceitos e técnicas gerenciais aprendidos para diagnosticar problemas organizacionais e mercadológicos e propor um plano de melhorias nas diversas áreas da empresa estudada/atendida. Além disso, auxilia o micro e pequeno gestor a conhecer os pontos fortes e fracos de seu negócio, analisar seu mercado e processos (organizacionais e comerciais) e conhecer alternativas para que sua empresa se torne mais produtiva e eficiente em um cenário tão adverso.</p>	
Número de vagas:	120.	
Professor Responsável:	Roberto Silveira Mellão.	
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.	
Modalidade:	Digital.	



Projeto:	Desenvolvimento de um escritório de informática para os cursos de tecnologia	
Descritivo:	<p>O projeto visa desenvolver a implantação de um Escritório de Informática voltado para a prestação de serviços para a comunidade da Baixada Santista. A presença de um Escritório na USJT-UNIMONTE promoverá a aproximação dos alunos com o mercado de trabalho, bem como fomentar o aprendizado prático do aluno em sua área de atuação.</p> <p>Como primeiras atividades propostas do escritório teremos:</p> <p>Projeto 1 - Jogo COVID: Criação de um APP de fácil utilização para os usuários pesquisando e identificando as necessidades e etapas para a criação de um jogo interativo, educativo e solidário relacionado ao COVID. Seu foco é trazer o assunto COVID para a comunidade por meio de um jogo interativo que irá trabalhar o tema de forma lúdica, informativa e descontraída. Será necessário apoio da área de saúde e informações da prefeitura sobre o COVID na cidade.</p> <p>Projeto 2 - Aplicativo Turista: Criação de um APP de fácil utilização para turistas, mostrando informações gerais sobre os principais equipamentos turísticos da cidade de Santos e lista de restaurantes e hotéis da região.</p> <p>Projeto 3 - Site para cursos de empreendedorismo: Desenvolvimento de um site para a oferta de cursos de capacitação na área de</p>	

	uso das redes sociais, criação de sites e softskills, para os frequentadores das Vilas Criativas, buscando melhorar o potencial de vendas de seus produtos, bem como trabalhar habilidades pessoais para potencializar seus negócios.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Mário Sérgio Rocha.
Público-alvo:	Design de Animação; Design de Games Live; Design Gráfico; Engenharia de Computação; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Jogos Digitais; Processamento de Dados; Redes de Computadores; Segurança da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para Internet.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 21h00.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Drogas - políticas públicas e tratamento jurídico
Descritivo:	O projeto tem o objetivo de debater, pesquisar e produzir material audiovisual (banners, cartazes, cartilha e vídeo) de esclarecimento ao público interno e externo, estabelecimento de possíveis contatos, parcerias e direcionamento para atendimento social, jurídico e de reabilitação a comunidade e aos dependentes químicos.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	MARCOS JOSÉ MASCHIETTO
Público-alvo:	Biomedicina; Ciências Biológicas (Bacharelado); Farmácia; Medicina; Filosofia; Química (Licenciatura); Ciências Jurídicas (Todos); Relações Públicas; Engenharia Biomédica; Engenharia Química; Administração Pública.
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 20h30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	EDUFIS + NAF (Núcleo de Apoio de Educação Fiscal)
Descritivo:	O Projeto busca promover o apoio fiscal ao cidadão de baixa renda e para o MEI - Micro Empreendedor Individual do entorno da São Judas. Viabilizar a disseminação de conhecimentos sobre educação fiscal, contribuindo para o exercício da cidadania. Instruir os estudantes e a comunidade sobre a função social dos tributos como instrumento para promover as mudanças em seu entorno. Às

	4 ^{as} feiras, em formato digital e no Campus Mooca, presencial (opcional), para atendimento ao contribuinte/público (opcional).
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Valquíria Pinheiro de Souza.
Público-alvo:	Direito; Gestão e Negócios [Todos].
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 20h30 (Digital) e 16h00 às 18h30 (Presencial Mooca - opcional),
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais (opcional) ocorrerão no Campus Mooca.



Projeto:	Empregabilidade no atual cenário: foco no futuro
Descritivo:	O projeto busca possibilitar aos alunos entenderem a importância de se construir um curriculum robusto e caminhos para isso, conhecer alternativas para a construção de sua carreira, refletir sobre as tendências de mercado em relação às profissões, identificar as competências demandadas pelo mercado, identificar aspectos comportamentais e de conduta em processos seletivos, a fim de promover a sua empregabilidade. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas sobre técnicas de elaboração de currículos e participação em processos seletivos, desenvolvimento dos conhecimentos dos alunos acerca da temática e promover a conexão dos envolvidos no projeto com o mercado de trabalho em relação às tendências e demandas atuais. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade identificada pela IES, se for o caso. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Elisabete Camilo Rigolon Lança.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20 às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Esperançar em 2030: Economia Criativa– Fase 2	
Descritivo:	O projeto busca construir um espaço que possa ser utilizado pelos próprios alunos para compreender os critérios tangíveis (aspectos materiais que utilizamos para gerar lucro nas empresas ou em nossas empreitadas pessoais) e intangíveis (aspectos culturais, sociais, compartilhamento de capital intelectual e experiências que envolvam a criatividade dentro do cenário de economia). Possibilitar o investimento em ações criativas que possam se constituir como plano B de vida ou ainda fortalecer o surgimento de comunidades criativas. Apoiar e implementar ações nas instituições parceiras, caso seja possível. Identificar potenciais negócios que se inserem na economia criativa para propor ações de melhorias . Apoiar a comunidade identificada pela instituição em ações promotoras de melhoria em negócios existentes na comunidade e que requerem apoio para se tornarem sustentáveis financeiramente Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Elisabete Camilo Rigolon Lança.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 20h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação	
Descritivo:	O Projeto de Extensão Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação segue o objetivo da agenda 2030 da ONU para o desenvolvimento de Cidades Sustentáveis. O projeto estudará ferramentas tecnológicas para documentação e monitoramento do patrimônio histórico edificado no Brasil. As estratégias serão: - Conceituação e mapeamento do patrimônio histórico edificado; - Aplicar ferramentas tecnológicas para documentação; - Aplicar ferramentas tecnológicas para monitorar o patrimônio quanto às intervenções/conservação; - Estudar as Leis de Proteção de forma crítica.	

	A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.
Número de vagas:	80.
Professor Responsável:	Danilo Firbida de Paula.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; História; Fotografia; Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Engenharia Civil; Gestão de Turismo; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:30h às 19:45h.
Modalidade:	Híbrida. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.



Projeto:	Folha Dirigida: Guia de Aconselhamento Jurídico
Descritivo:	O Projeto de Extensão Folha Dirigida tem como propósito elaborar Cartilhas Virtuais de aconselhamento jurídico a serem divulgadas nas redes sociais e jornais de bairro on line. Trata, ainda, de fomentar apoio à população do entorno dos campi sobre políticas públicas e ações junto aos órgãos públicos . As Cartilhas tratam de temas diversos do Direito e serão explicados de forma didática e esclarecedoras.
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Raquel Helena Valesi.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design; Design de Produto; Agronomia; Gestão do Agronegócio; Biomedicina; Letras; Serviço Social; Direito; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão da Qualidade; Gestão da Segurança Pública; Segurança Pública; TI & Computação [Todos]; Turismo e Hospitalidade [Todos].
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 21:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Gestão Empresarial: O que preciso saber para entrar no mercado de trabalho?
Descritivo:	Elaborar textos e vídeos sobre temas diversos de gestão e negócios para instrumentalizar os alunos do ensino médio para entrar no mercado de trabalho. Apresentar nas escolas no ensino médio e publicar em blog e redes sociais.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Alúzio Caffé Alves.
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires
Descritivo:	O projeto interdisciplinar “Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires” foi desenvolvido no segundo semestre de 2021, cuja proposta é oportunizar às 700 famílias que lá residem o mínimo de condições para que tenham acesso aos direitos individuais garantidos pela Constituição Federal. Esse projeto é desenvolvido em parceria com a Subprefeitura da Lapa do Município de São Paulo, atendendo aos objetivos 1, 2, 3, 4, 6 e 10 da Agenda 2030 da ONU. Nos propusemos a cultivar a realização dos direitos humanos por meio de atividades que serão realizadas na comunidade e, em conjunto, com as lideranças comunitárias em conformidade com as necessidades mais prementes dos moradores. Para que tal projeto seja concretizado, promoveremos serviços de assistência judiciária gratuita, promoção do diálogo social por meio da mediação/conciliação extrajudicial, orientação sobre os direitos da mulher, adolescentes, crianças e idosos, palestras educativas sobre temas importantes e sensíveis para a comunidade, favorecendo a democratização do conhecimento por meio da participação efetiva da comunidade, agregando caráter educativo às ações de extensão com o intuito de beneficiar a comunidade, bem como contribuir para o desenvolvimento de aptidões pessoais aos nossos discentes. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires. As atividades de extensão serão realizadas por meio de eventos, atividades, reuniões junto aos moradores.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Ana Paula Leiko Sakauie.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Educação Física (Bacharelado); Educação Física (Licenciatura); Enfermagem; Estética e Cosmética; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição; Odontologia; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Ciências Jurídicas; Animação; Comunicação & Marketing; Fotografia; Jornalismo;



	Relações Públicas; Energias Renováveis; Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia de Alimentos; Engenharia Elétrica; Administração; Ciências Contábeis; Ciências Econômicas; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Gastronomia.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Sábado das 10h às 12h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires.

Projeto:	Inventário Participativo do Patrimônio Cultural de Gonçalves, Mantiqueira	
Descritivo:	<p>Este projeto de extensão iniciou em 2021/1. Alunos de vários campi da Anima, habitantes e amigos de Gonçalves, Minas Gerais, se conheceram, ensinaram e aprenderam muito uns com os outros em termos de identidade cultural, trabalharam juntos no mapeamento de bens culturais, materiais e imateriais de interesse, organizaram uma consulta popular do que deveria ser estudado, registrado, preservado.</p> <p>Neste semestre, iniciaremos o trabalho de organização, digitalização e legalização desse gigantesco acervo de imagens, sons e registros de toda a sorte, visando a estruturação de uma plataforma digital para extroversão (acesso, comunicação) desses conteúdos para a população, mas também para todos aqueles que se interessarem por conhecer de forma atraente e instigante, esse pedaço significativo do nosso país, sua gente, sua cultura, suas aspirações e suas dificuldades.</p> <p>ESTE SEMESTRE INICIAREMOS A CONSTRUÇÃO DO MUSEU VIRTUAL DO TERRITÓRIO GONÇALVES - uma ferramenta fundamental para a promoção de uma experiência local de desenvolvimento sustentável em que os cidadãos participam, junto com Universidade, do resgate e da promoção de seus valores identitários, permitindo construir um modelo de desenvolvimento local ajustado à sua própria natureza geográfica e humana.</p>	
Número de vagas:	60.	Vagas limitadas!
Professor Responsável:	Caio Vasconcellos Sabido Gomes.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo; Design (Bacharelado); Design de Animação; Design de Interiores; Design Gráfico; Gestão Ambiental; Filosofia; História; Letras; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Direito; Animação; Artes Visuais; Cinema e Audiovisual; Comunicação e Marketing; Comunicação Institucional; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Fotografia; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão Pública; Relações Internacionais; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI; Gestão da Tecnologia da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para a Internet; Gastronomia; Gestão do Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.	
Carga horária:	120.	



Dias e horários:	Quarta-feira das 13:30 às 15:00.
Modalidade:	Híbrida. Atividades presenciais poderão ocorrer no campus Pouso Alegre.

Projeto:	Mulheres Empreendedoras: construindo o futuro rumo à 2030	
Descritivo:	O projeto busca construir um espaço que possa ser utilizado pelos próprios alun@s para ampliar seu conhecimento no que se refere à construção de um cenário que reconheça o protagonismo feminino sustentável como forma empreendedora, entendendo que tais projetos podem apoiar ações de diversidade e inclusão social. Mapear projetos e iniciativas de mulheres empreendedoras e fazer diagnóstico da situação dessa iniciativa para propor ideias, apoio e até intervenções, caso seja possível, para viabilizar a sustentabilidade do empreendimento feminino, permitindo seu empoderamento. Apoiar e implementar ações nas instituições parceiras, caso seja possível. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade identificada pela IES, se for o caso. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Ricardo Travagin Brandão.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 20h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	O controle das emoções em crianças	
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc)., se o aluno quiser.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.	

Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica - Temas: Atividade Econômica, Inflação e Preços, Mercado de Trabalho e Análise de Perfil Socioeconômico		
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômico da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.		
Número de vagas:	100.		
Professor Responsável:	Miguel Huertas Neto.		
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.		
Carga horária:	80.		
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.		
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.		

Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica : TEMAS: CONTAS PÚBLICAS, CONTAS EXTERNAS, CRÉDITO, JUROS E BOLSA E ANÁLISE DE PERFIL SÓCIO ECONÔMICO	
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômico da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Gilberto Fernandes da Costa.	
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios	

	(Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.	

Projeto:	Os impactos da tecnologia no mercado de trabalho	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo efetivar pesquisas com os discentes das mais variadas áreas do conhecimento, com o escopo de mapear quais são os maiores desafios no mercado de trabalho em razão da tecnologia, bem como divulgar possíveis soluções para aumentar a empregabilidade e o empreendedorismo. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Butantã.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Salete de Oliveira Domingos.	
Público-alvo:	Ciências Jurídicas (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 21h00 às 22h30.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Butantã.	

Projeto:	Qualidade da água: influência do armazenamento e tubulações nas características físico-químicas	
Descritivo:	O projeto visa estudar a qualidade da água consumida na cidade de São Paulo e região metropolitana, em relação às suas características físico-químicas finais, comparadas às apresentadas na saída da estação de tratamento. Pretende-se correlacionar as suas condições de armazenamento e distribuição e a sua consequência na qualidade do produto quando a água sai da torneira. Pretende-se também avaliar se as propriedades da água que sai da torneira possuem potencial corrosivo, através de testes físico-químicos. Há a intenção de, em um primeiro momento analisar-se a água em diversos pontos dos campi da universidade São Judas Tadeu na cidade de São Paulo, São Bernardo do Campo e Guarulhos e em pontos públicos localizados nos entornos desses campi. O projeto se divide em mapeamento, coleta, análise e tratamento de dados, bem como encontros semanais com tópicos envolvendo tratamento de água, corrosão e materiais.	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Iguatinã de Melo Costa.	

Público-alvo:	Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Química.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21:00 às 22:15.
Modalidade:	Híbrida. Coletas de água próximas aos campi da região metropolitana de São Paulo.

Projeto:	SAE BRASIL AERODESIGN - Equipe Ozires	
Descritivo:	Os alunos que participam da Competição SAE BRASIL Aerodesign formam a Equipe OZIRES SJ01 que representa a USJT. A equipe será desafiada em desafios reais enfrentados pela indústria aeronáutica. Os estudantes devem participar do evento AeroDesign para conhecer e experimentar os princípios básicos da aviação, assim como aprender a trabalhar em equipe, pesquisa; planejar e trabalhar para atingir objetivos do projeto. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Carlos Tadeu Lauand.	
Público-alvo:	Design; Direito; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Alimentos; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; Administração; Ciências Contábeis; Marketing.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19hs as 21hs.	
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.	

Projeto:	Smart Campus - Consumo Inteligente
Descritivo:	O projeto tem como objetivo proporcionar aos alunos uma imersão no conceito e nas dimensões do Smart Campus para, posteriormente, coletar informações e dados sobre a Unidade Paulista, propondo desafios e soluções inteligentes, de forma a tornar o campus um centro de encontro e convivência inteligente, que proporciona uma maior integração e apropriação dos espaços pelos membros da comunidade universitária e que atenda o imperativo da sustentabilidade. Dentre as dimensões que serão trabalhadas estão: energia, edificação, consumo consciente, economia verde, qualidade de vida, mobilidade intra-campus, uso e ocupação dos espaços pelas comunidades do entorno, urbanização, paisagismo e segurança, entre outros. A intenção é demonstrar ao aluno e a comunidade do entorno que o consumo de qualquer coisa traz consigo consequências positivas e negativas. Ações serão propostas a cada semestre e para sua execução serão realizadas parcerias com entidades envolvidas diretamente nos assuntos. A partir disso mobilizamos a comunidade do entorno geográfico da unidade para participarem ativamente das ações. Encontros presenciais

	ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Selma Peleias Felerico Garrini.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das das 10h00às 11h30 ou das 19h30 às 21h00.	
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.	

Projeto:	Sustentabilidade do Global ao Local - Os ODS nas Organizações	
Descritivo:	Este projeto de extensão tem por objetivo desenvolver boas práticas de sustentabilidade organizacional. Para tanto, se propõe a identificar e mapear pontos fortes e de possível melhoria em empresas locais (no que diz respeito a temas ambientais, sociais e de governança). Num primeiro momento, o projeto prevê que os estudantes pesquisem soluções sustentáveis aplicadas a empresas que possuam algum tipo de relatório de sustentabilidade. O trabalho será desenvolvido em parceria com a(s) organização(ões) e os resultados serão apresentados na forma de relatórios e/ou apresentações à liderança da instituição.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Guilherme Leite Gaudereto.	
Público-alvo:	Gestão Ambiental; Geologia; Ciências Biológicas [Bacharelado]; Ciências Biológicas [Licenciatura]; Farmácia; Serviço Social; Relações Públicas; Engenharias [todos]; Gestão e Negócios [todos]; TI & Computação [todos]; Turismo & Hospitalidade.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	USJT Baja SAE	
Descritivo:	Projeto voltado a construção e desenvolvimento de um veículo offroad e gestão de uma empresa. O projeto baja sae Brasil é um desafio lançado aos estudantes de engenharia e outras áreas que oferece a chance de aplicar na prática os conhecimentos adquiridos em sala de aula. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Gustavo Caravita de Andrade.	
Público-alvo:	Comunicação e Marketing; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Segunda-feira, Terça-feira, Quarta-feira, Quinta-feira, Sexta-feira das 17h às 23h e Sábado das 8h até as 16h.	
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no Laboratório do baja no subsolo da unidade Mooca.	

Campus São Bernardo do Campo

Projeto:	CASA C - Conexão de Apoio Solidário à Comunidade	
Descritivo:	O objetivo é incluir frutas, verduras e legumes na cesta básica de famílias em situação de vulnerabilidade social, para isso a equipe irá buscar contatos na sociedade para doação, no campo para captação de alimentos da agricultura familiar e em instituições parceiras para acesso às famílias, para a conexão entre o produtor x doador x família viabilizando uma sociedade mais justa e digna. Os encontros presenciais, quando necessários, ocorrerão no campus São Bernardo do Campo.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Rosana Gomes de Torres Rossi.	
Público-alvo:	Biomedicina; Educação Física - Bacharelado; Educação Física - Licenciatura; Farmácia; Nutrição.	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19H00 às 20H00.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais, quando necessários, ocorrerão no campus São Bernardo do Campo.	

Projeto:	Cinema Cidadão - Contando as Instituições Brasileiras e os Direitos de Todos	
Descritivo:	Este projeto de extensão intenciona gravar um filme (ou executar uma peça) questionando as instituições brasileiras e cedê-lo a instituições de ensino públicas e privadas, a fim de conscientizar as novas gerações de seus direitos e dos papéis das instituições em suas vidas. Será um produto crítico e que dialogará com a dualidade do Estado frente a todos os cidadãos. O roteiro trará uma pessoa sendo inserida no sistema penal, dando relevância a todas as situações que a cercam e todos os profissionais que, por vezes objetiva e friamente, colaboram para a movimentação da máquina do Estado. Ao mesmo tempo, a trama dará foco aos pensamentos, anseios e desejos do cidadão frente o Estado. Ocorrerão gravações em ambientes externos.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Kim Modolo Diz.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Medicina; Nutrição; Odontologia; Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Gestão e Negócios [Todos].	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 9h30 às 11.	
Modalidade:	Híbrida. Ocorrerão gravações em ambientes externos.	

Projeto:	Consultoria ao Alcance da Comunidade	
Descritivo:	As técnicas de Gestão tem alcance para melhoria do foco e da atuação de uma organização ao alcance de você e ou de seu grupo (Microempresa, Miniempresa, Média ou Grande Empresa). Defina(m) um projeto e, com o apoio do professor tutor, mãos à obra! Os encontros ocorrerão às quartas-feiras, das 19:30 - 21:00 em semanas alternadas.	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Marcos Fattibene.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Quarta-feira às 19:30 - 21:00 em semanas alternadas.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Consultoria e assessoria para micro e pequenas empresas
Descritivo:	<p>A velocidade das transformações nos últimos anos faz com que as empresas busquem cada vez mais formas para se destacar no mercado. A pandemia acentuou esta necessidade. As micro e pequenas empresas sofrem ainda mais com esta adaptação, muitas vezes por falta de conhecimento e planejamento e, com as incertezas do cenário atual, a maioria não tem condições financeiras para contratar um serviço que as orientassem.</p> <p>O objetivo deste projeto é aproximar os alunos dos cursos de gestão da realidade das micro e pequenas empresas, possibilitando ao aluno aplicar os conceitos e técnicas gerenciais aprendidos para diagnosticar problemas organizacionais e mercadológicos e propor um plano de melhorias nas diversas áreas da empresa estudada/atendida. Além disso, auxilia o micro e pequeno gestor a conhecer os pontos fortes e fracos de seu negócio, analisar seu mercado e processos (organizacionais e comerciais) e conhecer alternativas para que sua empresa se torne mais produtiva e eficiente em um cenário tão adverso.</p>
Número de vagas:	120.
Professor Responsável:	Roberto Silveira Mellão.
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Decisões judiciais no Brasil pós pandemia
Descritivo:	O projeto tem por objetivo analisar as decisões judiciais e o impacto na sociedade após o período da pandemia.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Renata Fiore.
Público-alvo:	Direito.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 09:00 às 11:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Desenvolvimento de um escritório de informática para os cursos de tecnologia	
Descritivo:	<p>O projeto visa desenvolver a implantação de um Escritório de Informática voltado para a prestação de serviços para a comunidade da Baixada Santista. A presença de um Escritório na USJT-UNIMONTE promoverá a aproximação dos alunos com o mercado de trabalho, bem como fomentar o aprendizado prático do aluno em sua área de atuação.</p> <p>Como primeiras atividades propostas do escritório teremos:</p> <p>Projeto 1 - Jogo COVID: Criação de um APP de fácil utilização para os usuários pesquisando e identificando as necessidades e etapas para a criação de um jogo interativo, educativo e solidário relacionado ao COVID. Seu foco é trazer o assunto COVID para a comunidade por meio de um jogo interativo que irá trabalhar o tema de forma lúdica, informativa e descontraída. Será necessário apoio da área de saúde e informações da prefeitura sobre o COVID na cidade.</p> <p>Projeto 2 - Aplicativo Turista: Criação de um APP de fácil utilização para turistas, mostrando informações gerais sobre os principais equipamentos turísticos da cidade de Santos e lista de restaurantes e hotéis da região.</p> <p>Projeto 3 - Site para cursos de empreendedorismo: Desenvolvimento de um site para a oferta de cursos de capacitação na área de uso das redes sociais, criação de sites e softskills, para os frequentadores das Vilas Criativas, buscando melhorar o potencial de vendas de seus produtos, bem como trabalhar habilidades pessoais para potencializar seus negócios.</p>	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Mário Sérgio Rocha.	
Público-alvo:	Design de Animação; Design de Games Live; Design Gráfico; Engenharia de Computação; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Jogos Digitais; Processamento de Dados; Redes de Computadores; Segurança da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para Internet.	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 21h00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Engenharia Mão na Massa	
Descritivo:	<p>O projeto de extensão Engenharia Mão na Massa irá trabalhar com diferentes áreas de atuação do profissional de engenharia. A proposta é apresentar aos alunos problemas e desafios reais para que sejam encontradas as soluções, utilizando conhecimentos das diferentes áreas da engenharia. Nesse sentido, será dada continuidade ao projeto de elaboração de produtos de higiene, como álcool em gel, e distribuídos à população. Para isso, o aluno irá se deparar com os desafios da produção, buscando patrocinadores e aprendendo a utilizar ferramentas de gestão desse processo produtivo. Além disso, outro grupo dará continuidade à produção de</p>	

	um site de disseminação do conhecimento, com aplicação prática para a população da região. Para isso, o site Ingenium (já iniciado) com informações diversas sobre as áreas de atuação das engenharias e trilhas de conhecimento para pequenos empreendedores. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório Multidisciplinar de Engenharia no Campus Unimonte – Vila Mathias.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Maria Fernanda Palanch.
Público-alvo:	Engenharias (Todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Híbrida.



Projeto:	Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação
Descritivo:	O Projeto de Extensão Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação segue o objetivo da agenda 2030 da ONU para o desenvolvimento de Cidades Sustentáveis. O projeto estudará ferramentas tecnológicas para documentação e monitoramento do patrimônio histórico edificado no Brasil. As estratégias serão: <ul style="list-style-type: none"> - Conceituação e mapeamento do patrimônio histórico edificado; - Aplicar ferramentas tecnológicas para documentação; - Aplicar ferramentas tecnológicas para monitorar o patrimônio quanto às intervenções/conservação; - Estudar as Leis de Proteção de forma crítica. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.
Número de vagas:	80.
Professor Responsável:	Danilo Firbida de Paula.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; História; Fotografia; Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Engenharia Civil; Gestão de Turismo; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:30h às 19:45h.
Modalidade:	Híbrida. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.



Projeto:	Fake News na Saúde - Uma análise multidisciplinar
Descritivo:	O objetivo será despertar no aluno o senso crítico para analisar cientificamente informações sobre saúde veiculadas nas redes sociais.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Rosana Gomes de Torres Rossi.
Público-alvo:	Biomedicina; Educação Física - Bacharelado; Educação Física - Licenciatura; Farmácia; Nutrição.
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 17h30 às 18h30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Folha Dirigida: Guia de Aconselhamento Jurídico
Descritivo:	O Projeto de Extensão Folha Dirigida tem como propósito elaborar Cartilhas Virtuais de aconselhamento jurídico a serem divulgadas nas redes sociais e jornais de bairro on line. Trata, ainda, de fomentar apoio à população do entorno dos campi sobre políticas públicas e ações junto aos órgãos públicos . As Cartilhas tratam de temas diversos do Direito e serão explicados de forma didática e esclarecedoras.
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Raquel Helena Valesi.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design; Design de Produto; Agronomia; Gestão do Agronegócio; Biomedicina; Letras; Serviço Social; Direito; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão da Qualidade; Gestão da Segurança Pública; Segurança Pública; TI & Computação [Todos]; Turismo e Hospitalidade [Todos].
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 21:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Fortalecimento da Gestão da ONG "Casinha" em São Bernardo do Campo
Descritivo:	A "Casinha" é uma ONG com atuação importante no ABC paulista há mais de 20 anos, apoiando famílias e gestantes carentes, levando apoio e possibilidades para a profissionalização e independência destes núcleos e indivíduos. Há muitas oportunidades de atuação

	em projetos em diversas áreas de grande potencial de evolução profissional e social para os envolvidos.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Marcos Fattibene
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos).
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:30 às 21:00.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Gestão Empresarial: O que preciso saber para entrar no mercado de trabalho?
Descritivo:	Elaborar textos e vídeos sobre temas diversos de gestão e negócios para instrumentalizar os alunos do ensino médio para entrar no mercado de trabalho. Apresentar nas escolas no ensino médio e publicar em blog e redes sociais.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Aluizio Caffé Alves.
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Lixeira Inteligente
Descritivo:	O presente Projeto de Extensão tem como objetivo principal a criação de uma lixeira inteligente capaz de identificar e separar resíduos sólidos urbanos (papel, plástico, metal e vidro) de forma automática. Os encontros presenciais ocorrerão Laboratório de Obras (Sala 302) no campus São Bernardo do Campo.
Número de vagas:	30.
Professor	Rodrigo Teixeira Bento.

Responsável:	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Biomédica; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Computação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; TI & Computação (Todos).
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h as 21h.
Modalidade:	Híbrida.

Vagas limitadas!



Projeto:	O controle das emoções em crianças
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc). , se o aluno quiser.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Podcasts - Centenário de Arte Moderna de 1922
Descritivo:	Projeto vinculado ao Núcleo de Produção Sonora do Lab. Comunica da Universidade São Judas. Será dedicado à produção de uma série de podcast sobre o Modernismo e as comemorações do Centenário de Arte Moderna de 1922, em especial os eventos acadêmicos e culturais desenvolvidos pela Universidade. O objetivo é desenvolver a pesquisa, bem como proporcionar a experimentação das técnicas de produção, entrevista, roteiro e edição em áudio. A publicação dos episódios está prevista para ocorrer pelo site Comunica e plataformas digitais.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Eliane Fátima Corti Basso.

Vagas limitadas!



Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Comunicação & Artes (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 19h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Qualidade na Educação
Descritivo:	Tratará da Padronização dos processos internos da Secretaria de Educação de Santos, bem como a definição dos Indicadores de Desempenho da secretaria com objetivo de Melhoria Continua do Desempenho dos Serviços da Educação. O aluno poderá escolher entre dois horários, às quartas, ou das 18h 30 às 19h 30 e das 19h 30 às 21h.
Número de vagas:	50. 
Professor Responsável:	Agenor João Machado Filho.
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h30 às 19h30 OU das 19h30 às 21h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	SAE BRASIL AERODESIGN - Equipe Ozires
Descritivo:	Os alunos que participam da Competição SAE BRASIL Aerodesign formam a Equipe OZIRES SJ01 que representa a USJT. A equipe será desafiada em desafios reais enfrentados pela indústria aeronáutica. Os estudantes devem participar do evento AeroDesign para conhecer e experimentar os princípios básicos da aviação, assim como aprender a trabalhar em equipe, pesquisa; planejar e trabalhar para atingir objetivos do projeto. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.
Número de vagas:	30. 
Professor Responsável:	Carlos Tadeu Lauand.
Público-alvo:	Design; Direito; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Alimentos; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; Administração; Ciências Contábeis; Marketing.
Carga horária:	80.

Dias e horários:	Quarta-feira das 19hs as 21hs.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.

Projeto:	Smart Campus - Consumo Inteligente	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo proporcionar aos alunos uma imersão no conceito e nas dimensões do Smart Campus para, posteriormente, coletar informações e dados sobre a Unidade Paulista, propondo desafios e soluções inteligentes, de forma a tornar o campus um centro de encontro e convivência inteligente, que proporciona uma maior integração e apropriação dos espaços pelos membros da comunidade universitária e que atenda o imperativo da sustentabilidade. Dentre as dimensões que serão trabalhadas estão: energia, edificação, consumo consciente, economia verde, qualidade de vida, mobilidade intra-campus, uso e ocupação dos espaços pelas comunidades do entorno, urbanização, paisagismo e segurança, entre outros. A intenção é demonstrar ao aluno e a comunidade do entorno que o consumo de qualquer coisa traz consigo consequências positivas e negativas. Ações serão propostas a cada semestre e para sua execução serão realizadas parcerias com entidades envolvidas diretamente nos assuntos. A partir disso mobilizamos a comunidade do entorno geográfico da unidade para participarem ativamente das ações. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Selma Peleias Felerico Garrini.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das das 10h00às 11h30 ou das 19h30 às 21h00.	
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.	

Projeto:	Sustentabilidade do Global ao Local - Os ODS nas Organizações
Descritivo:	Este projeto de extensão tem por objetivo desenvolver boas práticas de sustentabilidade organizacional. Para tanto, se propõe a identificar e mapear pontos fortes e de possível melhoria em empresas locais (no que diz respeito a temas ambientais, sociais e de governança). Num primeiro momento, o projeto prevê que os estudantes pesquisem soluções sustentáveis aplicadas a empresas que possuam algum tipo de relatório de sustentabilidade. O trabalho será desenvolvido em parceria com a(s) organização(ões) e os resultados serão apresentados na forma de relatórios e/ou apresentações à liderança da instituição.

Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Guilherme Leite Gaudereto.	
Público-alvo:	Gestão Ambiental; Geologia; Ciências Biológicas [Bacharelado]; Ciências Biológicas [Licenciatura]; Farmácia; Serviço Social; Relações Públicas; Engenharias [todos]; Gestão e Negócios [todos]; TI & Computação [todos]; Turismo & Hospitalidade.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.	
Modalidade:	Digital.	

São Judas Live

Projeto:	Consultoria e assessoria para micro e pequenas empresas	
Descritivo:	<p>A velocidade das transformações nos últimos anos faz com que as empresas busquem cada vez mais formas para se destacar no mercado. A pandemia acentuou esta necessidade. As micro e pequenas empresas sofrem ainda mais com esta adaptação, muitas vezes por falta de conhecimento e planejamento e, com as incertezas do cenário atual, a maioria não tem condições financeiras para contratar um serviço que as orientassem.</p> <p>O objetivo deste projeto é aproximar os alunos dos cursos de gestão da realidade das micro e pequenas empresas, possibilitando ao aluno aplicar os conceitos e técnicas gerenciais aprendidos para diagnosticar problemas organizacionais e mercadológicos e propor um plano de melhorias nas diversas áreas da empresa estudada/atendida. Além disso, auxilia o micro e pequeno gestor a conhecer os pontos fortes e fracos de seu negócio, analisar seu mercado e processos (organizacionais e comerciais) e conhecer alternativas para que sua empresa se torne mais produtiva e eficiente em um cenário tão adverso.</p>	
Número de vagas:	120.	
Professor Responsável:	Roberto Silveira Mellão.	
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Decisões judiciais no Brasil pós pandemia
Descritivo:	O projeto tem por objetivo analisar as decisões judiciais e o impacto na sociedade após o período da pandemia.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Renata Fiore.
Público-alvo:	Direito.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 09:00 às 11:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Desenvolvimento de um escritório de informática para os cursos de tecnologia
Descritivo:	<p>O projeto visa desenvolver a implantação de um Escritório de Informática voltado para a prestação de serviços para a comunidade da Baixada Santista. A presença de um Escritório na USJT-UNIMONTE promoverá a aproximação dos alunos com o mercado de trabalho, bem como fomentar o aprendizado prático do aluno em sua área de atuação.</p> <p>Como primeiras atividades propostas do escritório teremos:</p> <p>Projeto 1 - Jogo COVID: Criação de um APP de fácil utilização para os usuários pesquisando e identificando as necessidades e etapas para a criação de um jogo interativo, educativo e solidário relacionado ao COVID. Seu foco é trazer o assunto COVID para a comunidade por meio de um jogo interativo que irá trabalhar o tema de forma lúdica, informativa e descontraída. Será necessário apoio da área de saúde e informações da prefeitura sobre o COVID na cidade.</p> <p>Projeto 2 - Aplicativo Turista: Criação de um APP de fácil utilização para turistas, mostrando informações gerais sobre os principais equipamentos turísticos da cidade de Santos e lista de restaurantes e hotéis da região.</p> <p>Projeto 3 - Site para cursos de empreendedorismo: Desenvolvimento de um site para a oferta de cursos de capacitação na área de uso das redes sociais, criação de sites e softskills, para os frequentadores das Vilas Criativas, buscando melhorar o potencial de vendas de seus produtos, bem como trabalhar habilidades pessoais para potencializar seus negócios.</p>
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Mário Sérgio Rocha.
Público-alvo:	Design de Animação; Design de Games Live; Design Gráfico; Engenharia de Computação; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Jogos Digitais; Processamento de Dados; Redes de Computadores;



	Segurança da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para Internet.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 21h00.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Educação em Direitos Humanos para o Pensamento e para a Política - Capítulo Justiça Restaurativa
Descritivo:	<p>O Projeto visa atuar na pauta da Educação em Direitos Humanos a partir de uma vertente arendtiana (conforme o pensamento de Hannah Arendt), que considera que a efetivação dos direitos humanos depende do vínculo político efetivo com uma comunidade e do pensamento ético dos indivíduos.</p> <p>Neste semestre, estamos trabalhando com a Justiça Restaurativa, que promove a restauração de vínculos sociais entre vítimas e ofensores, e entre estes e a comunidade.</p> <p>Em 2022/1, promoveremos uma formação com uma profissional da Justiça Restaurativa e Seminários com diversos especialistas que atuam a partir de uma abordagem restaurativa.</p> <p>O Projeto exige um real engajamento dos alunos e responsabilidade na atuação. Serão realizadas atividades para além da reunião semanal e os alunos precisam se organizar (em grupos) para cumprir a carga horária e cumprir as tarefas. Eventualmente, poderão ocorrer reuniões presenciais no campus Mooca.</p>
Número de vagas:	70.
Professor Responsável:	Laura Degaspere Monte Mascaro.
Público-alvo:	Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Gestão e Negócios (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 10h00 às 12h00.
Modalidade:	Híbrida. Eventualmente, poderão ocorrer reuniões presenciais no campus Mooca.



Projeto:	Empregabilidade no atual cenário: foco no futuro
Descritivo:	<p>O projeto busca possibilitar aos alunos entenderem a importância de se construir um curriculum robusto e caminhos para isso, conhecer alternativas para a construção de sua carreira, refletir sobre as tendências de mercado em relação às profissões, identificar as competências demandadas pelo mercado (hard e softskills), identificar aspectos comportamentais e de conduta em processos seletivos, a fim de promover a sua empregabilidade. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas sobre técnicas de elaboração de currículos e participação em processos seletivos, desenvolvimento dos conhecimentos dos alunos</p>

	acerca da temática e promover a conexão dos envolvidos no projeto com o mercado de trabalho em relação às tendências e demandas atuais. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade identificada pela IES, se for o caso. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Elisabete Camilo Rigolon Lança.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20 às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Escuta Ativa: pesquisa aplicada em comunicação e cultura
Descritivo:	O projeto Escuta Ativa tem como foco o desenvolvimento e aplicação de pesquisas quantitativas e qualitativas para diagnóstico e melhor entendimento dos hábitos de produção e consumo de conteúdo, das práticas de estudo e dos modos de aprendizagem adotados pelos estudantes do Ecosystema E2A. A proposta para o semestre 2022/1, é a formação de um grupo de trabalho com estudantes de diversas escolas e campi que será responsável por conceber e desenvolver propostas de mapeamentos e pesquisas aplicadas que ajudem a entender os diferentes perfis e os principais hábitos de estudos dos discentes da E2A. Sob a coordenação da equipe do Núcleo de Curadoria e Produção de Conteúdo, o grupo de trabalho será envolvido tanto na definição dos problemas e métodos de pesquisa, na condução de sua aplicação e sistematização de dados quanto na comunicação e veiculação de seus resultados nos canais de comunicação interna da Ânima. As metodologias do trabalho de pesquisa serão concebidas a partir das perspectivas da Ciências Sociais Aplicadas, da Antropologia Cultural e da Comunicação e Cultura Digital. A ideia é que a partir da implantação do projeto piloto deste semestre, Escuta Ativa se firme a partir dos projetos futuros como um observatório de cultura de produção e consumo de informação e conteúdo, que contribua com a aprimoramento e melhoria contínua do ensino e aprendizagem.
Número de vagas:	50.
Professor	Joana de Almeida Meniconi.

Responsável:		 
Público-alvo:	Gestão e Negócios (todos); Comunicação & artes (todos); História (Licenciatura e Bacharelado); Pedagogia.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 09:00 às 11:00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Esperançar em 2030: Economia Criativa– Fase 2	
Descritivo:	<p>O projeto busca construir um espaço que possa ser utilizado pelos próprios alunos para compreender os critérios tangíveis (aspectos materiais que utilizamos para gerar lucro nas empresas ou em nossas empreitadas pessoais) e intangíveis (aspectos culturais, sociais, compartilhamento de capital intelectual e experiências que envolvam a criatividade dentro do cenário de economia). Possibilitar o investimento em ações criativas que possam se constituir como plano B de vida ou ainda fortalecer o surgimento de comunidades criativas. Apoiar e implementar ações nas instituições parceiras, caso seja possível. Identificar potenciais negócios que se inserem na economia criativa para propor ações de melhorias . Apoiar a comunidade identificada pela instituição em ações promotoras de melhoria em negócios existentes na comunidade e que requerem apoio para se tornarem sustentáveis financeiramente Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição</p>	
Número de vagas:	60.	 
Professor Responsável:	Elisabete Camilo Rigolon Lança.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 20h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação	
Descritivo:	<p>O Projeto segue o objetivo da agenda 2030 da ONU para o desenvolvimento de Cidades Sustentáveis.</p> <p>O projeto estudará ferramentas tecnológicas para documentação e monitoramento do patrimônio histórico edificado no Brasil. As estratégias serão:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conceituação e mapeamento do patrimônio histórico edificado; - Aplicar ferramentas tecnológicas para documentação; - Aplicar ferramentas tecnológicas para monitorar o patrimônio quanto às intervenções/conservação; - Estudar as Leis de Proteção de forma crítica. <p>A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.</p>	
Número de vagas:	80.	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>Vagas limitadas!</p>  </div>
Professor Responsável:	Danilo Firbida de Paula.	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; História; Fotografia; Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Engenharia Civil; Gestão de Turismo; Turismo; Turismo e Lazer.	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:30h às 19:45h.	
Modalidade:	Híbrida. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.	

Projeto:	Gestão Empresarial: O que preciso saber para entrar no mercado de trabalho?	
Descritivo:	Elaborar textos e vídeos sobre temas diversos de gestão e negócios para instrumentalizar os alunos do ensino médio para entrar no mercado de trabalho. Apresentar nas escolas no ensino médio e publicar em blog e redes sociais.	
Número de vagas:	50.	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>Vagas limitadas!</p>  </div>
Professor Responsável:	Aluizio Caffé Alves.	
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Lidando com as Mudanças Climáticas	
Descritivo:	As mudanças climáticas são uma realidade que precisa ser tratada e discutida no ambiente universitário, que tem o dever de oferecer às comunidades do entorno perspectivas para o enfrentamento desse desafio. Nesse projeto, os alunos terão que ler, pesquisar e montar os resultados em conjunto. Espera-se dos alunos participação, engajamento e voz ativa.	
Número de vagas:	200.	
Professor Responsável:	Lúcia Reiszewitz.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:15.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Liga Solidária Vozes das Periferias	
Descritivo:	O projeto é uma parceria entre a Universidade, a Liga Geral das Atléticas e o Instituto Vozes das Periferias que, desde 2020, levam um conjunto de ações para mais de 400 crianças e jovens, além de 300 famílias que, atualmente, são atendidas pelo Instituto Vozes da Periferia na favela da Vila Prudente. As ações são desenvolvidas priorizando conteúdos de soft skills, qualificação profissional, meio ambiente, arquitetura, dentre outros, por meio de atividades online e presenciais, que ocorrerão no campus Mooca.	
Número de vagas:	120.	
Professor Responsável:	Wendell Cristiano Lepore.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Direito; Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h e Sábado das 9h às 12h.	
Modalidade:	Híbrida. Espaços como laboratórios, quadras, consultórios e estúdios da USJT - Mooca serão utilizados no decorrer do projeto, bem como podem ocorrer ações pontuais de algumas atléticas nas favelas da Vila Prudente.	

Projeto:	Mulheres Empreendedoras: construindo o futuro rumo à 2030	
Descritivo:	O projeto busca construir um espaço que possa ser utilizado pelos próprios alun@s para ampliar seu conhecimento no que se refere à construção de um cenário que reconheça o protagonismo feminino sustentável como forma empreendedora, entendendo que tais projetos podem apoiar ações de diversidade e inclusão social. Mapear projetos e iniciativas de mulheres empreendedoras e fazer diagnóstico da situação dessa iniciativa para propor ideias, apoio e até intervenções, caso seja possível, para viabilizar a sustentabilidade do empreendimento feminino, permitindo seu empoderamento. Apoiar e implementar ações nas instituições parceiras, caso seja possível. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade identificada pela IES, se for o caso. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Ricardo Travagin Brandão.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 20h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	MUN_USJT22 (Simulação MUN)	
Descritivo:	O presente projeto de extensão, já em andamento, com duas edições desde 2020, intitulado MUN_USJT22 (Simulação MUN), consiste na realização de uma simulação de reunião da Assembleia Geral da Organização das Nações Unidas (ONU), para tratar prioritariamente, em 2022/1, os assuntos próprios do ODS 4, relativos à educação inclusiva e equitativa e de qualidade, mas também os temas do saneamento básico e da vida na água, em conformidade, respectivamente, com os ODS 6 e 14 da Agenda 2030 da ONU.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	João Ricardo de Castro Caldeira.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos);	

	Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 9:00 às 11:00 ou 19:00 às 21:00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	O controle das emoções em crianças	
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc). , se o aluno quiser.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.	
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica - Temas: Atividade Econômica, Inflação e Preços, Mercado de Trabalho e Análise de Perfil Socioeconômico
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômico da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Miguel Huertas Neto.
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.

Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.	

Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica : TEMAS: CONTAS PÚBLICAS, CONTAS EXTERNAS, CRÉDITO, JUROS E BOLSA E ANÁLISE DE PERFIL SÓCIO ECONÔMICO	
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômico da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Gilberto Fernandes da Costa.	
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.	

Projeto:	Publicidade e Defesa do Consumidor	
Descritivo:	O projeto tem por objetivo analisar as diversas espécies de publicidade veiculadas no mercado de consumo, tais como a publicidade enganosa e abusiva, que são expressamente vedadas pelo Código de Defesa do Consumidor e as demais formas de publicidade que não são tratadas expressamente no código, tais como a publicidade clandestina ou oculta, as categorias publicitárias que estão sujeitas a um controle especial instituído pela Lei Federal n. 9.294/96 (produtos fumígenos, bebidas alcoólicas, defensivos agrícolas, medicamentos e terapias), entre outras. Além da análise acima, o projeto buscará por resultados e reflexos que tais meios provocam sobre os destinatários das mensagens veiculadas.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Juliana Pullino Reis.	
Público-alvo:	Estética e Cosmética; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação Institucional; Publicidade e Propaganda; Jornalismo; Produção	

	Audiovisual; Produção Multimídia; Produção Publicitária; Publicidade e Propaganda; Administração de Empresas; Gestão Comercial; Marketing; Defesa Cibernética; Redes de Computadores; Turismo e Lazer; Gestão Hoteleira.
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h as 21h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Qualidade da água: influência do armazenamento e tubulações nas características físico-químicas
Descritivo:	O projeto visa estudar a qualidade da água consumida na cidade de São Paulo e região metropolitana, em relação às suas características físico-químicas finais, comparadas às apresentadas na saída da estação de tratamento. Pretende-se correlacionar as suas condições de armazenamento e distribuição e a sua consequência na qualidade do produto quando a água sai da torneira. Pretende-se também avaliar se as propriedades da água que sai da torneira possuem potencial corrosivo, através de testes físico-químicos. Há a intenção de, em um primeiro momento analisar-se a água em diversos pontos dos campi da universidade São Judas Tadeu na cidade de São Paulo, São Bernardo do Campo e Guarulhos e em pontos públicos localizados nos entornos desses campi. O projeto se divide em mapeamento, coleta, análise e tratamento de dados, bem como encontros semanais com tópicos envolvendo tratamento de água, corrosão e materiais.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Iguatinã de Melo Costa.
Público-alvo:	Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Química.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21:00 às 22:15.
Modalidade:	Híbrida. Coletas de água próximas aos campi da região metropolitana de São Paulo.



Projeto:	SAE BRASIL AERODESIGN - Equipe Ozires
Descritivo:	Os alunos que participam da Competição SAE BRASIL Aerodesign formam a Equipe OZIRES SJ01 que representa a USJT. A equipe será desafiada em desafios reais enfrentados pela indústria aeronáutica. Os estudantes devem participar do evento AeroDesign para conhecer e experimentar os princípios básicos da aviação, assim como aprender a trabalhar em equipe, pesquisa; planejar e trabalhar para atingir objetivos do projeto. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.
Número de vagas:	30.

Vagas limitadas!



Professor Responsável:	Carlos Tadeu Lauand.
Público-alvo:	Design; Direito; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Alimentos; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; Administração; Ciências Contábeis; Marketing.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19hs as 21hs.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.

Vagas limitadas!



Projeto:	Saúde Bucal Preventiva
Descritivo:	Avaliação, orientação e tratamento Odontológico das pessoas das comunidades parceiras. Os encontros presenciais ocorrerão na Clínica de Odontologia da USJT Mooca.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Ronilza Matos.
Público-alvo:	Odontologia.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 14:00 às 17:00.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão na Clínica de Odontologia da USJT Mooca.

Vagas limitadas!



Projeto:	Semana Acadêmica do curso de Medicina Veterinária da Unversidade São Judas - SAMEV
Descritivo:	A Semana Acadêmica do curso de Medicina Veterinária da Universidade São Judas que tem como o principal objetivo em um único evento proporcionar o networking na área e aproximar parceiros (empresas) regionais e ao mesmo tempo habilitar nossos alunos nessa construção de planejamento e execução desse evento que será ofertado à todos interessados nas áreas de atuação das Ciências Agrárias. Os encontros presenciais ocorrerão no Hospital Veterinário - Campus USJT Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Fabiola Setim.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências Biológicas - Bacharelado; Ciências Biológicas – Licenciatura.

Carga horária:	80.
Dias e horários:	Terça-feira das 17h30 às 19h.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no Hospital Veterinário - Campus USJT Mooca.

Projeto:	Seleção de Mercados e Internacionalização para MPEs	
Descritivo:	Instrumentalizar as MPEs com estudos técnicos focados na internacionalização, especificamente de seleção de mercados internacionais, por meio da análise do conjunto de práticas organizacionais e de seu segmento de atuação, no sentido de promover níveis sustentáveis de crescimento e competitividade nas empresas envolvidas.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Rejane Roecker.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos)	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Sexta-feira das 17:00 às 19:00.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	SOS.futuro - Diálogos com os estudantes do ensino médio	
Descritivo:	O projeto é composto de produção de conteúdo sobre vestibular, universidade e vida universitária, a ser compartilhado no instagram do projeto (@sos.futuro) e outras mídias que possamos criar. É realizado um encontro semanal ou quinzenal, para trocas de ideias e para checar o andamento das atividades, que são organizadas utilizando a plataforma Trello. É esperado que os alunos colaborem com ideias de conteúdo e com a produção do conteúdo (seja em texto, fotografia, design, vídeo ou como os alunos sugerirem).	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Carolina Pedrosa Cardoso Itocazo.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharias [Todos]; Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].	

Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 20h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Sustentabilidade do Global ao Local - Os ODS nas Organizações	
Descritivo:	Este projeto de extensão tem por objetivo desenvolver boas práticas de sustentabilidade organizacional. Para tanto, se propõe a identificar e mapear pontos fortes e de possível melhoria em empresas locais (no que diz respeito a temas ambientais, sociais e de governança). Num primeiro momento, o projeto prevê que os estudantes pesquisem soluções sustentáveis aplicadas a empresas que possuam algum tipo de relatório de sustentabilidade. O trabalho será desenvolvido em parceria com a(s) organização(ões) e os resultados serão apresentados na forma de relatórios e/ou apresentações à liderança da instituição.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Guilherme Leite Gaudereto.	
Público-alvo:	Gestão Ambiental; Geologia; Ciências Biológicas [Bacharelado]; Ciências Biológicas [Licenciatura]; Farmácia; Serviço Social; Relações Públicas; Engenharias [todos]; Gestão e Negócios [todos]; TI & Computação [todos]; Turismo & Hospitalidade.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Tadeu tá lendo - Clube de Leitura	
Descritivo:	O TADEU TÁ LENDO é um clube de leitura. Nos encontros quinzenais os alunos debaterão uma obra literária a partir de um tema a ser definido pela curadoria do projeto. Leremos e discutiremos, portanto, um livro a cada 15 dias. O projeto tem como objetivo reunir os amantes por literatura da Anima, aprofundar a leitura crítica das obras, ampliando, portanto, o repertório literário e cultural dos alunos.	
Número de vagas:	250.	
Professor Responsável:	Cesar Adolfo Zamberlan.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharias [Todos]; Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos].	

Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21h às 22h30 (Quinzenalmente).
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Tecnologia para Comunidades e Inclusão	
Descritivo:	Este projeto objetiva desenvolver e utilizar tecnologias para promoção do bem-estar social e econômico de Comunidades e para promoção da Inclusão social e tecnológica. Os participantes deverão trabalhar com propostas de desenvolvimento de software (aplicativos), web sites ou utilização de quaisquer outros recursos que viabilizem o emprego de tecnologia para atender demandas sociais e/ou econômicas; em particular, as que envolvam situações de minorias, vulnerabilidade social e que se identificam com uma condição de pluralidade/diversidade, com valorização da vida, respeito e inclusão. As reuniões serão no formato Digital mas eventualmente, poderão ocorrer ações presenciais previamente combinadas, em horários e condições possíveis.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Milkes Yone Alvarenga.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Segundas das 18h às 19h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	Uma Menina, Uma Bola, Um sonho	
Descritivo:	Reconhecimento e desenvolvimento de habilidades motoras e cognitivas em meninas para diferentes modalidades esportivas. Atividades presenciais ocorrerão no Ginásio da USJT – Mooca.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Aide Angélica de Oliveira Nessi.	
Público-alvo:	Educação Física - Bacharelado; Educação Física – Licenciatura.	
Carga horária:	80.	

Dias e horários:	Quarta-feira das 17:00 às 19:00h.
Modalidade:	Híbrida. Atividades presenciais ocorrerão no Ginásio da USJT – Mooca.

Campus Vila Leopoldina

Projeto:	Cinema Cidadão - Contando as Instituições Brasileiras e os Direitos de Todos
Descritivo:	Este projeto de extensão intenciona gravar um filme (ou executar uma peça) questionando as instituições brasileiras e cedê-lo a instituições de ensino públicas e privadas, a fim de conscientizar as novas gerações de seus direitos e dos papéis das instituições em suas vidas. Será um produto crítico e que dialogará com a dualidade do Estado frente a todos os cidadãos. O roteiro trará uma pessoa sendo inserida no sistema penal, dando relevância a todas as situações que a cercam e todos os profissionais que, por vezes objetiva e friamente, colaboram para a movimentação da máquina do Estado. Ao mesmo tempo, a trama dará foco aos pensamentos, anseios e desejos do cidadão frente o Estado. Ocorrerão gravações em ambientes externos.
Número de vagas:	300.
Professor Responsável:	Kim Modolo Diz.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Medicina; Nutrição; Odontologia; Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Gestão e Negócios [Todos].
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 9h30 às 11.
Modalidade:	Híbrida. Ocorrerão gravações em ambientes externos.



Projeto:	Conhecendo o Direito e a Justiça
Descritivo:	O projeto de extensão consiste na construção de materiais para serem expostos em redes sociais, a fim de possibilitar que um público externo ao universo acadêmico-jurídico, possa ter conhecimento a respeito de leis, direitos, conceitos jurídicos, teorias da justiça, dentre outros temas. O enfoque dos materiais abrangerá especialmente sobre direitos sociais, direito público, direitos humanos, direito antidiscriminatório e filosofia do Direito. O projeto visa assim valorizar o conhecimento científico e difundi-lo para comunidade por meio de imagens, pequenos textos e indicações bibliográficas.
Número de vagas:	50.
Professor	Camilo Onoda Luiz Caldas.

Responsável:	
Público-alvo:	Design Gráfico; Geografia; Medicina; Filosofia; Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Administração; Secretariado; Turismo.
Carga horária:	40.
Dias e horários:	Quarta-feira das 11h às 12h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Decisões judiciais no Brasil pós pandemia
Descritivo:	O projeto tem por objetivo analisar as decisões judiciais e o impacto na sociedade após o período da pandemia.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Renata Fiore.
Público-alvo:	Direito.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 09:00 às 11:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Desenvolvimento de um escritório de informática para os cursos de tecnologia
Descritivo:	<p>O projeto visa desenvolver a implantação de um Escritório de Informática voltado para a prestação de serviços para a comunidade da Baixada Santista. A presença de um Escritório na USJT-UNIMONTE promoverá a aproximação dos alunos com o mercado de trabalho, bem como fomentar o aprendizado prático do aluno em sua área de atuação.</p> <p>Como primeiras atividades propostas do escritório teremos:</p> <p>Projeto 1 - Jogo COVID: Criação de um APP de fácil utilização para os usuários pesquisando e identificando as necessidades e etapas para a criação de um jogo interativo, educativo e solidário relacionado ao COVID. Seu foco é trazer o assunto COVID para a comunidade por meio de um jogo interativo que irá trabalhar o tema de forma lúdica, informativa e descontraída. Será necessário apoio da área de saúde e informações da prefeitura sobre o COVID na cidade.</p> <p>Projeto 2 - Aplicativo Turista: Criação de um APP de fácil utilização para turistas, mostrando informações gerais sobre os principais equipamentos turísticos da cidade de Santos e lista de restaurantes e hotéis da região.</p>

	Projeto 3 - Site para cursos de empreendedorismo: Desenvolvimento de um site para a oferta de cursos de capacitação na área de uso das redes sociais, criação de sites e softskills, para os frequentadores das Vilas Criativas, buscando melhorar o potencial de vendas de seus produtos, bem como trabalhar habilidades pessoais para potencializar seus negócios.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Mário Sérgio Rocha.
Público-alvo:	Design de Animação; Design de Games Live; Design Gráfico; Engenharia de Computação; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Jogos Digitais; Processamento de Dados; Redes de Computadores; Segurança da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para Internet.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 21h00.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	EDUFIS + NAF (Núcleo de Apoio de Educação Fiscal)
Descritivo:	O Projeto busca promover o apoio fiscal ao cidadão de baixa renda e para o MEI - Micro Empreendedor Individual do entorno da São Judas. Viabilizar a disseminação de conhecimentos sobre educação fiscal, contribuindo para o exercício da cidadania. Instruir os estudantes e a comunidade sobre a função social dos tributos como instrumento para promover as mudanças em seu entorno. Às 4 ^{as} feiras, em formato digital e no Campus Mooca, presencial (opcional), para atendimento ao contribuinte/público (opcional).
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Valquíria Pinheiro de Souza.
Público-alvo:	Direito; Gestão e Negócios [Todos].
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 20h30 (Digital) e 16h00 às 18h30 (Presencial Mooca - opcional),
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais (opcional) ocorrerão no Campus Mooca.

Vagas limitadas!



Projeto:	Empregabilidade no atual cenário: foco no futuro
Descritivo:	O projeto busca possibilitar aos alunos entenderem a importância de se construir um curriculum robusto e caminhos para isso, conhecer alternativas para a construção de sua carreira, refletir sobre as tendências de mercado em relação às profissões, identificar

	as competências demandadas pelo mercado (hard e softskills), identificar aspectos comportamentais e de conduta em processos seletivos, a fim de promover a sua empregabilidade. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas sobre técnicas de elaboração de currículos e participação em processos seletivos, desenvolvimento dos conhecimentos dos alunos acerca da temática e promover a conexão dos envolvidos no projeto com o mercado de trabalho em relação às tendências e demandas atuais. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade identificada pela IES, se for o caso. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Elisabete Camilo Rigolon Lança.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20 às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Engenharia Mão na Massa
Descritivo:	O projeto de extensão Engenharia Mão na Massa irá trabalhar com diferentes áreas de atuação do profissional de engenharia. A proposta é apresentar aos alunos problemas e desafios reais para que sejam encontradas as soluções, utilizando conhecimentos das diferentes áreas da engenharia. Nesse sentido, será dada continuidade ao projeto de elaboração de produtos de higiene, como álcool em gel, e distribuídos à população. Para isso, o aluno irá se deparar com os desafios da produção, buscando patrocinadores e aprendendo a utilizar ferramentas de gestão desse processo produtivo. Além disso, outro grupo dará continuidade à produção de um site de disseminação do conhecimento, com aplicação prática para a população da região. Para isso, o site Ingenium (já iniciado) com informações diversas sobre as áreas de atuação das engenharias e trilhas de conhecimento para pequenos empreendedores. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório Multidisciplinar de Engenharia no Campus Unimonte – Vila Mathias.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Maria Fernanda Palanch.



Público-alvo:	Engenharias (Todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Híbrida.

Projeto:	Esperançar em 2030: Economia Criativa– Fase 2
Descritivo:	O projeto busca construir um espaço que possa ser utilizado pelos próprios alunos para compreender os critérios tangíveis (aspectos materiais que utilizamos para gerar lucro nas empresas ou em nossas empreitadas pessoais) e intangíveis (aspectos culturais, sociais, compartilhamento de capital intelectual e experiências que envolvam a criatividade dentro do cenário de economia). Possibilitar o investimento em ações criativas que possam se constituir como plano B de vida ou ainda fortalecer o surgimento de comunidades criativas. Apoiar e implementar ações nas instituições parceiras, caso seja possível. Identificar potenciais negócios que se inserem na economia criativa para propor ações de melhorias . Apoiar a comunidade identificada pela instituição em ações promotoras de melhoria em negócios existentes na comunidade e que requerem apoio para se tornarem sustentáveis financeiramente Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Elisabete Camilo Rigolon Lança.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (Todos); Ciências Biológicas & da Saúde (Todos); Ciências Humanas & Educação (Todos); Ciências Jurídicas (Todos); Comunicação & Artes (Todos); Engenharias (Todos); Gestão e Negócios (Todos); TI & Computação (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19 às 20h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação
Descritivo:	O Projeto de Extensão Estratégias de Preservação do Patrimônio Histórico Edificado: HBIM e Ferramentas Tecnológicas como forma de preservação segue o objetivo da agenda 2030 da ONU para o desenvolvimento de Cidades Sustentáveis. O projeto estudará ferramentas tecnológicas para documentação e monitoramento do patrimônio histórico edificado no Brasil. As

	<p>estratégias serão:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conceituação e mapeamento do patrimônio histórico edificado; - Aplicar ferramentas tecnológicas para documentação; - Aplicar ferramentas tecnológicas para monitorar o patrimônio quanto às intervenções/conservação; - Estudar as Leis de Proteção de forma crítica. <p>A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.</p>
Número de vagas:	80.
Professor Responsável:	Danilo Firbida de Paula.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; História; Fotografia; Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas; Engenharia Civil; Gestão de Turismo; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18:30h às 19:45h.
Modalidade:	Híbrida. A maioria dos encontros será no ambiente digital. Poderão ocorrer, esporadicamente, aos sábados, visitas de campo.

Vagas limitadas!



Projeto:	Folha Dirigida: Guia de Aconselhamento Jurídico
Descritivo:	O Projeto de Extensão Folha Dirigida tem como propósito elaborar Cartilhas Virtuais de aconselhamento jurídico a serem divulgadas nas redes sociais e jornais de bairro on line. Trata, ainda, de fomentar apoio à população do entorno dos campi sobre políticas públicas e ações junto aos órgãos públicos. As Cartilhas tratam de temas diversos do Direito e serão explicados de forma didática e esclarecedoras.
Número de vagas:	200.
Professor Responsável:	Raquel Helena Valesi.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design; Design de Produto; Agronomia; Gestão do Agronegócio; Biomedicina; Letras; Serviço Social; Direito; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão da Qualidade; Gestão da Segurança Pública; Segurança Pública; TI & Computação [Todos]; Turismo e Hospitalidade [Todos].
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 21:30.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Gestão Empresarial: O que preciso saber para entrar no mercado de trabalho?
Descritivo:	Elaborar textos e vídeos sobre temas diversos de gestão e negócios para instrumentalizar os alunos do ensino médio para entrar no mercado de trabalho. Apresentar nas escolas no ensino médio e publicar em blog e redes sociais.
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Aluizio Caffé Alves.
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires
Descritivo:	O projeto interdisciplinar “Implementação dos Direitos Sociais na Comunidade Diogo Pires” foi desenvolvido no segundo semestre de 2021, cuja proposta é oportunizar às 700 famílias que lá residem o mínimo de condições para que tenham acesso aos direitos individuais garantidos pela Constituição Federal. Esse projeto é desenvolvido em parceria com a Subprefeitura da Lapa do Município de São Paulo, atendendo aos objetivos 1, 2, 3, 4, 6 e 10 da Agenda 2030 da ONU. Nos propusemos a cultivar a realização dos direitos humanos por meio de atividades que serão realizadas na comunidade e, em conjunto, com as lideranças comunitárias em conformidade com as necessidades mais prementes dos moradores. Para que tal projeto seja concretizado, promoveremos serviços de assistência judiciária gratuita, promoção do diálogo social por meio da mediação/conciliação extrajudicial, orientação sobre os direitos da mulher, adolescentes, crianças e idosos, palestras educativas sobre temas importantes e sensíveis para a comunidade, favorecendo a democratização do conhecimento por meio da participação efetiva da comunidade, agregando caráter educativo às ações de extensão com o intuito de beneficiar a comunidade, bem como contribuir para o desenvolvimento de aptidões pessoais aos nossos discentes. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires. As atividades de extensão serão realizadas por meio de eventos, atividades, reuniões junto aos moradores.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Ana Paula Leiko Sakauie.
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Gestão Ambiental; Medicina Veterinária; Educação Física (Bacharelado); Educação Física (Licenciatura); Enfermagem; Estética e Cosmética; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição;



	Odontologia; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Ciências Jurídicas; Animação; Comunicação & Marketing; Fotografia; Jornalismo; Relações Públicas; Energias Renováveis; Engenharia Ambiental; Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia de Alimentos; Engenharia Elétrica; Administração; Ciências Contábeis; Ciências Econômicas; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Gastronomia.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Sábado das 10h às 12h.
Modalidade:	Híbrida. As atividades ocorrerão na Comunidade Diogo Pires.

Projeto:	Inventário Participativo do Patrimônio Cultural de Gonçalves, Mantiqueira	
Descritivo:	<p>Este projeto de extensão iniciou em 2021/1. Alunos de vários campi da Anima, habitantes e amigos de Gonçalves, Minas Gerais, se conheceram, ensinaram e aprenderam muito uns com os outros em termos de identidade cultural, trabalharam juntos no mapeamento de bens culturais, materiais e imateriais de interesse, organizaram uma consulta popular do que deveria ser estudado, registrado, preservado.</p> <p>Neste semestre, iniciaremos o trabalho de organização, digitalização e legalização desse gigantesco acervo de imagens, sons e registros de toda a sorte, visando a estruturação de uma plataforma digital para extroversão (acesso, comunicação) desses conteúdos para a população, mas também para todos aqueles que se interessarem por conhecer de forma atraente e instigante, esse pedaço significativo do nosso país, sua gente, sua cultura, suas aspirações e suas dificuldades.</p> <p>ESTE SEMESTRE INICIAREMOS A CONSTRUÇÃO DO MUSEU VIRTUAL DO TERRITÓRIO GONÇALVES - uma ferramenta fundamental para a promoção de uma experiência local de desenvolvimento sustentável em que os cidadãos participam, junto com Universidade, do resgate e da promoção de seus valores identitários, permitindo construir um modelo de desenvolvimento local ajustado à sua própria natureza geográfica e humana.</p>	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Caio Vasconcellos Sabido Gomes.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo; Design (Bacharelado); Design de Animação; Design de Interiores; Design Gráfico; Gestão Ambiental; Filosofia; História; Letras; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Direito; Animação; Artes Visuais; Cinema e Audiovisual; Comunicação e Marketing; Comunicação Institucional; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Fotografia; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão Pública; Relações Internacionais; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI; Gestão da Tecnologia da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para a Internet; Gastronomia; Gestão do Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.	

Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 13:30 às 15:00.
Modalidade:	Híbrida. Atividades presenciais poderão ocorrer no campus Pouso Alegre.

Projeto:	Mulheres Empreendedoras: construindo o futuro rumo à 2030	
Descritivo:	O projeto busca construir um espaço que possa ser utilizado pelos próprios alun@s para ampliar seu conhecimento no que se refere à construção de um cenário que reconheça o protagonismo feminino sustentável como forma empreendedora, entendendo que tais projetos podem apoiar ações de diversidade e inclusão social. Mapear projetos e iniciativas de mulheres empreendedoras e fazer diagnóstico da situação dessa iniciativa para propor ideias, apoio e até intervenções, caso seja possível, para viabilizar a sustentabilidade do empreendimento feminino, permitindo seu empoderamento. Apoiar e implementar ações nas instituições parceiras, caso seja possível. Para tanto, os alunos serão os protagonistas desse projeto e organizarão oficinas com base em toda a informação coletada durante os encontros tanto para os alunos membros do projeto quanto para a comunidade identificada pela IES, se for o caso. Todo o conhecimento construído poderá ser compartilhado em forma de oficinas e ações locais com a comunidade definida pela instituição	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Ricardo Travagin Brandão.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 20h.	
Modalidade:	Digital.	

Projeto:	O controle das emoções em crianças	
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc). , se o aluno quiser.	
Número de vagas:	30.	
Professor	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.	

Responsável:	
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.
Modalidade:	Digital.

Vagas limitadas!



Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica - Temas: Atividade Econômica, Inflação e Preços, Mercado de Trabalho e Análise de Perfil Socioeconômico
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômica da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Miguel Huertas Neto.
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.

Vagas limitadas!



Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica : TEMAS: CONTAS PÚBLICAS, CONTAS EXTERNAS, CRÉDITO, JUROS E BOLSA E ANÁLISE DE PERFIL SÓCIO ECONÔMICO
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômica da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Gilberto Fernandes da Costa.

Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.

Vagas limitadas!



Projeto:	Qualidade da água: influência do armazenamento e tubulações nas características físico-químicas
Descritivo:	O projeto visa estudar a qualidade da água consumida na cidade de São Paulo e região metropolitana, em relação às suas características físico-químicas finais, comparadas às apresentadas na saída da estação de tratamento. Pretende-se correlacionar as suas condições de armazenamento e distribuição e a sua consequência na qualidade do produto quando a água sai da torneira. Pretende-se também avaliar se as propriedades da água que sai da torneira possuem potencial corrosivo, através de testes físico-químicos. Há a intenção de, em um primeiro momento analisar-se a água em diversos pontos dos campi da universidade São Judas Tadeu na cidade de São Paulo, São Bernardo do Campo e Guarulhos e em pontos públicos localizados nos entornos desses campi. O projeto se divide em mapeamento, coleta, análise e tratamento de dados, bem como encontros semanais com tópicos envolvendo tratamento de água, corrosão e materiais.
Número de vagas:	60.
Professor Responsável:	Iguatinã de Melo Costa.
Público-alvo:	Engenharia Ambiental e Sanitária; Engenharia Civil; Engenharia Química.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 21:00 às 22:15.
Modalidade:	Híbrida. Coletas de água próximas aos campi da região metropolitana de São Paulo.

Vagas limitadas!



Projeto:	SAE BRASIL AERODESIGN - Equipe Ozires
Descritivo:	Os alunos que participam da Competição SAE BRASIL Aerodesign formam a Equipe OZIRES SJ01 que representa a USJT. A equipe será desafiada em desafios reais enfrentados pela indústria aeronáutica. Os estudantes devem participar do evento AeroDesign para conhecer e experimentar os princípios básicos da aviação, assim como aprender a trabalhar em equipe, pesquisa; planejar e trabalhar para atingir objetivos do projeto. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.
Número de vagas:	30.

Vagas limitadas!



Professor Responsável:	Carlos Tadeu Lauand.
Público-alvo:	Design; Direito; Engenharia Civil; Engenharia da Computação; Engenharia de Alimentos; Engenharia de Computação; Engenharia de Controle e Automação; Engenharia de Produção; Engenharia Elétrica; Engenharia Eletrônica; Engenharia Mecânica; Engenharia Química; Administração; Ciências Contábeis; Marketing.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19hs as 21hs.
Modalidade:	Híbrida. As atividades presenciais ocorrerão no laboratório do campus Butantã.

Projeto:	Saúde na Vila: atenção à família multiespécie
Descritivo:	Promover ações presenciais de orientação e prevenção em saúde de toda a família e animais de estimação, especialmente à saúde da mulher, do idoso e da criança. Conduzir campanhas temáticas em relação ao calendário de saúde e do SUS. Estreitar o relacionamento com a comunidade do entorno dos Campi USJT - Vila Leopoldina e Butantã. Propiciar momentos de atendimento, informação e discussão entre membros convidados da comunidade e profissionais sobre a temática da saúde e bem-estar da população. Disseminar ações educativas e organização de eventos direcionados a estudantes da área da saúde e comunidade do entorno. Disseminar práticas de saúde e informações por meio de mídias sociais. Encontros semanais de planejamento e orientações ocorrerão no ambiente remoto. Já os encontros presenciais poderão acontecer no Campus Vila Leopoldina, ou na comunidade parceira do entorno (viaduto da Lapa, UBS da Lapa), conforme cronograma previamente elaborado.
Número de vagas:	400.
Professor Responsável:	Patricia Tavoloni Gentili.
Público-alvo:	Medicina Veterinária; Ciências Biológicas e da Saúde (todos).
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 17:00 às 18:40.
Modalidade:	Híbrida.

Vagas limitadas!



Projeto:	Smart Campus - Consumo Inteligente
Descritivo:	O projeto tem como objetivo proporcionar aos alunos uma imersão no conceito e nas dimensões do Smart Campus para, posteriormente, coletar informações e dados sobre a Unidade Paulista, propondo desafios e soluções inteligentes, de forma a tornar o campus um centro de encontro e convivência inteligente, que proporciona uma maior integração e apropriação dos espaços pelos

	membros da comunidade universitária e que atenda o imperativo da sustentabilidade. Dentre as dimensões que serão trabalhadas estão: energia, edificação, consumo consciente, economia verde, qualidade de vida, mobilidade intra-campus, uso e ocupação dos espaços pelas comunidades do entorno, urbanização, paisagismo e segurança, entre outros. A intenção é demonstrar ao aluno e à comunidade do entorno que o consumo traz consigo consequências positivas e negativas. Ações serão propostas a para sua execução serão realizadas parcerias com entidades envolvidas diretamente nos assuntos. A partir disso mobilizamos a comunidade do entorno geográfico da unidade para participarem ativamente das ações. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.
Número de vagas:	300.
Professor Responsável:	Selma Peleias Felerico Garrini.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das das 10h00às 11h30 ou das 19h30 às 21h00.
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.



Projeto:	Sustentabilidade do Global ao Local - Os ODS nas Organizações
Descritivo:	Este projeto tem por objetivo desenvolver boas práticas de sustentabilidade organizacional. Para tanto, se propõe a identificar e mapear pontos fortes e de possível melhoria em empresas locais (em temas ambientais, sociais e de governança). Num primeiro momento, o projeto prevê que os estudantes pesquisem soluções sustentáveis aplicadas a empresas que possuam algum tipo de relatório de sustentabilidade. O trabalho será desenvolvido em parceria com a(s) organização(ões) e os resultados serão apresentados na forma de relatórios e/ou apresentações à liderança da instituição.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Guilherme Leite Gaudereto.
Público-alvo:	Gestão Ambiental; Geologia; Ciências Biológicas [Bacharelado]; Ciências Biológicas [Licenciatura]; Farmácia; Serviço Social; Relações Públicas; Engenharias [todos]; Gestão e Negócios [todos]; TI & Computação [todos]; Turismo & Hospitalidade.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 20:30.
Modalidade:	Digital.



Campus Unimonte – Vila Mathias

Projeto:	Aprimoramento de Campanhas Sociais do Cento Médico Veterinário - São Judas Campus Unimonte	
Descritivo:	<p>O objetivo do projeto é o desenvolvimento de ideias inovadoras que promovam melhor adesão e compreensão da população em relação aos cuidados com os animais de estimação, utilizando um calendário de campanhas mensais para a manutenção da saúde deles.</p> <p>Os alunos deverão desenvolver ideias, de acordo com a campanha daquele mês (por exemplo de doação de sangue, saúde oral, saúde nutricional, bem-estar, etc, conforme calendário a ser estabelecido) que serão colocadas em prática junto ao Centro médico veterinário do Centro Universitário São Judas – Campus Unimonte em datas específicas e seus resultados serão medidos e avaliados. Assim, durante os meses de março, abril, maio e junho deverão ser desenvolvidas ideias e atividades no CMV presencialmente, e os encontros de coordenação do projeto se realizarão de modo online todas as semanas. De acordo com a quantidade de alunos os trabalhos serão desenvolvidos em grupos. Deverá ser pensada além da ideia, sua praticidade, alcance do público-alvo e como medir sua efetividade.</p> <p>Será possível a inclusão de alunos da São Judas, desde que tenham disponibilidade para participação presencial em Santos.</p>	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Érica Elias Baron.	
Público-alvo:	Medicina Veterinária.	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quinta-feira das 13h30 às 14h30.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no Cento Médico Veterinário - São Judas Campus Unimonte.	



Projeto:	Associação Equoterapia – Identidade Visual, Marketing Digital e Produção Audiovisual	
Descritivo:	<p>O Projeto Equoterapia foi implantado em 1997 no município de São Vicente – SP, em uma área cedida pela Prefeitura Municipal, no antigo Horto Municipal. Tendo em vista a eficácia do atendimento realizado pelo Projeto, nos anos 2000, foi fundada a Associação Equoterapia, para proporcionar atendimento a crianças e/ou adolescentes deficientes e/ou com necessidades especiais que aguardavam em lista de espera em municípios da baixada santista.</p> <p>A proposta do projeto envolve a criação de uma nova identidade visual, estratégia de marketing digital para divulgação do trabalho da associação e prospecção de doações, assim como produção de vídeos com os resultados da terapia. Os encontros presenciais ocorrerão no Campus Vila Mathias – Unimonte.</p>	

Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Lívia Soares Buendia	
Público-alvo:	Comunicação & Artes (Todos).	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Terça-feira e Quarta-feira das 18h às 20h.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão nos laboratórios de informática e estúdios no Campus Vila Mathias – Unimonte.	

Projeto:	Construção de jogos e aprendizagem ativa	
Descritivo:	A proposta do projeto esta focada na construcao de jogos, que possam ser utilizados para uma aprendizagem significativa em varias areas do conhecimento. Os encontros presenciais ocorrerão no Espaço Maker do Campus Unimonte – Vila Mathias.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Simone Rodrigues Batista.	
Público-alvo:	Pedagogia.	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Quinta-feira das 15h às 17h.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no Espaço Maker do Campus Unimonte – Vila Mathias.	

Projeto:	Construção Sustentável de Uma Clínica Pós-COVID	
Descritivo:	<p>A Síndrome Pós-Covid é caracterizada por um conjunto de sinais e sintomas que podem persistir por meses após o diagnóstico da Covid-19, envolvendo sequelas respiratórias, hematológicas, cardiológicas, neurológicas, psiquiátricas e entre outras.</p> <p>Estes sinais e sintomas podem persistir por meses após o diagnóstico. O Intuito da proposta e desenvolvimento do projeto de extensão “Construção Sustentável de Uma Clínica Pós COVID” é de prover assistência as pessoas que pegaram COVID através de atendimentos psicológicos, exames, fisioterapia, médicos, e outros.</p> <p>Nossos alunos poderão atender a comunidade, acompanhar a manutenção do prédio, aprimorar os sistemas de atendimentos, e etc.. Manteremos em funcionamento a Clinica. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório de Engenharia no Campus Unimonte-Vila Mathias.</p>	
Número de vagas:	50.	

Professor Responsável:	Ernesto Silva Fortes.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos); Engenharias (Todos).	
Carga horária:	40.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 - 21:00.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório de Engenharia no Campus Unimonte-Vila Mathias.	

Projeto:	Construção Sustentável e as vantagens dos Prédios Verdes para as comunidades	
Descritivo:	<p>Com o conhecimento e o direcionamento das certificações ambientais para embasar os projetos, as construções têm uma redução do consumo e dos custos de matérias-primas. Isso sugere um melhor aproveitamento dos recursos, prevenindo o desperdício e incentivando o reuso e utilização de materiais que se preocupem com a sustentabilidade desde sua extração até seu descarte.</p> <p>Com foco nos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável –ODS, o projeto tem como objetivo geral a atuação nas Edificações das Vilas Criativas de Santos através de um estudo para a geração de energia limpa através da luz solar, desenvolvimento e colocação de um piso ecológico, com o intuito de tornar a pavimentação permeável, reduzindo assim as enchentes, e a captação e aproveitamento da água da chuva. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório de Engenharia Civil da UNIMONTE.</p>	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Ernesto Silva Fortes.	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Engenharias [Todos].	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 21:00.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório de Engenharia Civil da UNIMONTE.	

Projeto:	Consultoria e assessoria para micro e pequenas empresas	
Descritivo:	<p>A velocidade das transformações nos últimos anos faz com que as empresas busquem cada vez mais formas para se destacar no mercado. A pandemia acentuou esta necessidade. As micro e pequenas empresas sofrem ainda mais com esta adaptação, muitas vezes por falta de conhecimento e planejamento e, com as incertezas do cenário atual, a maioria não tem condições financeiras para contratar um serviço que as orientassem.</p> <p>O objetivo deste projeto é aproximar os alunos dos cursos de gestão da realidade das micro e pequenas empresas, possibilitando ao aluno aplicar os conceitos e técnicas gerenciais aprendidos para diagnosticar problemas organizacionais e mercadológicos e propor</p>	

	um plano de melhorias nas diversas áreas da empresa estudada/atendida. Além disso, auxilia o micro e pequeno gestor a conhecer os pontos fortes e fracos de seu negócio, analisar seu mercado e processos (organizacionais e comerciais) e conhecer alternativas para que sua empresa se torne mais produtiva e eficiente em um cenário tão adverso.
Número de vagas:	120.
Professor Responsável:	Roberto Silveira Mellão.
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Decisões judiciais no Brasil pós pandemia
Descritivo:	O projeto tem por objetivo analisar as decisões judiciais e o impacto na sociedade após o período da pandemia.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Renata Fiore.
Público-alvo:	Direito.
Carga horária:	60.
Dias e horários:	Quarta-feira das 09:00 às 11:30.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Desenvolvimento de um escritório de informática para os cursos de tecnologia
Descritivo:	O projeto visa desenvolver a implantação de um Escritório de Informática voltado para a prestação de serviços para a comunidade da Baixada Santista. A presença de um Escritório na USJT-UNIMONTE promoverá a aproximação dos alunos com o mercado de trabalho, bem como fomentar o aprendizado prático do aluno em sua área de atuação. Como primeiras atividades propostas do escritório teremos: Projeto 1 - Jogo COVID: Criação de um APP de fácil utilização para os usuários pesquisando e identificando as necessidades e etapas para a criação de um jogo interativo, educativo e solidário relacionado ao COVID. Seu foco é trazer o assunto COVID para a

	<p>comunidade por meio de um jogo interativo que irá trabalhar o tema de forma lúdica, informativa e descontraída. Será necessário apoio da área de saúde e informações da prefeitura sobre o COVID na cidade.</p> <p>Projeto 2 - Aplicativo Turista: Criação de um APP de fácil utilização para turistas, mostrando informações gerais sobre os principais equipamentos turísticos da cidade de Santos e lista de restaurantes e hotéis da região.</p> <p>Projeto 3 - Site para cursos de empreendedorismo: Desenvolvimento de um site para a oferta de cursos de capacitação na área de uso das redes sociais, criação de sites e softskills, para os frequentadores das Vilas Criativas, buscando melhorar o potencial de vendas de seus produtos, bem como trabalhar habilidades pessoais para potencializar seus negócios.</p>
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Mário Sérgio Rocha.
Público-alvo:	Design de Animação; Design de Games Live; Design Gráfico; Engenharia de Computação; Análise e Desenvolvimento de Sistemas; Ciência da Computação; Gestão da Tecnologia da Informação; Jogos Digitais; Processamento de Dados; Redes de Computadores; Segurança da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para Internet.
Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h00 às 21h00.
Modalidade:	Digital.



Projeto:	Engenharia Mão na Massa
Descritivo:	<p>O projeto de extensão Engenharia Mão na Massa irá trabalhar com diferentes áreas de atuação do profissional de engenharia. A proposta é apresentar aos alunos problemas e desafios reais para que sejam encontradas as soluções, utilizando conhecimentos das diferentes áreas da engenharia. Nesse sentido, será dada continuidade ao projeto de elaboração de produtos de higiene, como álcool em gel, e distribuídos à população. Para isso, o aluno irá se deparar com os desafios da produção, buscando patrocinadores e aprendendo a utilizar ferramentas de gestão desse processo produtivo. Além disso, outro grupo dará continuidade à produção de um site de disseminação do conhecimento, com aplicação prática para a população da região. Para isso, o site Ingenium (já iniciado) com informações diversas sobre as áreas de atuação das engenharias e trilhas de conhecimento para pequenos empreendedores. Os encontros presenciais ocorrerão no Laboratório Multidisciplinar de Engenharia no Campus Unimonte – Vila Mathias.</p>
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Maria Fernanda Palanch.
Público-alvo:	Engenharias (Todos).



Carga horária:	100.
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Híbrida.

Projeto:	Escritório Modelo de Arquitetura e Urbanismo - EMAU 2022-1	
Descritivo:	No ESCRITÓRIO MODELO DE ARQUITETURA E URBANISMO - EMAU é possível a integração de discentes com projetos de âmbito interdisciplinar. Tem-se como objetivo, complementar a formação de nossos futuros Arquitetos e Designers através do exercício de ações práticas junto à comunidade, oferecendo às parcelas mais carentes da sociedade, o conhecimento e a tecnologia gerados e acumulados na Universidade. Projetos que serão desenvolvidos: PROJETO EM PARCERIA COM AS PREFEITURAS DE MONTE SIÃO/MG: DE SÃO VICENTE/SP, DE SANTOS - PROJETO ESPAÇO INTUITIVO, COM INSTITUTO PROCOMUM – PROJETO ATELIÊ COLABORATIVO e PROJETO EQUOTERAPIA - HORTA VERTICAL, PAISAGISMO E FECHAMENTO DA FACHADA E REMODELAÇÃO DA RECEPÇÃO. Os encontros presenciais ocorrerão no Lab de Habitação, do campus Unimonte – Vila Mathias.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Camila Garcia Aguilera.	
Público-alvo:	Arquitetura; Arquitetura e Design; Arquitetura e Urbanismo; Design; Design - Bacharelado; Design de Animação; Design de Interiores; Design de Produto; Design Gráfico; Engenharia Civil.	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 14:00 às 16:00.	
Modalidade:	Híbrida.	

Projeto:	Gestão Empresarial: O que preciso saber para entrar no mercado de trabalho?	
Descritivo:	Elaborar textos e vídeos sobre temas diversos de gestão e negócios para instrumentalizar os alunos do ensino médio para entrar no mercado de trabalho. Apresentar nas escolas no ensino médio e publicar em blog e redes sociais.	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Aluizio Caffé Alves.	
Público-alvo:	Gestão e Negócios (Todos).	
Carga horária:	60.	

Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 21h.
Modalidade:	Digital.

Projeto:	Integração do médico veterinário na rotina de equoterapia
Descritivo:	<p>O objetivo do projeto é integrar os alunos de medicina veterinária na rotina diária de animais utilizados em equoterapia, participando das atividades de manutenção da saúde dos animais, bem-estar, condicionamento e função. Além de se integrar com os demais profissionais envolvidos na terapia e sua manutenção como um todo.</p> <p>Os alunos interessados irão, de modo escalonado, realizar atividades de manutenção da saúde dos animais; participar das atividades de outros profissionais da terapia; realizar semanalmente um relatório para comunicação das atividades e observações, assim como manutenção de banco de dados dos resultados coletados na semana, para integração desses, por animal. No final, deverão escrever um relatório para ser entregue, sobre a condição dos animais, ao médico veterinário da Associação. Fotos, vídeos, e documentação das atividades são bem-vindos e farão parte da divulgação do projeto ao final do semestre. Será possível a inclusão de alunos de outros Campi desde que tenham disponibilidade para participação presencial em Santos.</p>
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Erica Elias Baron.
Público-alvo:	Medicina Veterinária.
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Quarta-feira das 13h30 às 14h30.
Modalidade:	Híbrida. Encontros online via zoom e atividades presenciais na Associação de Equoterapia de Santos.



Projeto:	Intervenções para Saúde integrada da mulher
Descritivo:	<p>Esse projeto irá recrutar voluntárias a fim de cuidar da saúde da mulher com intervenções interdisciplinares referentes a cada curso. Exemplo, exames laboratoriais para rastrear perfil lipídico e glicêmico; orientação nutricional; avaliação postural; intervenções estéticas, odontológicas e cuidados com higiene pessoal. Encontros presenciais ocorrerão no Campus Unimonte – Vila Mathias.</p>
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Vanessa Dias Ferreira Nogueira.
Público-alvo:	Biomedicina; Enfermagem; Estética e Cosmética; Farmácia; Fisioterapia; Nutrição; Odontologia.



Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 17h às 18h.
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão na sala multidisciplinar do Campus Unimonte – Vila Mathias.

Projeto:	Inventário Participativo do Patrimônio Cultural de Gonçalves, Mantiqueira	
Descritivo:	<p>Este projeto de extensão iniciou em 2021/1. Alunos de vários campi da Anima, habitantes e amigos de Gonçalves, Minas Gerais, se conheceram, ensinaram e aprenderam muito uns com os outros em termos de identidade cultural, trabalharam juntos no mapeamento de bens culturais, materiais e imateriais de interesse, organizaram uma consulta popular do que deveria ser estudado, registrado, preservado.</p> <p>Neste semestre, iniciaremos o trabalho de organização, digitalização e legalização desse gigantesco acervo de imagens, sons e registros de toda a sorte, visando a estruturação de uma plataforma digital para extroversão (acesso, comunicação) desses conteúdos para a população, mas também para todos aqueles que se interessarem por conhecer de forma atraente e instigante, esse pedaço significativo do nosso país, sua gente, sua cultura, suas aspirações e suas dificuldades.</p> <p>ESTE SEMESTRE INICIAREMOS A CONSTRUÇÃO DO MUSEU VIRTUAL DO TERRITÓRIO GONÇALVES - uma ferramenta fundamental para a promoção de uma experiência local de desenvolvimento sustentável em que os cidadãos participam, junto com Universidade, do resgate e da promoção de seus valores identitários, permitindo construir um modelo de desenvolvimento local ajustado à sua própria natureza geográfica e humana.</p>	
Número de vagas:	60.	
Professor Responsável:	Caio Vasconcellos Sabido Gomes.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo; Design (Bacharelado); Design de Animação; Design de Interiores; Design Gráfico; Gestão Ambiental; Filosofia; História; Letras; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social; Direito; Animação; Artes Visuais; Cinema e Audiovisual; Comunicação e Marketing; Comunicação Institucional; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Fotografia; Jornalismo; Produção Audiovisual; Produção Multimídia; Engenharia Ambiental; Administração Pública; Gestão Pública; Relações Internacionais; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI; Gestão da Tecnologia da Informação; Sistemas de Informação; Sistemas para a Internet; Gastronomia; Gestão do Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 13:30 às 15:00.	
Modalidade:	Híbrida. Atividades presenciais poderão ocorrer no campus Pouso Alegre.	

Projeto:	Justiça Restaurativa e as soluções de conflitos	
Descritivo:	O projeto visa estabelecer convênio com a Prefeitura de Santos para acompanhamento dos processos relativos à Justiça restaurativa.	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Renata Fiore.	
Público-alvo:	Psicologia; Direito.	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19:00 às 22:00.	
Modalidade:	Digital.	



Projeto:	LabDESIGN Sensorial - 2022-1	
Descritivo:	<p>No LabDESIGN Sensorial - 2022-1, é possível a integração de discentes com projetos de âmbito interdisciplinar, de modo que as atividades desenvolvidas não se caracterizam como atividades profissionais, uma vez que são de fato atividades acadêmicas com interesse didático, respaldadas constitucionalmente pela autonomia desta Instituição de Ensino Superior em desenvolvê-las.</p> <p>A criação deste LabDESIGN Sensorial propõe que a relação entre estudantes e professores seja desempenhada de forma horizontal, garantindo o trabalho coletivo, exercício multidisciplinar e total aproveitamento didático.</p> <p>Tem-se como objetivo maior, complementar a formação de nossos futuros Designers e Arquitetos através do exercício de ações práticas junto à comunidade, oferecendo às parcelas mais carentes da sociedade, o conhecimento e a tecnologia gerados e acumulados na Universidade, independente de fins assistencialistas, político-partidários ou religiosos. Os encontros presenciais serão realizados no LabDESIGN Sensorial - Unimonte.</p>	
Número de vagas:	100.	
Professor Responsável:	Camila Garcia Aguilera.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (Todos).	
Carga horária:	120.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 16:00 às 18:00.	
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais serão realizados no LabDESIGN Sensorial - Unimonte.	



Projeto:	O controle das emoções em crianças	
Descritivo:	A participação consiste em: acompanhar os encontros para compreender os conceitos e da parte teórica. Nas últimas semanas os alunos vão preparar uma cartilha de aproximadamente 10 páginas no contraturno dos encontros que poderá para ser distribuída para a comunidade externa (pais, escolas, clínicas, hospitais, etc) , se o aluno quiser.	
Número de vagas:	30.	
Professor Responsável:	Vanessa Monteiro Bizzo Lobo.	
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (Todos).	
Carga horária:	60.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 12h30 às 14h00.	
Modalidade:	Digital.	



Projeto:	O Sabor do saber das Panc's	
Descritivo:	Panc's são plantas alimentícias não convencionais e que hoje estão presentes nas feiras livres e orgânicas da cidade de Santos. Com o intuito de popularizar o uso e disseminar a sua importância para a alimentação nutritiva e saborosa, neste projeto faremos o levantamento das Panc's ofertadas e construiremos uma cartilha com as principais informações, as suas propriedades nutricionais e sua aplicabilidade e experimentação em receitas. Além disso, possíveis degustações em loco com a divulgação nas redes sociais disponíveis. Ocorrerão encontros presenciais com os estudantes nas feiras aos sábados e talvez domingo.	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Maria de Fatima Duarte Gonçalves.	
Público-alvo:	Nutrição; Gastronomia.	
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 19h às 22h.	
Modalidade:	Híbrida. Ocorrerão encontros presenciais com os estudantes nas feiras aos sábados e talvez domingo.	



Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica - Temas: Atividade Econômica, Inflação e Preços, Mercado de Trabalho e Análise de Perfil Socioeconômico
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômico da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Miguel Huertas Neto.
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Gestão de Turismo; Gestão Hoteleira; Turismo; Turismo e Lazer.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.



Projeto:	Observatório Econômico e Social: Boletim de Conjuntura Econômica : TEMAS: CONTAS PÚBLICAS, CONTAS EXTERNAS, CRÉDITO, JUROS E BOLSA E ANÁLISE DE PERFIL SÓCIO ECONÔMICO
Descritivo:	Desenvolver competências e habilidades relacionadas à análise de conjuntura socioeconômica. O(a) alunos(a) realizará pesquisa sobre os principais indicadores da economia brasileira e produzirá relatórios técnicos sobre o tema escolhido. Esses relatórios farão parte do Boletim de Conjuntura Econômico da USJT publicados no blog: https://usjt.mialogic.com/ . Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.
Número de vagas:	100.
Professor Responsável:	Gilberto Fernandes da Costa.
Público-alvo:	Direito; Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Gestão e Negócios (Todos); Turismo & Hospitalidade (Todos).
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 20:00 às 21:50.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão no campus Mooca.



Projeto:	Parceria USJT e SECULT (Secretaria da Cultura) - 2022.1	
Descritivo:	<p>A Secretaria Municipal de Cultura de Santos tem inúmeros projetos importantes de formação artística e cultural para munícipes da Cidade e equipamentos públicos que desenvolvem atividades que dão sustentação aos movimentos culturais e valorizam a atividade de diversos setores das artes. Por meio da criação de conteúdo para projetos audiovisuais, os alunos exercitam na prática suas habilidades e competências na construção narrativa para as redes sociais da Secretaria Municipal de Cultura, e mais especificamente do Museu da Imagem e Som de Santos (MISS). O projeto colabora com a promoção de profissionais da cultura da região e incentiva a produção no MISS.</p> <p>Serão continuados 03 diferentes projetos:</p> <p>NA TELA: Periodicidade: Quinzenal (2 produtos audiovisuais por mês) Produção de vídeos curtos (até 5 min), com temas envolvendo diretores, gêneros, filmes e técnicas, para exibição nas redes sociais do MISS.</p> <p>FIXADO NA RETINA: Periodicidade: Quinzenal (2 produtos audiovisuais por mês) Produção de vídeos para a exibição em redes sociais, onde fotógrafos e fotógrafas falem de sua obra e uma imagem que marcou suas trajetórias.</p> <p>ACERVO MISS: Periodicidade: Semanal (4 ou 5 produtos audiovisuais por mês) Produção de vídeos curtos com apelo gráfico com animação de fotos e lettering para a exibição em redes sociais. Encontros presenciais ocorrerão estúdios de gravação e edição de imagens no campus Vila Mathias – Unimonte.</p>	
Número de vagas:	50.	
Professor Responsável:	Lívia Soares Buendia.	
Público-alvo:	Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas.	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>Vagas limitadas!</p>  </div>
Carga horária:	80.	
Dias e horários:	Quarta-feira das 11h às 12h.	
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão estúdios de gravação e edição de imagens no campus Vila Mathias – Unimonte.	

Projeto:	Parceria USJT e SETUR (Secretaria do Turismo) - 2022.1	
Descritivo:	<p>Esta parceria envolve os departamentos de Marketing Turístico, de Empreendedorismo e Emprego e de Economia Criativa da SETUR (Secretaria de Turismo de Santos), e tem como objetivos: incentivar o turismo sustentável na cidade de Santos, fortalecendo sua identidade e produtos locais; divulgar os projetos e equipamentos públicos existentes para atendimento da população na capacitação e geração de emprego e renda, e apresentar à sociedade de Santos e região as diferentes áreas da Economia Criativa para estimular a valorização da cultura e do capital intelectual regional.</p> <p>Os alunos que participarão desta parceria estarão compondo a equipe para reativação da JOBS (Agência Experimental de</p>	

	<p>Comunicação), e foram divididos em 3 (três) projetos diferentes, cada um correspondente a um departamento citado acima:</p> <p>Departamento de marketing turístico: desenvolvimento de uma identidade visual e peças gráficas para um canal do Instagram sobre a cultura gastronômica caiçara.</p> <p>Departamento de Empreendedorismo e Emprego: elaboração de série de vídeos sobre os projetos públicos dedicados à capacitação da população santista para geração de emprego e renda. A série de vídeos será pulicada em canal do Youtube.</p> <p>Departamento de economia criativa: planejamento e organização de uma exposição de diversos trabalhos produzidos por alunos e ex-alunos da São Judas, voltados aos cursos inseridos no conceito de Economia Criativa. Os encontros presenciais ocorrerão Laboratórios de Informática, JOBS, Lab Design, Estúdios de gravação e edição de som e imagens no campus Unimonte – Vila Mathias.</p>
Número de vagas:	50.
Professor Responsável:	Lívia Soares Buendia.
Público-alvo:	Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv); Jornalismo; Publicidade e Propaganda; Relações Públicas.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Quarta-feira das 18h às 20h.
Modalidade:	Híbrida. Os encontros presenciais ocorrerão Laboratórios de Informática, JOBS, Lab Design, Estúdios de gravação e edição de som e imagens no campus Unimonte – Vila Mathias



Projeto:	Prevenção de acidentes e violência na infância
Descritivo:	O projeto tem como proposta conhecer os principais acidentes na infância e os aspectos voltados a violência infantil que ocorrem nos ambientes domésticos. A partir deste contexto será elaborada uma atividade de orientação para os professores dentro dos equipamentos escolares do município de Santos através da elaboração de material educativo digital. Encontros presenciais ocorrerão no campus Unimonte – Vila Mathias.
Número de vagas:	30.
Professor Responsável:	Eneida Tramontina
Público-alvo:	Enfermagem; Pedagogia; Direito.
Carga horária:	80.
Dias e horários:	Segunda-feira das 17:30 as 19:00 horas.
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão no campus Unimonte – Vila Mathias.



Projeto:	Smart Campus - Consumo Inteligente	
Descritivo:	O projeto tem como objetivo proporcionar aos alunos uma imersão no conceito e nas dimensões do Smart Campus para, posteriormente, coletar informações e dados sobre a Unidade Paulista, propondo desafios e soluções inteligentes, de forma a tornar o campus um centro de encontro e convivência inteligente, que proporciona uma maior integração e apropriação dos espaços pelos membros da comunidade universitária e que atenda o imperativo da sustentabilidade. Dentre as dimensões que serão trabalhadas estão: energia, edificação, consumo consciente, economia verde, qualidade de vida, mobilidade intra-campus, uso e ocupação dos espaços pelas comunidades do entorno, urbanização, paisagismo e segurança, entre outros. A intenção é demonstrar ao aluno e a comunidade do entorno que o consumo de qualquer coisa traz consigo consequências positivas e negativas. Ações serão propostas a cada semestre e para sua execução serão realizadas parcerias com entidades envolvidas diretamente nos assuntos. A partir disso mobilizamos a comunidade do entorno geográfico da unidade para participarem ativamente das ações. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.	
Número de vagas:	300.	
Professor Responsável:	Selma Peleias Felerico Garrini.	
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).	
Carga horária:	100.	
Dias e horários:	Quarta-feira das das 10h00às 11h30 ou das 19h30 às 21h00.	
Modalidade:	Híbrida. Encontros presenciais ocorrerão na USJT – Unidade Paulista.	

Projeto:	Tecnologia para Comunidades e Inclusão	
Descritivo:	Este projeto objetiva desenvolver e utilizar tecnologias para promoção do bem-estar social e econômico de Comunidades e para promoção da Inclusão social e tecnológica. Os participantes deverão trabalhar com propostas de desenvolvimento de software (aplicativos), web sites ou utilização de quaisquer outros recursos que viabilizem o emprego de tecnologia para atender demandas sociais e/ou econômicas; em particular, as que envolvam situações de minorias, vulnerabilidade social e que se identificam com uma condição de pluralidade/diversidade, com valorização da vida, respeito e inclusão.As reuniões serão no formato Digital mas eventualmente, poderão ocorrer ações presenciais previamente combinadas, em horários e condições possíveis.	
Número de vagas:	100.	



Professor Responsável:	Milkes Yone Alvarenga.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Ciências Agrárias & Meio Ambiente (todos); Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos); Ciências Jurídicas (todos); Comunicação & Artes (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos).
Carga horária:	120.
Dias e horários:	Segundas das 18h às 19h.
Modalidade:	Digital.