

CATÁLOGO DE PROJETOS DE EXTENSÃO

MARÇO 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:	1
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:	1
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:	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:	16	
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 (CEFRL).	
Número de vagas:	2	
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:	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:	87
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





PROGRAMA ÂNIMA PLURAIS



Projeto:	UNIVERSIGÊNERO - Feminismo e o ODS 5 na agenda 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 possíveis soluções para o atingimento destes objetivos para um desenvolvimento sustentável.	
Número de vagas:	119	
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:	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:	89	
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:	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:	2		
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:	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:	5
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



PROJETOS DO CAMPUS – UNISUL

Projeto:	Ânima, saúde e você
Descritivo:	O projeto ânima, saúde e você irá discutir, mediar e promover o compartilhamento de saberes, experiências e cuidado entre alunos e comunidades das diversas regiões onde as IES estão inseridas. Promovendo a cultura, regionalidade e a integração entre as escolas.
Número de vagas:	160
Professor Responsável:	Francielly Vieira Fraga
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h30min às 21h
Modalidade:	Digital

Projeto:	CEI - Centro de Empreendedorismo e Inovação - UNIFACS FSA
Descritivo:	O Centro de Empreendedorismo e Inovação (CEI) é a estrutura dinamizadora do ecossistema de empreendedorismo e inovação da UNIFACS, sendo responsável pela articulação e promoção de atividades com foco no desenvolvimento de empreendedorismo e inovação para estudantes, empresas e ecossistema local. A partir de então, serão desenvolvidas palestras, oficinas, capacitações e workshops em parceria diversas empresas (local e nacional).
Número de vagas:	1
Professor Responsável:	Leidiane Queiroz de Jesus
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 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 17h às 19h e Sábado: 10h às 11h
Modalidade:	Digital

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 congrega 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:	78
Professor Responsável:	Cesar Adolfo Zamberlan
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 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 21h às 22h30min (quinzenalmente)
Modalidade:	Digital

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:	182
Professor	Carlos Eduardo Dias Ribeiro

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 (todos); Engenharias (todos); Gestão e Negócios (todos); TI & Computação (todos); Turismo & Hospitalidade (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quinta-feira: 14h30min às 16h30min
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 todos interessados 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:	160
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 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h às 20h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Engineering LAB - Time de Tecnologia
Descritivo:	O ENGINEERING LAB USJT MOOCAO é uma iniciativa da Universidade São Judas Tadeu para fomentar, em ambiente acadêmico, a inovação tecnológica, o empreendedorismo e a gestão em Engenharia. Atualmente temos as seguintes linhas de projetos: - Tecnologias 4.0 em práticas de física: Este projeto consiste na aplicação de ferramentas 4.0 para o desenvolvimento de atividades de uso no ensino-aprendizagem em física.

	<p>- Sistema híbrido para práticas em Engenharia aplicada: O projeto tem como objetivo construir sistemas para realização de experimentos práticos em engenharia, utilizando ferramentas híbridas e sistemas digitais</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 ENGINEERING LAB e de uma solução inovadora envolvendo a Engenharia, 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://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:	121
Professor Responsável:	Nelson Augusto Oliveira de Aguiar
Público-alvo:	Animação; Artes Visuais; 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 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 21h às 21h50min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Enriquecimento ambiental - Programa São Judas / Arca mais - Desenvolvimento social
Descritivo:	O projeto elabora durante a construção de materiais para melhorias no ambiente do lar das pessoas onde poderá ter o objetivo de 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:	228
Professor Responsável:	Carlos Leandro Firmo
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 horas
Dias e horários:	Terça-feira: 17h30min às 20h
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 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:	32
Professor Responsável:	Joana de Almeida Meniconi
Público-alvo:	Gestão e Negócios (todos); Comunicação & artes (todos); História (Licenciatura e Bacharelado); Pedagogia
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 09h às 11h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Hora de Empreender
Descritivo:	Em ambiente Digital - 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:	4
Professor Responsável:	Tonny Robert Martins da Costa
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design [Todos]; Ciências Agrárias & Meio Ambiente [Todos]; Ciências da Saúde [Todos]; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; (Todos); Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos]; Turismo & Hospitalidade [Todos]
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h às 20h30min
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:	125
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 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 21h às 22h30 min (quinzenalmente)
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:	176
Professor Responsável:	João Ricardo de Castro Caldeira
Público-alvo:	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:	100 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 09h às 11h e 19h às 21h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Música e psicologia: Playlists para combate à ansiedade
Descritivo:	No final de 2021, um artigo de Damian Santomauro, da Universidade de Queensland, nos Estados Unidos, publicado no periódico The Lancet, apontava o aumento de diagnósticos de depressão e ansiedade ligados aos impactos da pandemia da Covid-19, com altas, respectivamente, de 28% e 26% em relação ao índice anual anterior (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, capaz de mobilizar vínculos e relações com o espaço, o ambiente e o contexto psicossocial (BENZON, 1988). Isso se baseia na ideia de que o sonoro e o musical seriam um dispositivo de comunicação não-verbal com forte potencial mnemônico e terapêutico, cuja função seria “produzir uma mudança no sistema e na forma de comunicação” (BENZON, 1988; SACKS, 2007). Esta perspectiva eleva o som à qualidade de comunicação sensível, capaz de mobilizar sentidos e vínculos, produzir bem-estar psicossocial.

	Diante deste cenário, 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 experimentais para redução de estados de ansiedade ligados aos estímulos sociais; bem como mecanismos de aferição de impacto inicial deste material.
Número de vagas:	157
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; Comunicação & Artes
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h às 20h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Maratona anima de programação
Descritivo:	Maratonas de Programação são promovidas por diferentes instituições do Brasil e do mundo. Tratam-se de eventos em que alunos de graduação podem colocar em prática o conhecimento adquirido de maneira aplicada, resolvendo problemas de diferentes níveis de dificuldade, o que viabiliza a participação de todos, desde ingressantes até veteranos dos últimos anos. Uma maratona de programação é um ambiente competitivo saudável propício ao aprendizado, ao trabalho em equipe, à troca de experiências e ao networking. A Universidade São Judas Tadeu vem promovendo eventos desta natureza há muitos anos. O evento utiliza o ambiente chamado BOCA, que é o ambiente de programação utilizado oficialmente pela Maratona Brasileira de Programação, anualmente promovida pela SBC. 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 sobre a resolução de problemas típicos de maratonas, visando preparar os alunos para esse tipo de competição.
Número de vagas:	5
Professor Responsável:	Rodrigo Bossini Tavares Moreira

Público-alvo:	Engenharias (todos); TI & Computação (todos)
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 20h às 21h
Modalidade:	Digital

Projeto:	SaBio
Descritivo:	O Projeto SaBIO visa integrar os alunos da área de ciências biológicas de modo a pensar conjuntamente ações e a atividades condizentes aos cursos nos eixos locais, regionais e nacionais.
Número de vagas:	9
Professor Responsável:	Francielly Vieira Fraga
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Terça-feira: 18h às 19h
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 líderes comunitárias e outras áreas do conhecimento, como a saúde, gestão, engenharias, arquitetura etc., em conformidade com as necessidades mais prementes dos moradores. Por tudo isso, o menosprezo inconstitucional dos direitos sociais ocorre em prejuízo das camadas mais pobres da população. 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.
Número de vagas:	2
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 horas
Dias e horários:	Sábado: 10h às 12h
Modalidade:	Híbrida
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:	224
Professor Responsável:	Rodrigo Bossini Tavares Moreira
Público-alvo:	Alunos da área de TI&Computação (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Terça-feira: 17h 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:	189
Professor Responsável:	Nelson Augusto Oliveira de Aguiar
Público-alvo:	Alunos da área de TI&Computação (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Terça feira: 17h30min às 18h30min e Quarta-feira 18h 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:	1
Professor Responsável:	Milkes Yone Alvarenga
Público-alvo:	Alunos da área de TI&Computação (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Terça feira e Quarta-feira 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.
Número de vagas:	1
Professor Responsável:	Erica Rodrigues de Oliveira
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:	Quarta-feira 12h às 13h
Modalidade:	Híbrida

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:	2700
Professor Responsável:	Sérgio Itamar Alves 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:	120 horas
Dias e horários:	Quarta-feira 19h às 22h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Uso de Plantas Medicinais em Gestantes e Crianças
Descritivo:	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 utilizá-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.
Número de vagas:	1
Professor Responsável:	Mayara de Souza Miranda
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 20h às 21h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	A morte e o morrer no exercício profissional em saúde: múltiplos saberes e perspectivas
Descritivo:	O projeto - A morte e morrer no exercício profissional em saúde: múltiplos saberes e perspectivas - foi pensado a partir de duas situações latentes: o grande número de óbitos ocorridos durante a pandemia de COVID-19 e a ausência de componentes curriculares que trabalhem especificamente acerca da morte e suas repercussões no âmbito da formação de profissionais de saúde.

	Desse modo, nossa intenção é criar, junto aos estudantes das diferentes áreas de saúde e profissionais em atuação, um espaço dedicado a diálogos e reflexões que permitam conhecer os sentidos e concepções inerentes à morte, ao morrer, ao luto, às perdas, aos tabus e à formação, a partir da troca de experiências com profissionais que estudam sobre o tema, leituras e vivências que envolvam a morte e suas repercussões na vida e na profissão, bem como o estudo dos múltiplos olhares, visões e saberes em torno da morte. Ademais, pretende-se envolver a comunidade que lida com a morte cotidianamente nos espaços de atenção à saúde e, a partir de seus relatos, contribuir para uma ressignificação dos sentidos da morte na vida e no exercício de nossas profissões em saúde. Os participantes do projeto precisarão de algumas horas assíncronas para leituras e contato antecipado com os materiais que fundamentarão as discussões síncronas.
Número de vagas:	1
Professor Responsável:	Adriana Pereira Bomfim
Público-alvo:	Biomedicina; Enfermagem; Fisioterapia; Medicina; Nutrição
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Sexta-feira 10h às 11h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Direito à cidade na normatividade Jurídica: Aspectos teóricos e práticos
Descritivo:	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:	1
Professor Responsável:	Deborah Marques Pereira Clemente
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 15h às 17h
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:	1
Professor Responsável:	Renata Bacelar Teixeira
Público-alvo:	Alunos das áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design; Engenharias
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quinta-feira 15h30min às 17h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Health LAB - Time de Tecnologia
Descritivo:	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: Squad 1: Laboratório Virtual - Odonto Room Squad 2: Plataforma de Carreiras Médicas Squad 3: Inovação Tecnológica na Saúde Pública Squad 4: Desafio UC DUAL Boston Scientific 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/ .
Número de vagas:	33
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 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h às 19h45min
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 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 20h às 20h50min
Modalidade:	Digital

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:	108
Professor Responsável:	Wesley Dias Maciel
Público-alvo:	Alunos da Área de TI & Computação (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 18h às 19h
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. Os professores vão ter paciência com as minhas dúvidas, mesmo com aquelas que eu achar que são muito simples? Como será a minha adaptação? Que tipo de conteúdo vou aprender? Será que aquilo que aprendi no ensino médio é suficiente para que eu possa acompanhar as aulas? Como é esse ambiente novo? Esses são apenas alguns poucos exemplos de dúvidas com que praticamente todas as pessoas que já ingressaram em um curso superior costumam se deparar. Essa sensação inicial que traz um pouco de insegurança é muito normal! São muitas as iniciativas mantidas pela São Judas que visam tornar suave o ingresso dos calouros em seus cursos de graduação. 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. A grande maioria, no entanto, nunca ouviu falar. E isso não é problema nenhum. Cada Unidade Curricular está preparada de modo a atender as reais necessidades da turma. De cada aluno. De acordo com o perfil de cada um. Pensando nisso, oferecemos o Programa de Pré Programação - Modalidade Aluno Aprendiz. Nele, os Alunos Tutores (eles são alunos veteranos, que cursaram diversas unidades curriculares e já estão no "ritmo") disponibilizam períodos de atendimento para os Alunos Aprendizes (você, por exemplo!) para abordar conceitos introdutórios sobre a Programação de Computadores. Lógica de Programação...Algoritmos...Declaração de variáveis...Estruturas de seleção. Estruturas de repetição. Você nunca ouviu falar sobre isso? Ou até já conhece um pouco mas gostaria de reforçar seus conhecimentos? Essa é a razão de ser do Programa de Pré Programação - Modalidade Aluno Aprendiz. Em cada atendimento, nossos Alunos Tutores abordam um novo tópico, explicando conceitos básicos de programação. Além disso, você pode, evidentemente, levar todas as suas dúvidas e esclarecê-las. Ah sim: os atendimentos são on-line, ao vivo, em tempo

	real. O programa é, evidentemente, supervisionado por professores da área de computação. Nossos Alunos Tutores têm total suporte do corpo docente especializado e são preparados por ele. 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 (18h às 19h) ou aos finais de semana.
Número de vagas:	149
Professor Responsável:	Rodrigo Bossini Tavares Moreira
Público-alvo:	Alunos das Áreas de Engenharias (todos); TI & Computação (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Segunda e Terça-feira: 18h às 19h40min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Pré Programação - Modalidade Aluno Tutor
Descritivo:	Lógica de programação, algoritmos, declaração de variáveis, estruturas de seleção, estruturas de repetição. Muitos de nossos alunos calouros nunca sequer ouviram falar destes tópicos. 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 com os quais você tenha maior familiaridade. Como Aluno Tutor, você também tem como possível 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, o qual será publicado em canais oficiais da USJT, com a devida atribuição de autoria. O objetivo do programa Programa de Pré-Programação 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 (18h às 19h) ou aos finais de semana.
Número de vagas:	34
Professor Responsável:	Rodrigo Bossini Tavares Moreira
Público-alvo:	Alunos da Área de Engenharias (todos)
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Segunda e Terça-feira: 18h às 19h

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

Projeto:	Engineering LAB - Time de Tecnologia
Descritivo:	<p>O ENGINEERING LAB USJT MOOCAO 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: Este projeto consiste na aplicação de ferramentas 4.0 para o desenvolvimento de atividades de uso no ensino-aprendizagem em física. - Sistema híbrido para práticas em Engenharia aplicada: O projeto tem como objetivo 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, 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://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:	121
Professor Responsável:	Nelson Augusto Oliveira de Aguiar
Público-alvo:	Animação; Artes Visuais; 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 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 21h às 21h50min
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 Ecosistema Ânima e público externo.
Número de vagas:	53
Professor Responsável:	Leia Fernandes de Assi
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 19h30min às 21 e Quinta-feira das 18 às 19h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Cineclube Pretança
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:	3
Professor Responsável:	Tatiana Alves de 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: 20h40min às 22h10min
Modalidade:	Digital

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:	1
Professor Responsável:	Wesley Dias Maciel
Público-alvo:	Alunos da Área de TI & Computação
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h às 22h
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

	<p>@antirracismonarede. Podemos criar outras, de acordo com o interesse das pessoas envolvidas neste semestre</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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:	4
Professor Responsável:	Tatiana Alves de 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: 9h30min às 11h30min
Modalidade:	Digital

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:	71
Professor Responsável:	Coordenador
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:	Sexta-feira: 17h às 19h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Escritório Modelo De Design - Economia Criativa e Sustentabilidade
Descritivo:	<p>O Escritório Modelo de Design - EmDesign (https://estude.unisul.br/servicos-de-arquitetura-e-engenharia/) da Unisul tem como objetivo inserir o estudante em um ambiente no qual vivenciará a realidade profissional, oportunizando o envolvimento com projetos e problemas reais. O EmDesign presta serviços à pessoas jurídicas e físicas, atendendo à comunidade, ONGs e entidades assistenciais, sem fins lucrativos. O atendimento é realizado pelos estudantes sob a supervisão de professores e propicia o desenvolvimento do espírito crítico, do trabalho em equipe, a atuação com iniciativa, criatividade e postura profissional, além de contato direto com clientes e fornecedores.</p> <p>Neste semestre de 2022-1, o Escritório modelo visará apoiar jovens e empreendedores em comunidades de baixa renda na Grande Florianópolis que desenvolvam atividades de impacto social, cultural, criativo e/ou sustentável nos Parques Ambientais (Unidades de Conservação) e/ou no seu entorno. Além de ofertar apoio na cocriação de produtos, serviços e modelos de negócios, na gestão de marca e estratégia de comunicação, os estudantes se envolveram em oficinas de design thinking e sustentabilidade junto aos jovens e empreendedores dos territórios atendidos visando apoiar o empreendedorismo social e criativo e, finalmente, o desenvolvimento local sustentável e a redução das desigualdades.</p>
Número de vagas:	25
Professor Responsável:	Ricardo Goulart Tredezini Straioto
Público-alvo:	Alunos das Áreas de Arquitetura e Urbanismo (todos); Geografia, Gestão Ambiental; Comunicação e Artes (todos); Engenharia de Produção; Gestão e Negócios (todos); Turismo e Hospitalidade (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 18h às 20h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Jogos para a Educação do Futuro: Apoio para Educadores na aplicação de dinâmicas de jogos à Educação Científica, Ambiental e para o Ensino por Projetos
Descritivo:	<p>O Projeto de Extensão 'Jogos para Educação do Futuro' desafia os participantes a apoiar educadores na aplicação de dinâmicas de jogos (gamificação) na educação, visando aumentar o interesse dos estudantes e facilitar o aprendizado de temas relevantes à educação do futuro, como a educação ambiental e científica e do ensino por meio de projetos em equipes que sejam significativos para os estudantes.</p> <p>EDUCADOR: - Como aplicar a Gamificação na minha aula?</p> <p>PROJETO DE EXTENSÃO "Jogos para Educação do Futuro": - Inicialmente a Gamificação pode ser aplicada criando elementos de</p>

	jogos - como cartas, tabuleiros, desafios, missões, sistemas de recompensas e emblemas - que dialogam com o atual material da disciplina, como os livros, vídeos e sites (gamificação estrutural). Em níveis mais complexos, consiste na aplicação dos elementos e do pensamento de jogo para alterar ou remodelar um conteúdo da disciplina de modo que se pareça, de fato, um jogo (gamificação de conteúdo) - neste caso pode incluir a criação de narrativas (storytelling), personagens e cenários fictícios, por exemplo.
Número de vagas:	1
Professor Responsável:	Ricardo Goulart Tredezini Straioto
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: 20h às 22h
Modalidade:	Digital

PROJETOS DO CAMPUS – UNISUL – PEDRA BRANCA

Projeto:	Vias de administração de medicamentos: Biossegurança e Procedimentos
Descritivo:	Diante das recomendações da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), quanto aos cuidados e normas sobre as vias de administração de medicamentos, principalmente a via parenteral, o projeto torna-se essencial para a melhoria da assistência à saúde do paciente, com foco na responsabilidade profissional, nas vias de administração e nos cuidados relativos a cada uma das vias. Neste cenário faz-se necessária a definição de aspectos específicos que envolvem cada uma das vias de administração de medicamentos (oral, inalação, ocular, retal, subcutânea, intradérmica, intramuscular e endovenosa), assim como na ação das drogas, escolha do material adequado, cuidados com paciente e as normas de biossegurança. O projeto justifica-se como essencial, uma vez que envolve diretamente a segurança na assistência ao paciente, assim como na prevenção de Infecção Relacionada à

	Assistência à Saúde (IRAS). A realização das técnicas de administração de medicamentos pautadas no conhecimento técnico e científico definem ainda, a qualificação dos profissionais de saúde e uma assistência de qualidade.
Número de vagas:	14
Professor Responsável:	Fabiana Oenning da Gama
Público-alvo:	Biomedicina; Enfermagem; Farmácia; Medicina
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h às 20h30min; Sexta-feira 19h às 22h; Sábado 8h às 11 h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Coordenação do cuidado em saúde
Descritivo:	O projeto surge da necessidade constante de melhorar a assistência à saúde prestada à população, especialmente através do uso racional de recursos, do acompanhamento efetivo dos pacientes que recebem atendimento no âmbito prático e da aplicação de princípios da Atenção Primária à Saúde (APS).
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Pedro Docusse Júnior
Público-alvo:	Medicina
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Sexta-feira: 8h às 12h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Planejar para Prevenir
-----------------	-------------------------------

Descritivo:	<p>A adolescência é um momento de transição entre a infância e a vida adulta, fase de muitas transformações, descobertas e experimentações, permeada por momentos de conflitos emocionais e sociais, de questionamentos e de rupturas com padrões de comportamento e de interações interpessoais. Neste ciclo de vida são muitos os fatores que, somados à falta de discussões e abordagens no meio familiar e à falta de estratégias educacionais atrativas e efetivas, podem predispor os adolescentes a comportamentos de risco, principalmente sexuais. De acordo com o Ministério da Saúde os brasileiros estão iniciando a vida sexual cada vez mais cedo e boa parte da população adolescente não usa preservativos regularmente durante as práticas sexuais, o que predispõe a maiores riscos de contaminação por infecções sexualmente transmissíveis (IST) e de gravidez indesejada.</p> <p>O cenário da educação sexual e reprodutiva se apresenta também como uma condição importante na saúde mundial e está contemplado nos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU)- objetivo 3: Saúde e Bem-Estar - Até 2030, assegurar o acesso universal aos serviços de saúde sexual e reprodutiva, incluindo o planejamento familiar, informação e educação, bem como a integração da saúde reprodutiva em estratégias e programas nacionais.</p> <p>No Brasil, com o objetivo de desenvolver políticas de saúde e educação voltadas às crianças, adolescentes, jovens e adultos da educação pública brasileira, o Ministério da Saúde instituiu em 2007 o Programa Saúde na Escola (PSE), que tem como um dos seus eixos temáticos o direito sexual e reprodutivo e prevenção de IST/AIDS. A articulação entre Escola e Atenção Primária à Saúde é a base do PSE. Neste campo, a inserção da Universidade e de outros atores sociais se apresenta como elemento importante para propiciar o desenvolvimento das ações do PSE e garantir a sustentabilidade das ações a partir da conformação de redes de corresponsabilidade.</p> <p>No município de Palhoça, a abordagem das IST foi um dos temas prioritários discutidos na 8ª Conferência Municipal de Saúde em abril de 2019, que culminou com a aprovação da proposta de “Fortalecimento e ampliação da Educação e do Trabalho Interprofissional em Saúde, realizando ações com adolescentes escolares da rede de Educação Municipal e Estadual de Palhoça, por meio de projetos intersetoriais (Saúde, Educação, Universidades) que trabalhem as questões relacionadas ao projeto de vida dos adolescentes e intensifiquem as ações de prevenção das IST.”</p> <p>A partir desta definição política no município, a Universidade do Sul de Santa Catarina (UNISUL), juntamente com o PSE do município de Palhoça, elaborou o Projeto Planejar para Prevenir, implementando ações e atividades com adolescentes escolares de escolas públicas de ensino fundamental e médio localizadas no município.</p> <p>O atual Projeto de Extensão Planejar para Prevenir (2022) se propõe a dar continuidade a estas ações desenvolvidas desde 2019, com o objetivo de fornecer aos adolescentes escolares informações confiáveis e objetivas com linguagem simples e clara sobre o direito sexual e reprodutivo e mudanças fisiológicas na adolescência.</p> <p>Os estudantes de graduação dos diferentes cursos da área da saúde da UNISUL terão a oportunidade de planejar e implementar atividades de educação sexual e prevenção de IST com os adolescentes escolares a partir do desenvolvimento de práticas educativas lúdicas e explicativas sobre fisiologia do aparelho reprodutor e sexualidade, assim como incentivar a reflexão sobre planejamento</p>
--------------------	--

	de vida com adolescentes, com o intuito de prevenir a gravidez indesejada e as Infecções Sexualmente Transmissíveis. As atividades propostas no Projeto de Extensão Planejar para Prevenir se propõe a desenvolver competências colaborativas nos estudantes de graduação.
Número de vagas:	2
Professor Responsável:	Márcia Regina Kretzer
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Terça-feira: 14h às 18h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	A Violência contra a Mulher
Descritivo:	Apresentar e discutir a temática da Violência contra Mulher nos seus aspectos históricos, culturais, sociais e legais. Conhecer e registrar a realidade da violência contra Mulher na Região/município/comunidade do/a acadêmico/a extensionista. Pesquisar e divulgar as ações sociais/comunitárias e as políticas públicas de combate à Violência contra a Mulher e de promoção da igualdade de gênero.
Número de vagas:	63
Professor Responsável:	Marciel Evangelista Cataneo
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: 17h às 19h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Aprendizagem Escolar no Ensino Básico: Recuperação de Estudos Pós-Pandemia
-----------------	---

Descritivo:	O projeto prevê que os Estudantes da Unisul (Extensionistas) participantes do projeto contribuam com a recuperação de estudos de alunos do Ensino Básico. As atividades principais serão: Elaboração de atividades de aprendizagem envolvendo os conteúdos descritos na base curricular catarinense, com o uso de tecnologias, dirigidos a estudantes; Disponibilização destas atividades aos professores da rede estadual/municipal de ensino para que dêem acesso aos seus estudantes.
Número de vagas:	50
Professor Responsável:	Mario Selhorst
Público-alvo:	Física, Matemática, Química (Licenciatura)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Terça e Quinta-feira: 8h às 10h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Cinema para (des)aprender e para (des)aprender o cinema
Descritivo:	Esse projeto visa possibilitar um encontro com a linguagem do cinema através de exercícios de análise fílmica, leitura de textos e criação audiovisual com o objetivo de desmontar o aspecto instrumentalizador do cinema que muitas vezes permeia sua presença na educação. Queremos envolver professoras e professores da educação básica na reflexão sobre a linguagem audiovisual e, conjuntamente com aluno/a/es da graduação e da pós-graduação stricto sensu, (des)aprender o senso comum que pauta a presença no cinema em sala de aula sobretudo considerando as trilhas de Linguagens e suas tecnologias propostas pelo Novo Ensino Médio.
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Ramayana Lira de Sousa e Nadia Neckel
Público-alvo:	Design de Animação, Design de Games Live; Estética e Cosmética, Naturologia; 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:	Terça-feira: 16h30min às 18h

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

Projeto:	Desenvolvimento de práticas pedagógicas com a temática "Cidades e Sustentabilidade Ambiental"
Descritivo:	Desenvolver práticas com a temática da sustentabilidade ambiental, na busca de cidades sustentáveis, focando em bairros com alta vulnerabilidade social, tendo como pano de fundo o projeto favelas 3 D (https://sites.google.com/view/favela3d-animaeducacao/página-inicial). O projeto prioriza o pensamento crítico, a consciência ecológica e a inovação na busca de cidades mais sustentáveis.
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Anelise Leal Vieira Cubas
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: 17h às 19h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Educação e transformação social: uso de tecnologias e ferramentas digitais para atingir os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)
Descritivo:	Deseja-se com esse projeto que os estudantes tenham oportunidade de conhecer os 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU - a chamada "Agenda 30". Os ODS abrangem questões de desenvolvimento social e econômico, incluindo pobreza, saúde, fome, educação, igualdade de gênero, acesso a água, energia e saneamento, justiça social, meio ambiente, urbanização. A partir de orientação, debates, dinâmicas e oficinas a respeito dos ODS, pretende-se que os estudantes promovam alguma das metas dos ODS, e proporcionem algum tipo de benefício aos participantes. Por exemplo, atividades sobre educação inclusiva, empoderamento, divulgação de cursos de formação profissional, debates sobre questões de gênero, desenvolvimento de habilidades técnicas ou de soft skills para auxiliar no "primeiro emprego", oficinas de ferramentas digitais para terceira idade, entre outras.
Número de vagas:	89

Professor Responsável:	Théo Augustus Luz
Público-alvo:	Arquitetura e Design, Design – Bacharelado; Psicologia; Direito; Cinema e Audiovisual, Jornalismo, Publicidade e Propaganda; Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia da Computação, Engenharia de Computação, Engenharia de Produção, Engenharia Elétrica, Engenharia Química; Administração, Marketing; TI & Computação (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 17h às 19
Modalidade:	Digital

Projeto:	Lendo Filmes
Descritivo:	Curadoria e Produção Audiovisual - Como selecionar obras de arte e transformá-la em audiovisual para compor uma Exposição a ser exibida na Galeria de Arte Digital UNISUL (Uma galeria de Arte a céu aberto). O processo passa por curadoria, edição e exibição audiovisual.
Número de vagas:	10
Professor Responsável:	Mara Lúcia Salla
Público-alvo:	Alunos da Área de Arquitetura e Urbanismo & Design (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:	Quinta-feira: 17h30min às 18h30min
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Parceria UNISUL e Observatório Social de São José/SC: Implantação da Metodologia E2A nos Cursos de Gestão e Negócios e Análise Socioeconômica da Cidade de São José
Descritivo:	A extensão, portanto, impulsiona e estreita o relacionamento com a comunidade. Possibilita vivência com as nuances cotidianas e é capaz de propor intervenções para os problemas sociais. Já a comunidade engloba os indivíduos que participam ou são influenciados nas interações daquela instituição. Logo, as partes interessadas de uma Universidade constituem-se em alunos, funcionários, professores, estado, sociedade civil, terceiro setor, população, entre outros. As organizações (incluídas na sociedade

	<p>civil), mais especificamente as empresas privadas fazem parte desse escopo, que, a partir do momento em que interagem com a Universidade podem viabilizar uma relação de ganho mútuo, uma vez que a partir do fortalecimento da relação universidade-organização poderão surgir novos métodos e melhorias em produtos e processos que, por sua vez, trarão benefícios para todos os envolvidos.</p> <p>Este projeto tem como escopo um diagnóstico socioeconômico que, segundo Jannuzzi (2002), consiste em uma tradução da realidade vivida por uma população em determinado espaço geográfico, por meio da utilização de indicadores de boa confiabilidade, validade e desagregabilidade que permeie diversas dimensões da realidade social. Ainda de acordo com o autor, o diagnóstico é o retrato inicial de uma realidade que servirá de referência para auxiliar a decisão de questões prioritárias a serem atendidas, a elaboração de estratégias, programas e ações no âmbito das políticas públicas (JANNUZZI, 2002).</p> <p>A identificação das potencialidades e carências dos diferentes municípios representa um desafio para o desenvolvimento local e para melhorias na qualidade de vida dos munícipes.</p> <p>O diagnóstico oferece informações das diferentes áreas para que os gestores municipais tenham uma perspectiva territorial, temporal e multissetorial da localidade em que atuam com o objetivo de ampliar seu conhecimento sobre o município e municípios de informações que permitam uma visão situacional melhor possível do município.</p>
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Giancarlo Moser
Público-alvo:	História, Pedagogia, Serviço Social; Direito; Comunicação e Marketing; Engenharia Civil; Gestão e Negócios (todos); Processamento de Dados, Sistemas de Informação; Turismo & Hospitalidade (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 17h às 19h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Promoção da Inovação e Empreendedorismo na Grande Florianópolis
Descritivo:	<p>Objetivos:</p> <p>Objetivo Geral:</p> <p>Promover a Inovação e Empreendedorismo na comunidade da Grande Florianópolis por meio de ações de extensão em projetos de ações em comunidades e na Pedra Branca.</p> <p>Objetivos Específicos:</p> <p>-Fomentar o desenvolvimento de competências para Inovação e Empreendedorismo em estudantes da UNISUL, estudantes,</p>

	empreendedores e comunidades da Grande Florianópolis; Propiciar o desenvolvimento de atividades e atitudes empreendedoras de estudantes e professores da UNISUL junto a comunidade; - Gerar um ambiente de ensino-aprendizagem possibilitando a aplicação do ensino e da pesquisa desenvolvida na UNISUL.
Número de vagas:	50
Professor Responsável:	Thiago Coelho Soares e Nei Antonio Nunes
Público-alvo:	Gestão e Negócios (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quinta-feira: 16h às 18h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Reciclagem de computadores
Descritivo:	<p>O conceito de reciclagem de computadores é genericamente utilizado para designar a recuperação de computadores na íntegra, em partes, como matéria-prima para novos produtos ou o reaproveitamento e a reutilização destes.</p> <p>Como o lixo eletrônico é um dos grandes problemas da atualidade, iniciativas que permitam a reciclagem de computadores são encontradas em diversas universidades e empresas espalhadas pelo país que são de fundamental importância. Com a rápida evolução dos computadores, muitos equipamentos acabam se tornando obsoletos, sendo então substituídos por novos, e outros, por motivos de falhas eletrônicas e/ou mecânicas, acabam sendo descartados. Desta forma, a reciclagem destes computadores pode vir a se tornar extremamente benéfica para a comunidade local.</p> <p>Assim, trabalharemos com estratégias de reciclagem para equipamentos em diferentes estados de conservação, enviando-os a projetos, programas e ONGs que trabalhem com inclusão digital.</p>
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Cláudio Coelho
Público-alvo:	Arquitetura, Arquitetura e Design, Design, Design - Bacharelado, Design de Animação, Design de Games Live, Design de Produto, Design Gráfico; Agronomia, Geografia, Gestão Ambiental, Gestão do Agronegócio; Nutrição; Filosofia, História, Letras, Letras - Português, Pedagogia, Psicologia, Serviço Social; Comunicação & Artes (todos); Administração, Administração de Empresas, Administração de Sistemas de Informação, Administração Pública, Ciências Econômicas, Ciências Econômicas e de Investimento, Marketing, Processos Gerenciais; Turismo & Hospitalidade (todos)

Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 18h às 19h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Redação Jornalística
Descritivo:	Produção de textos para diferentes suportes jornalísticos (jornais, sites, rádio e televisão) com objetivo de conhecer e exercitar as diferentes formas de produção textual.
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Giovanna G. Benedetto Flores
Público-alvo:	Comunicação Institucional, Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv), Jornalismo, Produção Audiovisual, Produção Multimídia
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Segunda-feira: 15h às 18h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Saúde do Trabalhador Ânima
Descritivo:	O projeto de extensão Saúde do Trabalhador Ânima tem por objetivo implementar ações voltadas à saúde integral do trabalhador, com vistas à contribuir para manutenção da saúde, bem-estar e qualidade de vida de trabalhadores - contemplando os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) 3 - Saúde e Bem Estar e 8 - Trabalho Decente e Crescimento Econômico, por meio de ações de Educação em Saúde elaboradas pelos estudantes participantes e que são divulgadas nos canais de comunicação do projeto (Instagram e Youtube).
Número de vagas:	27
Professor Responsável:	Inês Alessandra Xavier Lima
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h às 19h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Tertúlia literária: a crônica feminina em cena
Descritivo:	O projeto Tertúlia Literária: a crônica feminina em cena tem como objetivo principal reunir leitores literários para discussão de textos da literatura brasileira assinados, sobretudo, por mulheres, ou que tematizem as questões de gênero. Definimos pela crônica por se tratar de um texto curto, mas sobretudo por contemplar uma ampla variedade de temas e autores. Em encontros semanais de 90 minutos, a Tertúlia Literária será um espaço para a leitura e discussão sobre a importância da crônica e da escrita feminina, sobretudo no contexto brasileiro da atualidade.
Número de vagas:	85
Professor Responsável:	Silvânia Siebert
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: 19h30min às 20h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Saúde e Sociedade: reflexões e ações sobre a Saúde Pública em comunidades de Palhoça, Santa Catarina
Descritivo:	Compreender a visão multidimensional do ser-humano no processo saúde-adoecimento por meio de reflexões e ações em comunidades de Palhoça, Santa Catarina.
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Rosiléia Rosa
Público-alvo:	Medicina
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira 16h às 17h30min
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	EDUKPICS: Educação em Saúde e as Práticas Integrativas e Complementares na promoção da saúde mental na pandemia do
-----------------	---

	COVID-19
Descritivo:	Os objetivos principais do projeto são contribuir para a formação de profissionais de saúde socialmente responsáveis, criativos, sensíveis e conscientes da importância do trabalho interdisciplinar por meio de ações de extensão voltadas à educação em saúde em Práticas Integrativas e Complementares para a promoção da saúde mental na pandemia do COVID-19; capacitar os acadêmicos para promover ações de educação em saúde no campo da saúde mental e das PICS nos diversos setores da comunidade; utilizar tecnologias da informação e comunicação na construção de ações de educação em saúde por meio das PICS com criatividade e sensibilidade; explorar o potencial criativo do acadêmico propiciando desenvolvimento pessoal e profissional; propiciar ambiente favorável ao desenvolvimento de capacidades e habilidades para o trabalho multiprofissional e interdisciplinar; proporcionar reflexão sobre a realidade do sistema de saúde e possíveis ações que auxiliem na melhoria deste; promover a integração de acadêmicos de diversos cursos, criando um vínculo entre os acadêmicos extensionistas; estreitar as relações entre universidade-estudante-comunidade, através de ações voltadas para o benefício dos grupos envolvidos.
Número de vagas:	100
Professor Responsável:	Daniel Maurício de Oliveira Rodrigues
Público-alvo:	Design, Design - Bacharelado, Design de Animação, Design Gráfico; Ciências Biológicas & da Saúde [Todos]; Psicologia; 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; Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI, Ciência da Computação, Gestão da Tecnologia da Informação, Jogos Digitais, Processamento de Dados, Redes de Computadores, Sistemas de Informação, Sistemas para Internet
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Terça-feira 18h às 19h
Modalidade:	Digital

PROJETOS DO CAMPUS – UNISUL – ILHA

Projeto:	Acesse saúde
Descritivo:	O projeto de extensão, tem como objetivo disseminar informações sobre a prevenção, diminuição de risco e tratamentos para as doenças. Nessa edição daremos foco às doenças causadas por micro-organismos, em especial bactérias. Faremos oficinas em escolas de ensino médio e fundamental coletando as bactérias das crianças (mãos e boca), identificando-as no laboratório e retornando à escola com os resultados. Além disso elaboraremos palestras sobre doenças causadas por bactérias para esse público.
Número de vagas:	18
Professor Responsável:	Ana Paula Becker
Público-alvo:	Ciências Biológicas - Bacharelado, Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia, Nutrição, Odontologia
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 9h às 11h
Modalidade:	Híbrida

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:	81
Professor Responsável:	Coordenador
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: 15h às 17h
Modalidade:	Digital

Projeto:	SOMAR
Descritivo:	Uma das estratégias que a universidade utiliza para a formação de um profissional cidadão é baseada na efetiva relação recíproca do acadêmico com a comunidade. Este projeto visa proporcionar um momento de interação social transformadora, fortalecendo o elo entre a sociedade e a universidade, através de reflexões, capacitações, serviços e informações à população atendida com conhecimentos acerca das grandes questões da atualidade, atuando de maneira multidisciplinar e multiprofissional. O projeto tem o objetivo de produzir debates, rodas de conversa, lives, palestras, informes, eventos, produtos e serviços acerca de diversos temas, sempre adaptados ao público alvo das ações, respeitando a diversidade cultural, sexual, étnica e religiosa, contribuindo para construção do bem estar da mesma, bem como promovendo um maior autocuidado, engajamento e empoderamento da população e da sua relação com o seu meio. No semestre de 2021.02 o tema abordado foi a Saúde, Direito e Inclusão da Mulher. Acadêmicos de diferentes cursos desenvolveram material informativo acerca do tema e disponibilizaram no Instagram do projeto (@somar.unisul). No semestre de 2022.02 as atividades serão continuadas porém somando mais uma temática e com uma abordagem mais prática e tangível.
Número de vagas:	24
Professor Responsável:	Natália de Lima Quintanilha
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 9h às 12h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Grupo de orientação e proteção de animais silvestres
Descritivo:	O Grupo de Proteção e Orientação de Animais Silvestres (GOPAS) é um projeto de extensão fundado pelos acadêmicos de Medicina Veterinária e demais cursos da área da saúde, e que tem como objetivo principal ser ator principal na conscientização da comunidade de Florianópolis e região acerca da conservação da fauna silvestre da Ilha. Dentre as inúmeras ações adotadas para tentarmos alcançar esse objetivo, está a orientação das pessoas por meio das redes sociais, e a conversa corpo a corpo, em parques e praças espalhados pela cidade. Serão buscados métodos preventivos para o ecossistema local que viabilizem a proteção e controle os animais selvagens. Estas ações acontecerão por meio de ações dos alunos e do engajamento dos mesmos em orientar a comunidade de Florianópolis a respeito da atenção que deve ser tomada com relação a estes animais.
Número de vagas:	200

Professor Responsável:	Francis Leonardo Pazini
Público-alvo:	Medicina Veterinária; Ciências Biológicas - Bacharelado, Ciências Biológicas – Licenciatura;
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 12h às 13h
Modalidade:	Híbrida

PROJETOS DO CAMPUS – UNISUL – FLORIANÓPOLIS

Projeto:	Núcleo de Formação Comunitária em Direitos da Criança e do Adolescente NDCA
Descritivo:	<p>O Núcleo de Direitos da Criança e do Adolescente (Núcleo DCA) nasceu no início do semestre 2016.2 por demanda de um grupo de acadêmicos(as) do Curso de Direito de Florianópolis - UNISUL - tendo em vista a dificuldade em obterem, por intermédio do ensino, exclusivamente, resposta para perguntas relativas à operacionalização e aos problemas de aplicação da teoria da "Proteção Integral" a crianças e adolescentes, nos termos em que foi acolhida pela Constituição da República Federativa do Brasil (CRFB/1988) e o Estatuto da Criança e do Adolescente (Estatuto/1990). No mesmo semestre, as atividades iniciaram sem alocação e sem bolsa para estudantes, recebemos estudantes da Psicologia e Serviço Social e conseguimos entender mais sobre os temas ligados à área, vincular com primeiros parceiros em Florianópolis, obter apoio das coordenações de curso relacionadas e fazer a I Troca de Experiências do Núcleo de Direitos da Criança e do Adolescente com presença de autoridades da Vara de Infância e Adolescência da cidade e rede de proteção. De modo geral, - e de 2017 a 2021 - a prática é sempre de vincular as instituições parceiras entre si e com a comunidade acadêmica em encontros de troca de experiências e rodas de conversas, mesclando com a formação para trabalhadores dos serviços do Sistema de Garantias de Direitos. Já houve IX Trocas de Experiências no período 2016 a 2021-2 (as últimas três, digitais), alguns como projeto vencedor de processos internos de seleção para Extensão Universitária UNISUL e mais atualmente parceiro de atividades de outros projetos vencedores ou, ainda, por chamada da instituição para a fase de transição Unisul/ Ânima. O desafio, contudo, é não se afastar da comunidade externa para manutenção de vínculos, tendo em vista as discontinuidades que rondam. Como escopo, é importante entender que a "Proteção Integral" envolve um conjunto de princípios, diretrizes, direitos fundamentais e atores - com suas competências articuladas em Sistema De Garantias - que tem como sujeito</p>

	central, toda a pessoa com idade entre zero e dezoito anos incompletos (VERONESE, 2015, p. 32-34; SANTOS, 2015, p. 170-173). Porém, a percepção social e acadêmica ainda é de que há um hiato persistente entre o que prescreve a lei e o que se aplica. É aqui que nossos/as estudantes se engajam, pois entendem que há um caminho de compreensão e de intervenção na realidade e que são chamados a envolvimento protagonista. Para garantir protagonismo e mudança de concepção conteudista no/a estudante, persegue-se uma coordenação presente, mas exigente de participação, por parte da professora sempre com equipe de apoio de estudantes mais experientes e o estímulo a trocas entre todos/as em seus pequenos grupos (eixos de atuação internos ao Núcleo) e no grupo completo. Atualmente os eixos de atuação, transformados em equipes de trabalho, são: Gestão de Mídias Sociais; Primeira Infância e Família Acolhedora; Acolhimento Institucional Núcleo Interinstitucional de Suporte ao Apoio (SC) Os/as alunos/as passam a vivenciar a responsabilidade de criar vínculos comunitários, a importância de planejamento coletivo orientado e o trato com dificuldades de forma empática e com cuidado consigo e com os/as demais.
Número de vagas:	50
Professor Responsável:	Danielle Maria Espezim dos Santos
Público-alvo:	Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Gestão e Negócios [Todos]; TI & Computação [Todos];
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Sexta-feira: 18h às 19h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Aprendizagem Escolar no Ensino Básico: Recuperação de Estudos Pós-Pandemia
Descritivo:	O projeto prevê que os Estudantes da Unisul (Extensionistas) participantes do projeto contribuam com a recuperação de estudos de alunos do Ensino Básico. As atividades principais serão: Elaboração de atividades de aprendizagem envolvendo os conteúdos descritos na base curricular catarinense, com o uso de tecnologias, dirigidos a estudantes; Disponibilização destas atividades aos professores da rede estadual/municipal de ensino para que dêem acesso aos seus estudantes.
Número de vagas:	50
Professor	Mario Selhorst

Responsável:	
Público-alvo:	Física, Matemática, Química (Licenciatura)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Terça e Quinta-feira: 8h às 10h
Modalidade:	Digital

Projeto:	As cidades e suas boas práticas na paisagem urbana
Descritivo:	Na busca da sustentabilidade urbana, um dos parâmetros importantes é a qualidade da paisagem urbana. Onde a paisagem urbana é a forma como a cidade está organizada em seus espaços construídos e espaços abertos. Neste contexto a proposta é criar maneiras de educar os cidadãos a respeito das melhores formas dos espaços abertos das cidades e suas relações com os espaços construídos. Demonstrando qual o impacto dos espaços abertos e dos espaços verdes na qualidade de vida dos habitantes das cidades. Para isso será desenvolvido propostas de educar e demonstrar as práticas da paisagem urbana através de ferramentas educacionais ou digitais.
Número de vagas:	1
Professor Responsável:	Silas Matias Azevedo
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: 10h às 12h
Modalidade:	Digital

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:	81
Professor Responsável:	Coordenador
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: 15h às 17h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Habitação social no Escritório modelo de Arquitetura e Urbanismo
Descritivo:	<p>A habitação é assegurada pela Constituição Federal de 1988, onde o direito à moradia é uma competência comum da União, dos estados e dos municípios. E cada um deles, conforme aponta o texto constitucional, cabe promover programas de construção de moradias e a melhoria das condições habitacionais e de saneamento básico.</p> <p>Na Emenda Constitucional nº 26/2000, foi incluída a moradia no rol dos direitos sociais dos cidadãos, sendo um grande marco para melhoria do atendimento por parte dos governos a esta questão muito importante e relevante.</p> <p>No estatuto da cidade, Lei federal de 1991, aponta que o solo urbano não somente tem uma função econômica, mas também tem uma função social.</p> <p>Quase 8 milhões de pessoas residem em moradias inadequadas no Brasil, de acordo com o relatório da ONU para a Moradia Adequada, dados de 2009. (Ipea. 2009) Apesar disso os números não melhoraram com o crescimento do número de habitantes a carência tendeu a aumentar.</p> <p>Na cidade de Florianópolis, o plano de habitação social de 2010 apontava uma carência de mais de 6.500 moradias no município. Sendo assim este projeto de extensão se justifica pela imensa carência existente, onde toda a sociedade precisa atuar para a solução de carência de habitação no município de Florianópolis. Assim a universidade com todo o seu conhecimento pode cooperar na solução deste problema.</p>
Número de vagas:	30

Professor Responsável:	Silas Matias Azevedo
Público-alvo:	Arquitetura, Arquitetura e Urbanismo
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 14h às 16h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Tertúlia literária: a crônica feminina em cena
Descritivo:	O projeto Tertúlia Literária: a crônica feminina em cena tem como objetivo principal reunir leitores literários para discussão de textos da literatura brasileira assinados, sobretudo, por mulheres, ou que tematizem as questões de gênero. Definimos pela crônica por se tratar de um texto curto, mas sobretudo por contemplar uma ampla variedade de temas e autores. Em encontros semanais de 90 minutos, a Tertúlia Literária será um espaço para a leitura e discussão sobre a importância da crônica e da escrita feminina, sobretudo no contexto brasileiro da atualidade.
Número de vagas:	85
Professor Responsável:	Silvânia Siebert
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: 19h30min às 20h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Avaliação integrada na população geral em indivíduos acometidos pela COVID-19
Descritivo:	Avaliar os indivíduos da população geral acometidas pelo COVID 19 no Ambulatório de Referência Pós-COVID19 na Universidade do Sul de Santa Catarina, no município de Tubarão, que apresentaram alguma limitação ou complicação após cura, encaminhados pelos serviços de saúde do município e região. O aluno desenvolverá habilidades de realização de anamnese, desenvolvimento de escuta e conduta dentro da sua área de atuação. O projeto faz parte de um projeto integrado e continuado, vinculado ao Curso de Medicina, envolvendo as áreas avaliação bio, psicossocial de indivíduos acometidos pelo COVID e suas famílias.
Número de vagas:	19
Professor Responsável:	Helena Caetano Goncalves e Silva
Público-alvo:	Enfermagem; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 8h às 10h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Apoio e acolhimento aos familiares em avaliação ambulatorial acometidos pela COVID-19
Descritivo:	Identificar os principais impactos sociais, econômicos e emocionais em familiares de pacientes acometidos pela Covid19 e atendidos no Ambulatório de Referência Pós-COVID19 da Universidade do Sul de Santa Catarina, município de Tubarão. O aluno desenvolverá habilidades de realização de anamnese, desenvolvimento de escuta e conduta dentro da sua área de atuação. Este projeto faz parte de um projeto integrado e continuado, vinculado curso do Medicina, envolvendo as áreas de avaliação biopsicossocial de indivíduos e familiares de indivíduos acometidos pela COVID-19.
Número de vagas:	7
Professor Responsável:	Jucélia Jeremias Fortunato
Público-alvo:	Enfermagem; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quinta-feira: 13h30min às 15h30min
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Avaliação das alterações psicológicas em indivíduos acometidos pela COVID-19
Descritivo:	Avaliar as alterações psicológicas em indivíduos acometidos pelo COVID19 no Ambulatório de Referência Pós-COVID19 na Universidade do Sul de Santa Catarina, no município de Tubarão. Este projeto faz parte de um projeto integrado e continuado, vinculado ao curso de Medicina, envolvendo as áreas de avaliação biopsicossocial de indivíduos e familiares de indivíduos acometidos pelo Covid. O aluno desenvolverá habilidades de realização de anamnese, desenvolvimento de escuta clínica e conduta dentro da sua área de avaliação.
Número de vagas:	18
Professor Responsável:	Viviane Pessi Feldens
Público-alvo:	Enfermagem; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 10h às 12h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Atenção integrada da população idosa: avaliação de complicações no período Pós Covid-19
Descritivo:	Avaliar os indivíduos da população idosa acometidas pelo Covid no Ambulatório de Referência Pós- Covi19 na Universidade do Sul de Santa Catarina, no município de Tubarão, que apresentaram alguma limitação ou complicação após cura, encaminhados pelos serviços de saúde do município e região. O aluno desenvolverá habilidades de realização de anamnese, desenvolvimento de escuta e conduta dentro da sua área de atuação. O projeto faz parte de um projeto integrado e continuado, vinculado ao Curso de Medicina, envolvendo as áreas avaliação bio psico social de indivíduos acometidos pelo Covid e suas famílias.
Número de vagas:	15
Professor Responsável:	Aline Oenning Baggio
Público-alvo:	Enfermagem; Farmácia; Fisioterapia; Medicina; Nutrição
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quinta-feira: 15h30min às 17h30min
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Saúde geral dos pacientes portadores bucais
Descritivo:	O projeto de extensão visa a avaliação da saúde geral dos pacientes portadores de próteses bucais. O projeto será presencial na clínica da Unisul.
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Gustavo Otoboni Molina
Público-alvo:	Odontologia
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Segunda-feira: 8h às 11h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	A cidade de Laguna nas Relações Internacionais: atendimento à prefeitura de Laguna no campo da Paradiplomacia
Descritivo:	O projeto de extensão de atendimento à prefeitura de Laguna (SC) na área da Paradiplomacia tem como objetivo identificar e desenvolver oportunidades de relações da cidade com outros governos subnacionais no mundo, e mapear as características históricas, geográficas, culturais e econômicas que podem fornecer à cidade de Laguna potencialidades na área da Paradiplomacia.
Número de vagas:	50
Professor Responsável:	Paulo Roberto Ferreira
Público-alvo:	Geografia; História; Relações Públicas; Administração Pública, Gestão Pública, Relações Internacionais; Turismo
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 14h às 17h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Aliança Universitária: Consultoria em Gestão e Negócios
Descritivo:	A Aliança universitária é o ponto de encontro de estudantes para debater, trocar experiências, ideias e adquirir conhecimento sobre o universo da inovação e do empreendedorismo. Uma grande rede de interação e aprendizado para todos que tem a vocação de mudar o mundo e contribuir para o desenvolvimento de soluções inteligentes para o futuro. Se você é empreendedor, quer empreender ou é apaixonado por inovação este é o seu lugar, em que suas habilidades serão aprimoradas, novas parcerias e

	amizades serão firmadas. Dentro da aliança Universitária, o projeto de consultoria em Gestão e Negócios, tem o objetivo de prestar consultoria para as empresas existentes, e nascentes de toda a região Sul. Junte-se a nós!
Número de vagas:	39
Professor Responsável:	Sidenir Niehuns
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:	Quinta-feira: 19h às 21h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Aprendizagem Escolar no Ensino Básico: Recuperação de Estudos Pós-Pandemia
Descritivo:	O projeto prevê que os Estudantes da Unisul (Extensionistas) participantes do projeto contribuam com a recuperação de estudos de alunos do Ensino Básico. As atividades principais serão: Elaboração de atividades de aprendizagem envolvendo os conteúdos descritos na base curricular catarinense, com o uso de tecnologias, dirigidos a estudantes; Disponibilização destas atividades aos professores da rede estadual/municipal de ensino para que dêem acesso aos seus estudantes.
Número de vagas:	50
Professor Responsável:	Mario Selhorst
Público-alvo:	Física, Matemática, Química (Licenciatura)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Terça e Quinta-feira: 8h às 10h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Direito do consumidor no dia a dia
Descritivo:	Curso básico de direito do consumidor. Conceitos, aplicação em casos práticos.
Número de vagas:	34
Professor Responsável:	Keila Comelli Alberton
Público-alvo:	Ciências Jurídicas (todos); Administração; Turismo & Hospitalidade (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 13h30min às 15h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Elaboração de material de educação nutricional da criança ao idoso
Descritivo:	O Projeto de Extensão "Elaboração de material de educação nutricional da criança ao idoso", visa levar diversas informações de nutrição as faixas etárias (criança, adolescentes, adultos e idosos) aplicando recursos tecnológicos que melhor forneçam o entendimento do assunto apresentado. O objetivo é criar material de educação nutricional com assuntos diversos de alimentação saudável utilizando diversos recursos que visem a informação visual, auditiva e interativa para cada público alvo. O meio tecnológico (celular, tablet, computador) está nas mãos de todas as faixas etárias e é hoje uma boa fonte de conhecimento em saúde, com informações rápidas e de qualidade. A Nutrição é um dos pilares da qualidade de vida e está diretamente relacionada a prevenção de doenças.
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Cristini da Rosa Turatti
Público-alvo:	Nutrição
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Sexta-feira: 9h às 12h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Empreendedorismo e Inovação Social em Empreendedores Individual e Microempresários
-----------------	---

Descritivo:	<p>O objetivo principal do projeto é desenvolver competências essenciais em empreendedorismo, inovação e empreendedorismo social como estratégias de contribuição ao desenvolvimento regional sustentável.</p> <p>O projeto trabalha questões relacionadas à criatividade, inovação e empreendedorismo social para comunidades da região onde o estudante vive.</p> <p>Nos encontros são apresentados conceitos sobre as temáticas trabalhadas no projeto e os estudantes elaboram quais ações desejavam atuar, relacionando com as áreas de formação e, por fim, escolhendo quais comunidades a serem atendidas.</p> <p>O estudante tem autonomia para formarem as equipes e escolherem onde realizar a intervenção (extensão comunitária). As comunidades prioridades são empreendedores, mas também podem ser escolas, associações, grupos de jovens.</p>
Número de vagas:	49
Professor Responsável:	Ivone Junges
Público-alvo:	Alunos das Áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (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:	Quinta-feira: 17h30min às 19h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Gastronomia Solidária
Descritivo:	A partir de um mapeamento das comunidades carentes do município, o projeto visa desenvolver ações utilizando a gastronomia como agente transformador. Após um levantamento das necessidades feito nas comunidades mapeadas, pretende-se por meio da gastronomia social auxiliá-las nas demandas identificadas.
Número de vagas:	100
Professor Responsável:	Fernando de Assis Corrêa
Público-alvo:	Arquitetura e Design; Agronomia; Nutrição; Serviço Social; Comunicação e Marketing; Gastronomia
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 18h às 19h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Leitura literária na escola: (con)verso(a) e prosa
Descritivo:	O projeto se apresenta como espaço de discussão sobre a importância da leitura literária em espaços formais de ensino, incluindo a educação infantil, a educação básica e o ensino superior. Dessa forma, vamos promover encontros para discutir as práticas de leitura, a formação de mediadores (professores, contadores de história, bibliotecários). Os encontros serão a distância e terão a duração de 60 minutos.
Número de vagas:	40
Professor Responsável:	Chirley Domingues
Público-alvo:	Letras, Letras - Português, Letras - Português e Inglês, Pedagogia, Psicologia, Serviço Social; Animação, Artes Visuais
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 17h30min às 18h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Mediações Culturais e Direitos Humanos
Descritivo:	Os encontros interdisciplinares possibilitam a discussão em relação aos desafios e possibilidades para a implementação de políticas universais, que considerem as desigualdades estruturais presentes na realidade brasileira Os encontros acontecem com a presença de convidados (profissionais) que estão em atendimento de “ponta” levando o aluno ser capaz de reconhecer e mediar demandas de violação dos Direitos Humanos.
Número de vagas:	34
Professor Responsável:	Katia Regina De Bona Porton Fratoni
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:	Sábado: 14h às 16h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Núcleo de Apoio Contábil, Fiscal e Gerencial
Descritivo:	O Núcleo de Apoio Contábil e Fiscal (NAF) é um projeto desenvolvido pela Receita Federal em parceria com Instituições de Ensino Superior, cujo objetivo é oferecer serviços contábeis e fiscais gratuitos para pessoas físicas e jurídicas de menor poder aquisitivo, não substituindo, porém, um escritório de contabilidade (Receita Federal do Brasil, 2021).
Número de vagas:	100
Professor Responsável:	Jardel Mendes Vieira
Público-alvo:	Gestão e Negócios (todos)
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 18h15min às 22h15min
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Olimpíada Catarinense de Química: motivando a aprendizagem e relacionando a química com o cotidiano dos estudantes
Descritivo:	Este projeto de extensão tem como objetivo estimular o aprendizado de modo inovador, qualificando estudantes do ensino médio, inscritos ou não na Olimpíada Catarinense de Química, para serem multiplicadores do conhecimento. Desde sua primeira edição, a Olimpíada Catarinense de Química (OCQ) é realizada pela Unisul, em parceria com o Conselho Regional de Química (CRQ/13ª Região), na qual é dedicada a estudantes matriculados no ensino médio de todo Estado de Santa Catarina. Neste sentido, o projeto caracteriza-se como uma proposta de despertar nos estudantes situações de aprendizagem significativas, através de experimentação do ensino diferenciado do método tradicional, onde o aluno apreende o saber construindo-o a partir da realidade concreta. Além disso, as ações a serem executadas visam atender um dos grandes desafios vivenciados, especialmente pelas escolas públicas de ensino médio, que é manter o interesse acadêmico pela aprendizagem e pela formação continuada.
Número de vagas:	78
Professor Responsável:	Francielen Kuball Silva
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: 18h às 19h

Modalidade:	Híbrida
--------------------	---------

Projeto:	Planejamento Urbano, tecnologias e comunidade
Descritivo:	Sustentabilidade e desenvolvimento social através da Regularização Fundiária em áreas de crescimento desordenado com introdução a aplicação de ferramentas do SIG – mapeamento de áreas irregulares e ou clandestinas; estratégias e potenciais de regularização; Diagnostico de uso e disseminação da Lei 13.465/2017 nos municípios; Diagnóstico da existência e potenciais de sua aplicabilidade na adesão ao IPTU VERDE/Energias Renováveis em municípios – áreas regulares e áreas irregulares; Comunicação social dos benefícios atingidos com os itens relacionados com criação de banco de dados eletrônico com melhores práticas.
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Rodrigo Althoff Medeiros
Público-alvo:	Agronomia, Engenharia Agrônômica, Geografia, Gestão Ambiental; Geologia, Serviço Social; Ciências Jurídicas (todos); Comunicação Social - Publicidade e Propaganda; Engenharia Ambiental, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia da Computação; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI, Ciência da Computação
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Terça-feira: 14h às 17h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	PróMídia Cidadã – Empoderamento das Mulheres através de práticas midiáticas e comunitárias
Descritivo:	O PróMídia Cidadã – Empoderamento das Mulheres através de práticas midiáticas e comunitárias é um Projeto de Extensão que busca ampliar as possibilidades de interação social e empoderamento das mulheres (dos Grupos de Mulheres da Prefeitura de Tubarão/SC), através de ações socioeducativas intermediadas pelo conhecimento acadêmico interdisciplinar e pelas ferramentas midiáticas. Serão oficinas de inclusão e utilização das mídias sociais, da prática fotográfica e de temas referente ao universo feminino.
Número de vagas:	17
Professor Responsável:	Mauro Roberto Fucilini
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: 14h às 16h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Psicologia e Literatura: subjetividade entrelinhas
Descritivo:	De acordo com o último Relatório Brasil no PISA publicado pelo INEP, estudantes brasileiros precisam ler mais para melhor compreender, avaliar e agir sobre os contextos em que estão inseridos. O Projeto Psicologia e Literatura objetiva promover a leitura e a discussão coletiva de contos de diferentes países; este projeto parte do pressuposto de que a literatura pode mediar o encontro com diferentes culturas e subjetividades e, por assim ser, ampliar habilidades como a fala, a escrita, compreensão de e a interação em mundo necessariamente diverso. A cada semana leremos um conto de um país diferente e sobre ele conversaremos juntos. Neste ato, espera-se contribuir para a promoção de um maior conhecimento de si, do outro via diálogo suscitado pelos temas.
Número de vagas:	41
Professor Responsável:	Dâmaris de Oliveira Batista da Silva
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: 18h às 19h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Qualificação do cuidado e desenvolvimento de grupos em rede de atenção às pessoas portadoras de transtorno mental
Descritivo:	O Projeto tem como objetivo inserir o aluno da Rede de Atenção Psicossocial no campo da atenção ao cuidado e ao desenvolvimento de grupos considerando as abordagens humanísticas e motivacionais por meio de técnicas de dinâmicas grupais, com vistas ao enfrentamento dos desafios no atendimento nas Redes de Atenção em Saúde Mental. Bem como bem ampliar no aluno a visão sobre saúde mental e gerar oportunidades de um contato próximo com a realidade das redes de atenção à saúde mental, não só visualizando mais contribuindo com o desenvolvimento de ações de atenção humanizadas e atualizadas.

Número de vagas:	40
Professor Responsável:	Liete Francisco Marcelino
Público-alvo:	Enfermagem
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 14h30min às 16h30min
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Tertúlia literária: a crônica feminina em cena
Descritivo:	O projeto Tertúlia Literária: a crônica feminina em cena tem como objetivo principal reunir leitores literários para discussão de textos da literatura brasileira assinados, sobretudo, por mulheres, ou que tematizem as questões de gênero. Definimos pela crônica por se tratar de um texto curto, mas sobretudo por contemplar uma ampla variedade de temas e autores. Em encontros semanais de 90 minutos, a Tertúlia Literária será um espaço para a leitura e discussão sobre a importância da crônica e da escrita feminina, sobretudo no contexto brasileiro da atualidade.
Número de vagas:	85
Professor Responsável:	Silvânia Siebert
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: 19h30min às 20h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Aliança Universitária - Associativismo e Educação em prol da Sociedade
Descritivo:	A Associação de Amigos da Casa da Criança e do Adolescente do Morro do Mocotó (ACAM) é uma Organização não Governamental (ONG), que desenvolve ações educativas e socioassistenciais à crianças e adolescentes em uma região empobrecida de Florianópolis. Ela tem como missão acolher as crianças e a comunidade do Morro do Mocotó, propiciando condições para que possam transformar a sua realidade. Mas para isso, necessitam, além da boa vontade dos doadores, a ação profissional de seus colaboradores para que seus recursos tenham à maior eficiência possível, permitindo a eficácia na sua aplicação e transparência frente aos doadores e a própria comunidade. Para que isso aconteça, sua presença neste projeto é importantíssima! Venha aplicar e desenvolver seu conhecimento adquirido na Universidade! Mas mais que isso, venha fazer diferença para o futuro da sua sociedade!!!
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Ricardo Luis Barcelos
Público-alvo:	Administração, Administração de Empresas, Administração Pública, Ciências Contábeis, Gestão Pública, Logística, Processos Gerenciais, Secretariado
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 14h às 17h
Modalidade:	Híbrida

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:	81
Professor Responsável:	Coordenador

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: 15h às 17h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Educação e transformação social: uso de tecnologias e ferramentas digitais para atingir os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)
Descritivo:	Deseja-se com esse projeto que os estudantes tenham oportunidade de conhecer os 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU - a chamada "Agenda 30". Os ODS abrangem questões de desenvolvimento social e econômico, incluindo pobreza, saúde, fome, educação, igualdade de gênero, acesso a água, energia e saneamento, justiça social, meio ambiente, urbanização. A partir de orientação, debates, dinâmicas e oficinas a respeito dos ODS, pretende-se que os estudantes promovam alguma das metas dos ODS, e proporcionem algum tipo de benefício aos participantes. Por exemplo, atividades sobre educação inclusiva, empoderamento, divulgação de cursos de formação profissional, debates sobre questões de gênero, desenvolvimento de habilidades técnicas ou de soft skills para auxiliar no “primeiro emprego”, oficinas de ferramentas digitais para terceira idade, entre outras.
Número de vagas:	89
Professor Responsável:	Théo Augustus Luz
Público-alvo:	Arquitetura e Design, Design – Bacharelado; Psicologia; Direito; Cinema e Audiovisual, Jornalismo, Publicidade e Propaganda; Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia da Computação, Engenharia de Computação, Engenharia de Produção, Engenharia Elétrica, Engenharia Química; Administração, Marketing; TI & Computação (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 17h às 19
Modalidade:	Digital

Projeto:	Redação Jornalística
-----------------	-----------------------------

Descritivo:	Produção de textos para diferentes suportes jornalísticos (jornais, sites, rádio e televisão) com objetivo de conhecer e exercitar as diferentes formas de produção textual.
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Giovanna G. Benedetto Flores
Público-alvo:	Comunicação Institucional, Comunicação Social, Radialismo (Rádio e Tv), Jornalismo, Produção Audiovisual, Produção Multimídia
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Segunda-feira: 15h às 18h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Tertúlia literária: a crônica feminina em cena
Descritivo:	O projeto Tertúlia Literária: a crônica feminina em cena tem como objetivo principal reunir leitores literários para discussão de textos da literatura brasileira assinados, sobretudo, por mulheres, ou que tematizem as questões de gênero. Definimos pela crônica por se tratar de um texto curto, mas sobretudo por contemplar uma ampla variedade de temas e autores. Em encontros semanais de 90 minutos, a Tertúlia Literária será um espaço para a leitura e discussão sobre a importância da crônica e da escrita feminina, sobretudo no contexto brasileiro da atualidade.
Número de vagas:	85
Professor Responsável:	Silvânia Siebert
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: 19h30min às 20h30min
Modalidade:	Digital

PROJETOS DO CAMPUS – UNISUL – TRAJANO

Projeto:	Aliança Universitária - Associativismo e Educação em prol da Sociedade
Descritivo:	A Associação de Amigos da Casa da Criança e do Adolescente do Morro do Mocotó (ACAM) é uma Organização não Governamental (ONG), que desenvolve ações educativas e socioassistenciais à crianças e adolescentes em uma região empobrecida de Florianópolis. Ela tem como missão acolher as crianças e a comunidade do Morro do Mocotó, propiciando condições para que possam transformar a sua realidade. Mas para isso, necessitam, além da boa vontade dos doadores, a ação profissional de seus colaboradores para que seus recursos tenham à maior eficiência possível, permitindo a eficácia na sua aplicação e transparência frente aos doadores e a própria comunidade. Para que isso aconteça, sua presença neste projeto é importantíssima! Venha aplicar e desenvolver seu conhecimento adquirido na Universidade! Mas mais que isso, venha fazer diferença para o futuro da sua sociedade!!!
Número de vagas:	30
Professor Responsável:	Ricardo Luis Barcelos
Público-alvo:	Administração, Administração de Empresas, Administração Pública, Ciências Contábeis, Gestão Pública, Logística, Processos Gerenciais, Secretariado
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 14h às 17h
Modalidade:	Híbrida

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:	81

Professor Responsável:	Coordenador
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: 15h às 17h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Educação e transformação social: uso de tecnologias e ferramentas digitais para atingir os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)
Descritivo:	Deseja-se com esse projeto que os estudantes tenham oportunidade de conhecer os 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU - a chamada "Agenda 30". Os ODS abrangem questões de desenvolvimento social e econômico, incluindo pobreza, saúde, fome, educação, igualdade de gênero, acesso a água, energia e saneamento, justiça social, meio ambiente, urbanização. A partir de orientação, debates, dinâmicas e oficinas a respeito dos ODS, pretende-se que os estudantes promovam alguma das metas dos ODS, e proporcionem algum tipo de benefício aos participantes. Por exemplo, atividades sobre educação inclusiva, empoderamento, divulgação de cursos de formação profissional, debates sobre questões de gênero, desenvolvimento de habilidades técnicas ou de soft skills para auxiliar no “primeiro emprego”, oficinas de ferramentas digitais para terceira idade, entre outras.
Número de vagas:	89
Professor Responsável:	Théo Augustus Luz
Público-alvo:	Arquitetura e Design, Design – Bacharelado; Psicologia; Direito; Cinema e Audiovisual, Jornalismo, Publicidade e Propaganda; Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia da Computação, Engenharia de Computação, Engenharia de Produção, Engenharia Elétrica, Engenharia Química; Administração, Marketing; TI & Computação (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 17h às 19
Modalidade:	Digital

Projeto:	Tertúlia literária: a crônica feminina em cena
Descritivo:	O projeto Tertúlia Literária: a crônica feminina em cena tem como objetivo principal reunir leitores literários para discussão de textos da literatura brasileira assinados, sobretudo, por mulheres, ou que tematizem as questões de gênero. Definimos pela crônica por se tratar de um texto curto, mas sobretudo por contemplar uma ampla variedade de temas e autores. Em encontros semanais de 90 minutos, a Tertúlia Literária será um espaço para a leitura e discussão sobre a importância da crônica e da escrita feminina, sobretudo no contexto brasileiro da atualidade.
Número de vagas:	85
Professor Responsável:	Silvânia Siebert
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: 19h30min às 20h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Educação e Justiça
Descritivo:	A justiça na escola não deve se limitar às promessas para o futuro. A escola deve também respeitar os direitos dos alunos, ou seja, ser justa aqui e agora (LYNCH; BAKER; LYONS, 2009). Por meio das temáticas na educação de qualidade e justiça, as ações do projeto visam ao desenvolvimento de práticas pedagógicas para apoiar o processo de ensino e de aprendizagem em instituições escolares. A educação, numa visão mais integral, vai além dos limites da sala de aula e extrapola o processo permanente de enriquecimento dos conhecimentos, que permite a construção da própria pessoa, das relações entre indivíduos, grupos e nações.
Número de vagas:	18
Professor Responsável:	Viviane Bastos
Público-alvo:	Criminologia; Direito; Pedagogia; Psicologia; Serviço Social
Carga horária:	40 horas

Dias e horários:	Terça-feira: 17h30min às 18h45min
Modalidade:	Digital

PROJETOS DO CAMPUS – UNISUL – ARARANGUÁ

Projeto:	Aprendizagem Escolar no Ensino Básico: Recuperação de Estudos Pós-Pandemia
Descritivo:	O projeto prevê que os Estudantes da Unisul (Extensionistas) participantes do projeto contribuam com a recuperação de estudos de alunos do Ensino Básico. As atividades principais serão: Elaboração de atividades de aprendizagem envolvendo os conteúdos descritos na base curricular catarinense, com o uso de tecnologias, dirigidos a estudantes; Disponibilização destas atividades aos professores da rede estadual/municipal de ensino para que dêem acesso aos seus estudantes.
Número de vagas:	50
Professor Responsável:	Mario Selhorst
Público-alvo:	Física, Matemática, Química (Licenciatura)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Terça e Quinta-feira: 8h às 10h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Tertúlia literária: a crônica feminina em cena
-----------------	---

Descritivo:	O projeto Tertúlia Literária: a crônica feminina em cena tem como objetivo principal reunir leitores literários para discussão de textos da literatura brasileira assinados, sobretudo, por mulheres, ou que tematizem as questões de gênero. Definimos pela crônica por se tratar de um texto curto, mas sobretudo por contemplar uma ampla variedade de temas e autores. Em encontros semanais de 90 minutos, a Tertúlia Literária será um espaço para a leitura e discussão sobre a importância da crônica e da escrita feminina, sobretudo no contexto brasileiro da atualidade.
Número de vagas:	85
Professor Responsável:	Silvânia Siebert
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: 19h30min às 20h30min
Modalidade:	Digital

PROJETOS DO CAMPUS – UNISUL – BRAÇO DO NORTE

Projeto:	Aprendizagem Escolar no Ensino Básico: Recuperação de Estudos Pós-Pandemia
-----------------	--

Descritivo:	O projeto prevê que os Estudantes da Unisul (Extensionistas) participantes do projeto contribuam com a recuperação de estudos de alunos do Ensino Básico. As atividades principais serão: Elaboração de atividades de aprendizagem envolvendo os conteúdos descritos na base curricular catarinense, com o uso de tecnologias, dirigidos a estudantes; Disponibilização destas atividades aos professores da rede estadual/municipal de ensino para que dêem acesso aos seus estudantes.
Número de vagas:	50
Professor Responsável:	Mario Selhorst
Público-alvo:	Física, Matemática, Química (Licenciatura)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Terça e Quinta-feira: 8h às 10h
Modalidade:	Digital

Projeto:	Visita Técnica a Penitenciária de Tubarão/SC
Descritivo:	Trata-se de proposta voltada a realização de Visita Técnica a Penitenciária de Tubarão/SC., com o objetivo de analisar e observar a forma de execução da pena privativa de liberdade, bem como conhecer a organização administrativa do Sistema Prisional e a sistemática carcerária quanto à execução da pena e sua finalidade.
Número de vagas:	35
Professor Responsável:	Lauro Boeing Júnior
Público-alvo:	Ciências Jurídicas (todos)
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Sexta-feira: 8h às 12h
Modalidade:	Híbrida

PROJETOS DO CAMPUS – UNISUL – ITAJAÍ

Projeto:	Inovação, crescimento e transformação social
Descritivo:	Este projeto visa fomentar a inovação social e corporativa, crescimento profissional e humano de seus membros, por meio do desenvolvimento de soluções relacionadas às suas respectivas áreas de atuação. Procura-se auxiliar a comunidade local, estimulando a contribuição destas para a educação, saúde e economia da região, da promoção e integração entre a sociedade e acadêmicos da Unisul Itajaí. Esta é uma proposta que desenvolve uma postura e atuação multidisciplinar e que busca a participação de acadêmicos de diferentes áreas, tais como: jurídica, saúde, gestão, humanas, arquitetura, engenharias, turismo e hotelaria.
Número de vagas:	39
Professor Responsável:	Vanessa Regina Gonçalves
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:	Quarta-feira: 19h às 21h
Modalidade:	Híbrida
Projeto:	O papel da durabilidade no potencial de sustentabilidade de estruturas em concreto armado

Descritivo:	A grande demanda por obras de infraestrutura e habitações, associado ao empenho de materiais e técnicas atuais de construção, tem nos últimos anos, contribuído de forma expressiva para os impactos ambientais, econômicas e sociais, o que tem evidenciado a necessidade não só na redução de emissão, mas ações que considerem os demais objetivos de desenvolvimento sustentável. A partir deste contexto, este projeto de extensão tem como objetivo, avaliar o potencial de sustentabilidade de estruturas em concreto armado, a partir dos critérios de durabilidade, por meio da abordagem de Avaliação do Ciclo de Vida (AVC). Para cumprir todos os objetivos da proposta, estão previstos amplos estudos de durabilidade para diferentes composições de concreto, bem como, do ambiente de exposição. Com a análise que integrará as diferentes condições de durabilidade associado à diferentes tipos de materiais, serão evidenciados os impactos ambientais associados, buscando evidenciar o desempenho do concreto ao longo do ciclo de vida das estruturas. Este projeto busca contribuir para o desenvolvimento de novas técnicas e materiais de construção, na concepção de estruturas sustentável que atendam os objetivos de desenvolvimento sustentável.
Número de vagas:	60
Professor Responsável:	Priscila Marques Correa
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Engenharias (todos)
Carga horária:	100 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h às 22h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Escritório modelo de Arquitetura e Urbanismo & Design de Interiores e Engenharia Civil
Descritivo:	Escritório Modelo de Arquitetura e Urbanismo e Design e Engenharia Civil Desenvolvimento de projetos reais. Simulação e aplicação de desenvolvimento e gestão de projetos.
Número de vagas:	50
Professor Responsável:	Marcelo Eichstadt Nogueira
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Agronomia, Engenharia Agrônômica, Geografia, Gestão Ambiental; Física, Geologia; Direito; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharia Civil, Engenharia da Computação; Administração, Administração de Empresas, Ciências Contábeis; Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Ciência da Computação, Redes de Computadores, Sistemas para

	Internet
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Segunda-feira: 13h30min às 17h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Projeto Social de castração de cães e gatos
Descritivo:	O projeto contará com atividades de atenção à população, especialmente às classes vulneráveis, com esclarecimentos e treinamentos para que eles entendam a importância da guarda responsável, principalmente sobre questões reprodutivas. Também será desenvolvido o aprendizado e treinamento da castração, para então poder operacionalizar uma ação de castração, a fim de atender esse público vulnerável.
Número de vagas:	39
Professor Responsável:	Lucas Lopes Rino Dias
Público-alvo:	Medicina Veterinária
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 17h30min às 19h e Sábado: 07h30min às 09h30min
Modalidade:	Híbrida

PROJETOS DO CAMPUS – UNISUL – CONTINENTE

Projeto:	Educação e transformação social: uso de tecnologias e ferramentas digitais para atingir os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)
-----------------	--

Descritivo:	Deseja-se com esse projeto que os estudantes tenham oportunidade de conhecer os 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da ONU - a chamada "Agenda 30". Os ODS abrangem questões de desenvolvimento social e econômico, incluindo pobreza, saúde, fome, educação, igualdade de gênero, acesso a água, energia e saneamento, justiça social, meio ambiente, urbanização. A partir de orientação, debates, dinâmicas e oficinas a respeito dos ODS, pretende-se que os estudantes promovam alguma das metas dos ODS, e proporcionem algum tipo de benefício aos participantes. Por exemplo, atividades sobre educação inclusiva, empoderamento, divulgação de cursos de formação profissional, debates sobre questões de gênero, desenvolvimento de habilidades técnicas ou de soft skills para auxiliar no “primeiro emprego”, oficinas de ferramentas digitais para terceira idade, entre outras.
Número de vagas:	89
Professor Responsável:	Théo Augustus Luz
Público-alvo:	Arquitetura e Design, Design – Bacharelado; Psicologia; Direito; Cinema e Audiovisual, Jornalismo, Publicidade e Propaganda; Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia da Computação, Engenharia de Computação, Engenharia de Produção, Engenharia Elétrica, Engenharia Química; Administração, Marketing; TI & Computação (todos)
Carga horária:	60 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 17h às 19
Modalidade:	Digital

Projeto:	Escritório modelo de Arquitetura e Urbanismo & Design de Interiores e Engenharia Civil
Descritivo:	Escritório Modelo de Arquitetura e Urbanismo e Design e Engenharia Civil. Desenvolvimento de projetos reais. Simulação e aplicação de processos de produção e gestão de projetos.
Número de vagas:	50
Professor Responsável:	Carlos Fernando Machado Pinto
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design (todos); Agronomia, Engenharia Agrônoma, Geografia, Gestão Ambiental; Física, Geologia; Direito; Comunicação & Artes [Todos]; Engenharia Civil, Engenharia da Computação; Administração, Administração de Empresas, Ciências Contábeis; Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Ciência da Computação, Redes de Computadores, Sistemas para Internet

Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Segunda-feira: 13h30min às 17h
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Conhecer para concretizar: a habitação de interesse social nas comunidades da ilha de Santa Catarina
Descritivo:	Projeto de Extensão vinculado as comunidades carentes da Ilha de Santa Catarina, com foco na discussão ampla sobre habitação de interesse social. Parceria com IVG (Instituto Vilson Groh), Traços Urbanos e Conselho Comunitário do Monte Serrat. Discussão sobre habitação, técnicas construtivas, assistência técnica para requalificação das habitações na comunidade. Atividade de projeto, especificações técnicas, visitas de campo e atendimento às demandas.
Número de vagas:	200
Professor Responsável:	Théo Augustus Luz
Público-alvo:	Ciências Biológicas - Bacharelado, Educação Física - Bacharelado, Enfermagem, Fisioterapia, Medicina, Naturologia, Nutrição; Ciências Humanas & Educação [Todos]; Ciências Jurídicas [Todos]; Comunicação & Artes [Todos]; Energias Renováveis, Engenharia Ambiental, Engenharia Ambiental e Sanitária, Engenharia Biomédica, Engenharia Civil, Engenharia da Computação, Engenharia de Computação, Engenharia de Materiais, Engenharia de Produção, Engenharia Elétrica; Administração, Administração de Empresas, Administração Pública, Gestão da Qualidade, Gestão da Segurança Pública, Gestão de Recursos Humanos, Gestão Financeira, Gestão Pública, Logística, Marketing, Processos Gerenciais, Segurança Pública; Banco de Dados: Data Science, Big Data e BI, Ciência da Computação, Gestão da Tecnologia da Informação, Redes de Computadores, Sistemas para Internet; Turismo & Hospitalidade [Todos]
Carga horária:	40 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 09h às 11H50MIN
Modalidade:	Híbrida

PROJETOS DO CAMPUS – UNISUL – BALNEÁRIO CAMBORIÚ

Projeto:	Empreendedorismo, inovação e transformação social. Direito e Inovação: Aliança Universitária
Descritivo:	Aliança universitária é o ponto de encontro de estudantes de todo o Brasil para debater, trocar experiências, ideias e adquirir conhecimento sobre o universo da inovação e do empreendedorismo. Uma grande rede de interação e aprendizado para todos que tem a vocação de mudar o mundo e contribuir para o desenvolvimento de soluções inteligentes para o futuro. Se você está pensando em uma advocacia diferenciada, e empreendedor, quer empreender ou é apaixonado por inovação este é o seu local, onde suas habilidades serão aprimoradas, novas parcerias e amizades serão firmadas. Neste grupo construiremos a maior comunidade universitária para inovação e novos negócios do país. Junte-se a nós!
Número de vagas:	139
Professor Responsável:	Sílvia Helena Arizio
Público-alvo:	Alunos das Áreas de Arquitetura e Urbanismo & Design (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 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h às 21h50min
Modalidade:	Híbrida

Projeto:	Tertúlia literária: a crônica feminina em cena
Descritivo:	O projeto Tertúlia Literária: a crônica feminina em cena tem como objetivo principal reunir leitores literários para discussão de textos da literatura brasileira assinados, sobretudo, por mulheres, ou que tematizem as questões de gênero. Definimos pela crônica por se tratar de

	um texto curto, mas sobretudo por contemplar uma ampla variedade de temas e autores. Em encontros semanais de 90 minutos, a Tertúlia Literária será um espaço para a leitura e discussão sobre a importância da crônica e da escrita feminina, sobretudo no contexto brasileiro da atualidade.
Número de vagas:	85
Professor Responsável:	Silvânia Siebert
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: 19h30min às 20h30min
Modalidade:	Digital

Projeto:	Vida saudável e bem estar
Descritivo:	O projeto oportuniza aos estudantes a atuação em diferentes lócus de produção de vida, considerando a multiplicidade de espaços focados na atenção integral. Contempla ações que envolvem a saúde, acessibilidade, ergonomia, construção de equipamentos e ambientes que conduzam a aproximação e a interação entre pessoas, meio ambiente e animais. Bem como, estimula práticas saudáveis e mantem o bem-estar em ambientes pessoais e corporativos, apoiado em leis, normas e regulamentos, desenvolve relações profissionais sadias, além de possibilitar a discussão sobre estações de trabalhos ergonômicos. As ações que nortearão os focos a serem trabalhados e explorados de modo criativo e educativo à comunidade estarão pautadas no calendário de campanhas de promoção, prevenção de agravos e proteção à saúde
Número de vagas:	34
Professor Responsável:	Coordenador
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde (todos); Ciências Humanas & Educação (todos)
Carga horária:	80 horas
Dias e horários:	Quarta-feira: 19h às 20h

ănima

EDUCAÇÃO

Modalidade:

Digital