

PROJETOS DE PESQUISA E DE EXTENSÃO

IES: TODAS – ABRANGÊNCIA NACIONAL

Título: O Covid-19 na Modernidade Líquida: consequências, desafios e leitura dos possíveis novos cenários

Área(s): Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas - Psicologia, Comunicação & Artes, Gestão & Negócios

Descritivo: Zygmunt Bauman é considerado, por alguns, o profeta da pós-modernidade, rótulo refutado por ele. Dedicou sua vida a tentar interpretar a sociedade a partir do novo contexto e em 2000 lançou sua mais conhecida obra intitulada “Modernidade Líquida”. Numa época em que as sociedades estão dissolvidas e há muitas dúvidas e incertezas, a responsabilidade pelo fracasso das pessoas recai, especialmente, sobre seus próprios ombros. Os padrões de dependência e interação se transformam nesse cenário e são particularmente potencializados quando ocorrem fenômenos como os advindos do Covid-19.

Esperamos ao final do projeto ter alguns estudos, divididos por temas e conceitos (guarda-chuva), que possam ajudar a interpretar ou criar alternativas para se refletir sobre os impactos e consequências do Covid-19. Congregando diferentes cursos e níveis de conhecimento, mas com norte na sociologia, pesquisaremos com raízes nos grandes teóricos da sociedade e esperamos impactar a comunidade acadêmica e trazer alento à sociedade.

Professor responsável: João Nicodemos Martins Manfio

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Moeda Solidária e Desenvolvimento Local

Área(s): Ciências Jurídicas e outras

Descritivo: O presente projeto visa o desenvolvimento de soluções para autônomos, pequenos empresários ou empresas em situação de risco que atuem com tecnologia e possibilitem a manutenção do isolamento social, em especial para aqueles que fazem parte do grupo de risco. Estas soluções derivam de práticas de promoção do desenvolvimento local através da criação de uma moeda comunitária.

Professor responsável: Natália Cardoso Marra

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Efeitos do coronavírus (Covid-19) no turismo do Brasil

Área(s): Turismo & Hospitalidade e outras

Descritivo: A pesquisa proposta tem por objetivo geral identificar os efeitos econômicos e sociais que o COVID-19 está causando na atividade do Turismo no Brasil. Especificamente busca-

se identificar e conhecer os impactos positivos e negativos que a pandemia provocada pelo COVID-19 está causando em todas as áreas do Turismo. Acredita-se que os resultados dessa pesquisa são suma importância tanto para o meio acadêmico como para o mercado, pois, apresentarão dados negativos e positivos, atividades que foram e/ou estão sendo desenvolvidas para mitigar a crise, como também propostas futuras de médio, e longo prazo apresentadas pelo setor para enfrentar e superar a crise em curso.

Professor responsável: Maria José Giaretta e Marlene Matias

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: SUPERA – Consultoria gratuita para o seu negócio

Área(s): Gestão & Negócios

Descritivo: Este Projeto tem como objetivo geral prestação de serviços de consultoria/orientação para MEI, ME e EPP que estejam sendo afetados pela pandemia do coronavírus, pelos alunos e professores da Área de Gestão & Negócios (G&N), e como objetivos específicos: 1) possibilitar aos alunos a experiência do atendimento real e aplicação dos conhecimentos adquiridos; 2) contribuir de forma efetiva com a crise gerada pela pandemia e 3) aproximar a área acadêmica com o mundo do trabalho. Espera-se que esta ação proporcione solução aos empreendedores e aprendizados aos alunos e professores, criando-se uma rede de contatos e de colaboração e transformando o país pela educação, que é a nossa missão.

Professor responsável: César Augusto da Silveira Castro

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Direitos preponderantes e responsabilidade pré-contratual nas relações empresariais de prestação de serviços frente à crise do coronavírus

Área(s): Ciências Jurídicas

Descritivo: Diante do contexto atual onde começam a aparecer os desdobramentos econômico-sociais da crise do coronavírus, torna-se premente analisar quais os direitos serão preponderantes em relações empresariais onde ambas as partes foram afetadas pela crise.

Objetivos: Criar uma base argumentativa substancial para justificar a preponderância de uma parte sobre a outra no contexto de relações empresariais de prestação de serviços, de modo a estabelecer certa segurança jurídica quanto ao tema.

Resultados esperados: Concretizar um argumento que gere segurança jurídica, sendo contundente em determinar se o prestador de serviço ou o seu tomador é quem deverá ser priorizado na análise dos casos decorrente de inadimplência da responsabilidade pré-contratual em decorrência da crise do coronavírus.

Professor responsável: Carlos Eduardo Witter

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Saúde geral e bucal para além do consultório

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: O projeto objetiva o desenvolvimento de aplicativos gratuitos com informações de saúde bucal e geral para acesso de toda a população direto da própria casa, com uma linguagem acessível para o público leigo sobre higiene bucal e geral para diversos grupos populacionais.

Professor responsável: CAROLINA FREITAS LAGE

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Condições psicossociais em situação de quarentena

Área(s): Ciências Humanas - Psicologia

Descritivo: Entendendo a quarentena como uma das várias medidas de saúde pública para impedir a propagação de uma doença infecciosa, mas que ao mesmo tempo produz uma série de respostas psicossociais associada à condição de isolamento social e redução da mobilidade urbana, o presente trabalho tem por objetivo avaliar tais respostas em diferentes grupos populacionais (acadêmicos, população vulnerável, população geral etc.).

Professor responsável: Jeovane Gomes de Faria

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Saúde Mental em meio ao Isolamento Social: O que a Pandemia causada pelo Covid-19 pode ensinar a nossa sociedade?

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Psicologia

Descritivo: O trabalho tem por objetivo realizar um estudo sobre o efeito da atual situação na Saúde Mental de Professores e Alunos da instituição Una, com levantamento dos principais desafios encontrados por estes diante da situação imposta pelo COVID-19.

Professor responsável: VANESSA ASSIS MENEZES

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Psicoterapia e saúde mental de professores durante a pandemia do COVID-19

Área(s): Ciências Humanas - Psicologia

Descritivo: o projeto tem como objetivo avaliar como anda a saúde mental de docentes do ensino superior e, posteriormente, propor um protocolo de atendimento on-line em formato de plantão psicológico e oficinas para combate de ansiedade, depressão e estresse. Espera-se que a curto prazo consiga-se analisar como está a saúde mental dos professores na epidemia. A

médio e longo prazo pretende-se estruturar uma forma de atendimento a docentes de forma é evitar adoecimentos psicológicos.

Professor responsável: Catiele dos Reis Santos e Calila Mireia Pereira Caldas

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Os impactos psicológicos e nutricionais provenientes do distanciamento social promovidos pelo COVID-19 no Brasil

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Psicologia

Descritivo: O objetivo desse projeto é avaliar os impactos do distanciamento social e da quarentena, provenientes do COVID-19, na saúde mental e estado nutricional de uma amostra da população brasileira. Devido à natureza de emergência em saúde pública, os resultados do estudo transversal poderão providenciar rapidamente dados preliminares que poderão ser utilizados para informar ou guiar autoridades de saúde sobre os riscos envolvidos, permitindo uma resposta célere na mitigação aos eventuais problemas encontrados. Os resultados do estudo longitudinal poderão oferecer uma melhor perspectiva da evolução temporal que as múltiplas variáveis desempenham em diferenças nos vários aspectos da saúde mental e nutricional.

Professor responsável: Thiago de Sousa Bagatin

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: ANIMA OPPEN INNOVATION

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação e outras

Descritivo: ANIMA OPPEN INNOVATION é descrita como processo de inovação entre discentes, docentes e sociedade civil onde promovem ideias, protocolos, metodologias e pesquisa aberta para melhorar soluções de base tecnológica contra o covid19. Serão formadas *squads* combinando ideias internas e externas que, de modo exponencial, prototipem soluções, usando metodologia de startup enxuta,

Professor responsável: Roberto Ueno

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: A Restrição Social pode ser positiva para o desenvolvimento do ser humano?

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Psicologia

Descritivo: O objetivo do projeto é realizar uma pesquisa qualitativa, exploratória, utilizando as redes sociais, convidando as pessoas a refletirem positivamente sobre a questão da restrição domiciliar. Serão trabalhados dados sobre isolamento e restrição domiciliar, interação social, principais limitações, medidas de enfrentamento, mudança de hábitos, mudanças de comportamentos, jogo do contente, valores morais. Os resultados serão disseminados ao público como forma de incentivo e reflexão sobre o tema.

Professor responsável: Shadya Koffke do Amaral

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: A importância do uso de equipamentos de proteção individual como medidas de prevenção de saúde em tempos de pandemia por COVID19

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: o objetivo desse projeto é conscientizar alunos e profissionais de saúde sobre a importância do uso de equipamentos de proteção individuais como medidas de prevenção de saúde em tempos de pandemia por COVID19, elaborar e divulgar material educativo sobre a importância do uso de EPIs como medidas de prevenção de saúde em tempos de pandemia. Espera-se conscientizar a maior quantidade possível de alunos e profissionais de saúde sobre o uso correto dos equipamentos de proteção individuais como medidas de prevenção de contágio do coronavírus.

Professor responsável: Sara Rodrigues Rosado

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: A importância de medidas de prevenção e promoção da saúde em tempos de pandemia por COVID19

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: o objetivo desse projeto é conscientizar a população leiga sobre a importância de medidas de prevenção e promoção da saúde em tempos de pandemia por COVID19, elaborar e divulgar material educativo para público leigo sobre medidas de prevenção e promoção de saúde em tempos de pandemia. Espera-se, com o desenvolvimento deste trabalho, conscientizar a maior quantidade possível de pessoas sobre as medidas de prevenção e de transmissão de coronavírus, bem como sensibilizar a população sobre a importância do isolamento social e a identificação dos sinais e sintomas da doença.

Professor responsável: Sara Rodrigues Rosado

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Avaliação de parâmetros hematológicos e bioquímicos em pacientes hospitalizados por COVID-19 em hospitais do estado de SC

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: o objetivo deste trabalho é avaliar os resultados dos parâmetros hematológicos e bioquímicos de pacientes hospitalizados por COVID-19 em hospitais do estado de SC. Estes dados podem auxiliar a clínica médica do Brasil para acompanhamento do paciente, uma vez que existirá uma evolução esperada previamente descrita de possíveis achados laboratoriais para pacientes em situação semelhante e desta forma, contribuir para a recuperação de pacientes acometidos por esta infecção.

Professor responsável: Nathielli Nayara Pauleti

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Análise das mudanças na rotina do aluno e do professor com o Covid-19 e meios utilizados para melhorar a vivência familiar

Área(s): Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas - Psicologia, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade

Descritivo: o trabalho tem como objetivo investigar e mensurar quais os efeitos diretos e indiretos no processo de ensino-aprendizagem do discente causado pelo distanciamento social que se enfrenta neste ano de 2020 por conta da pandemia, instaurada pela Organização Mundial da Saúde (OMS), do COVID-19. Espera-se contribuir para que outros docentes e discentes possam fazer uma auto avaliação do seu processo de ensino-aprendizagem, buscando a qualidade do processo e objetivando uma construção sólida de conhecimentos.

Professor responsável: George Hiroyosi da Silva e Oliveira Yabusaki

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: A vida tem poesia

Área(s): Todas

Descritivo: o projeto tem como objetivo a realização de um concurso que possa gerar uma exposição nas unidades, quando do retorno às atividades presenciais. Espera-se, com a ação, estimular o exercício da criatividade, incentivar atividades intelectuais no período de reclusão, promover a difusão de ideias de modo mais saudável do que o que costuma ocorrer nas redes sociais e aliviar a tensão do momento.

Professor responsável: Carlos Eduardo Dias Ribeiro

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Os contratos de trabalho e o Covid-19: análise das medidas adotadas pelo governo.

Área(s): Ciências Jurídicas

Descritivo: o presente projeto propõe uma ação extensionista de formação de alunos para repensarem outras formas de manterem permanentes os vínculos de emprego, descobrirem saídas para as pequenas e médias empresas em curto e médio prazo, bem como descobrirem novas relações de trabalho e emprego que poderão surgir diante dessa pandemia anunciada. Espera-se como resultado a ampliação do saber circulante acerca do conhecimento dos direitos trabalhistas e dos contratos de trabalho.

Professor responsável: Janaína Alcântara Vilela

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Educação Down em tempos de confinamento

Área(s): Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Humanas - Educação, Engenharias, Gestão & Negócios

Descritivo: o projeto se propõe a desenvolver materiais pedagógicos e atividades em solução eletrônica de acesso por celular, que pode ser um canal ou um perfil em mídia social ou criação de site que apoie o público de pessoas com Síndrome de Down e seus cuidadores. Espera-se que em um ano tenhamos conteúdos multidisciplinares (pedagogia, psicologia, educação física, nutrição, medicina, fisioterapia, terapia ocupacional, estética, gastronomia) publicados que possam auxiliar o momento de confinamento e esse material continue apoiando estas pessoas e suas famílias mesmo após o retorno ao convívio social.

Professor responsável: Renato Frosch

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Visão drone

Área(s): Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Humanas - Educação, Engenharias, Gestão & Negócios

Descritivo: o voo encanta e engaja! O objetivo desse projeto é buscar, em momento de transição, após o término do período de quarentena, realizar voos com uso de drones em edificações, outros espaços com valor arquitetônico e urbanístico e locais com necessidades sociais específicas (comunidades, demandas de secretarias públicas, instituições) para que seja criado um banco online de vídeos e visitas virtuais e, assim, oportunize acesso remoto ao meio externo para os estudantes e pessoas em isolamento, principalmente aquelas do grupo de risco que, provavelmente serão as últimas a voltarem a terem convívio social.

Professor responsável: Renato Frosch

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: 3D top

Área(s): Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Humanas - Educação, Engenharias, Gestão & Negócios

Descritivo: Com a pandemia do COVID-19 existiu, de modo geral, um aumento na procura e compra de impressoras 3d do tipo FDM com o interesse de que pessoas e instituições possam apoiar a produção de elementos de fabricação digital para combate ao vírus: protetores faciais, dispositivos de abertura de portas e outros elementos. Este projeto pretende produzir um canal aberto para realização de vídeos, com linguagem simples, para facilitar a comunicação deste tema.

Professor responsável: Renato Frosch

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Dificuldades e desafios enfrentados pela equipe de enfermagem frente ao cenário da pandemia do COVID19

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: Diante do cenário da situação atual no Brasil e no mundo, vimos que muitos profissionais da equipe de enfermagem, sendo eles técnicos de enfermagem e enfermeiros estão passando por situações nunca vivenciadas antes em suas vidas. Neste cenário, mantem-se longos períodos em situação de isolamento. Não isolamento em suas residências como muitos, e sim no ambiente de trabalho, distantes de familiares e amigos. Partindo dessa premissa, o objetivo geral é conhecer as principais dificuldades e desafios enfrentados pela equipe de enfermagem frente ao combate do COVID 19 de um hospital situado na região do vale do Itajaí.

Professor responsável: Luciane Taschetto

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Estrutura dos serviços de saúde no Brasil: estamos preparados para enfrentar a COVID-19?

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: este projeto de extensão tem como objetivo realizar um levantamento das instalações físicas, as características organizacionais, os recursos humanos e materiais dos serviços de saúde para avaliação da capacidade de enfrentamento frente à disseminação mundial do coronavírus. Espera-se que este estudo possa alertar aos gestores, profissionais de saúde e comunidade em relação à estrutura mínima necessária para a prevenção e controle da COVID-19.

Professor responsável: Andre Luiz Silva Alvim

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: A colaboração da psicologia na pandemia da COVID-19

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: o objetivo desse projeto é investigar a influência da percepção de risco na saúde mental de trabalhadores de instituições saúde que atuam na pandemia da COVID-19, por meio dos objetivos específicos: identificar a percepção de risco relacionado ao COVID-19 dos profissionais da área da saúde; pesquisar os impactos emocionais do coronavírus nos trabalhadores da área da saúde atuantes na pandemia COVID-19, no que se refere ao estresse pós traumático e síndrome de Burnout; investigar a influência de variáveis pessoais, como idade, sexo, estado civil, se tem filhos, sobre a percepção de risco e a saúde mental dos profissionais. Os resultados esperados são: Identificar os impactos emocionais do coronavírus nos profissionais de instituições de saúde, bem como compreender os fatores que permeiam a saúde mental desses trabalhadores, por meio da percepção de risco.

Professor responsável: Mariana Neumann

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Sistema para recuperação e inferência de informação sobre a Covid-19

Área(s): TI & Computação

Descritivo: o objetivo desse trabalho é coletar informações das principais fontes de dados referentes ao COVID-19, processá-la e inferir nova informação que possa ajudar no combate ao coronavírus e no tratamento ou cura da doença. A estratégia é implementar um sistema que empregue técnicas de recuperação de informação, mineração de dados, ciência de dados e aprendizado de máquina para processar a informação coletada e apontar diretrizes que apoiem a tomada de decisão relacionada ao enfrentamento da pandemia.

Professor responsável: Wesley Dias Maciel

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Promoção de saúde e bem-estar em idosos que estão em isolamento durante a pandemia da COVID-19

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: atualmente, o isolamento social é considerado um dos problemas que podem afetar negativamente a saúde do idoso. As tecnologias como as plataformas online podem ser aproveitadas para fornecer apoio social e assim promover um sentimento de pertença. A fim de promover o bem-estar, a saúde física e mental em idosos que estão em isolamento durante a pandemia da COVID-19, por meio desse projeto, serão disponibilizados aos idosos conteúdos de mídia e informativos. Serão feitos conteúdos informativos, que contemplarão assuntos relacionados à área da Nutrição e Psicologias e serão disponibilizados em plataformas online como Instagram e WhatsApp. É esperado que a promoção de bem-estar, saúde física e mental diminua os impactos do isolamento em idosos durante a pandemia da COVID-19.

Professor responsável: Adriana Machado Saldiba de Lima

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Os assentamentos urbanos precários e a disseminação de doenças: índices de salubridade na região metropolitana de Curitiba (PR)

Área(s): Arquitetura e Urbanismo & Design

Descritivo: o projeto tem como objetivo realizar estudos sobre os índices de salubridade ambiental de ocupações precárias localizadas em Curitiba e RMC, a partir da adequação da metodologia ISA/F proposta por Almeida (1999). Este método consiste na adequação, para viabilizar a sua aplicação em favelas, do indicador de salubridade ambiental criado pelo Conselho Estadual de Meio Ambiente de São Paulo (CONESAN) em 1997. Como objeto de estudo de caso propõe-se a avaliação das condições de salubridade ambiental da Vila 29 de Outubro, localizada na Caximba em Curitiba.

Professor responsável: Ana Cláudia Stangarlin Fróes; Débora Luiza Schumacher Furlan; Julia Helena Gesser

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Nosso Lugar Isolado

Área(s): Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Humanas - Psicologia, Comunicação & Artes

Descritivo: A casa é nosso canto do mundo, nosso primeiro universo (BACHELARD, 2008). Partindo da icônica frase de Bachelard (2008), o projeto propõe uma ação e uma reflexão interdisciplinar sobre percepção do espaço residencial durante o isolamento resultante da pandemia de Covid-19. A pesquisa tem o propósito de identificar quais espaços residenciais são reconhecidos como “lugares de isolamento” pelos alunos da Unisociesc Curitiba. Parte-se da hipótese que espaço é percebido pelos sentidos de maneira diferenciada por cada indivíduo e interpretado subjetivamente a partir de sua vivência e experiência pessoal. Não obstante, pode-se visualizar pontos de convergência entre as percepções dos lugares, o que possibilita identificar padrões de aspectos espaciais que são considerados espaços de proteção.

Professor responsável: Julia Helena Gesser; Ana Claudia Stangarlin Fróes; Ana Cristina Mota de Camargo; Débora Luiza Schumacher Furlan

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Covid-19: divulgação de conhecimento científico e avaliação da informação de estudantes de uma universidade de Divinópolis, Minas Gerais

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: o projeto tem como objetivo obter a divulgação do conhecimento científico e a informação dos estudantes sobre o Coronavírus, de forma a contribuir para o fortalecimento e a consolidação científica de recursos humanos por meio da iniciação de estudantes em atividades de pesquisa. Com base na pesquisa será possível contribuir em uma maior integração entre graduação e a sociedade em atividades científicas, tecnológicas e artístico-culturais, mediante a divulgação da informação e de forma a promover ações de apoio à sociedade de maneira voluntária, frente à crise e à situação do país, incentivando assim, nos participantes, a empatia e o compromisso cidadão. O projeto tem como perspectiva impactar todos os estudantes e profissionais da UNA-Unidade Divinópolis, bem como toda a sociedade.

Professor responsável: Amanda Luisa da Fonseca

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Limites e possibilidades da avaliação e da intervenção psicológica com o uso de ferramentas digitais no contexto de pandemia

Área(s): Ciências Humanas - Psicologia

Descritivo: este projeto busca verificar os limites e as possibilidades do uso de ferramentas digitais para aplicação de testes e avaliar se intervenções cognitivas-comportamentais de gerenciamento de stress por meio de transmissão on-line podem ser auxiliares em um momento que a população se encontra em situação de isolamento social decorrente de epidemia por coronavírus. Espera-se preparar os alunos para uma aplicação prática daquilo que aprendem em seu dia-a-dia acadêmico. Validar experiências de abordagem on-line por meio de avaliações e intervenções. Permitir conhecer os efeitos psicológicos do isolamento na população sem histórico prévio de adoecimento.

Título: Relação da vitamina D com a infecção do Covid-19 em diferentes faixas etárias e regiões do Brasil

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: este estudo tem como objetivo verificar as relações das taxas de vitamina D com as infecções do COVID-19, além de analisar as doenças pré-existentes, em diferentes faixas etárias no Brasil. São esperados resultados reais das dosagens de vitamina D e as relações positivas e significativas com as infecções do COVID-19, podendo a vitamina D ser uma alternativa barata como prevenção do COVID-19, além da prevenção de outras doenças graves.

Professor responsável: Birgit Keller Marsili

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Inclusão digital para micro e pequenos empresários

Área(s): Gestão & Negócios

Descritivo: a metodologia desse projeto consiste na ministração de curso de capacitação para os professores, depois os professores que foram treinados, treinarão os alunos para que os alunos tenham domínio das ferramentas do marketing digital e assim terem condições de orientar os micro e pequenos empresários da cidade e região de Catalão – GO. Com treinamento e implantação, os empresários vão aprender a colocar sua empresa no Google Meu Negócio, criar Instagram (perfil comercial), aprender a usar gerenciador de negócios do Facebook, implantar o e usar Whatsapp Business, usar o Google Ads, aprender a fazer impulsionamento pago das postagens nas redes sociais, como atender clientes pela internet e aprender também conceitos essenciais de marketing digital.

Professor responsável: Sonalt S. Silva / Simone H. da S. Brasileiro / Maciel R. Borges

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Aplicação dos princípios básicos de saneamento para prevenção do vírus Covid-19

Área(s): Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Engenharias

Descritivo: o presente estudo propõe desenvolver ações de prevenção a baixo custo de higiene individual e coletiva por meio da produção de sabonete, sabão em barra e detergente para as pessoas com dificuldades de acesso aos produtos básicos de higiene pessoal. Esses produtos serão produzidos com materiais de fácil acesso e baixo custo de mercado por meio de doações e campanhas entre parceiros e empresários. Para a confecção dos kits de higiene, serão utilizados produtos tais como, óleos essenciais, bicarbonato de sódio, vinagre, dentre outros. O alcance é incalculável, pois permite levar este projeto a qualquer pessoa em qualquer lugar. O projeto será levado por meio de cartilhas produzidas e confecção dos produtos por meio da



EDUCAÇÃO

produção do kit de higiene. Assim, o projeto poderá trazer como resultados a minimização do avanço da doença, combatendo-a com princípios básicos de higiene sanitária e coletiva.

Professor responsável: Elizabeth Rodrigues Brito Ibrahim

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Inteligência Artificial Contra a Pandemia do Covid-19

Área(s): Engenharias, TI & Computação

Descritivo: O objetivo é buscar dados da maior quantidade de bases de dados possível sobre o Covid 19, extrair as informações relevantes e utilizar modelos de redes neurais artificiais para identificar mutações, transmissões por regiões, além de validar ou contestar afirmações verificadas até o momento. Além disso, o uso de modelos de inteligência artificial pode identificar certas informações não percebidas por olhos humanos. Tais informações podem ser úteis para o governo e os grupos de pesquisa e saúde. Espera-se que esta pesquisa tenha impacto no cenário atual contribuindo com informações que possam levar à cura do Covid-19.

Professor responsável: Edyene Cely Amaro Oliveira

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Projeto de Extensão para a Área de Gestão & Negócios (G&N)

Área(s): Gestão & Negócios

Descritivo: os objetivos desse projeto são: desenvolvimento de soluções para autônomos, pequenos empresários ou empresas em situação de risco; prestação de serviços de consultoria/orientação para MEI, ME e EPP; ajudar na viabilização de pequenos negócios, mantendo e criando empregos, renda e gerando melhores condições sociais para os autônomos e pequenos empresários; proporcionar o direcionamento / orientação aos discentes do seu papel ativo no processo de desenvolvimento de soluções para autônomos, pequenos empresários ou empresas em situação de risco; conscientizar os discentes do seu papel ativo no processo social e de aprendizagem coletiva.

Professor responsável: Tonny Robert Martins da Costa

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: “COVID-19 sem fronteiras: mecanismos de acesso aos direitos sociais para o enfrentamento da pandemia”.

Área(s): Ciências Jurídicas

Descritivo: o objetivo desse projeto é viabilizar mecanismos de acesso aos direitos sociais da população para o enfrentamento da pandemia. Com a pandemia da COVID-19 milhares de pessoas, dentre eles pequenos e microempresários, sofrerão os impactos em seus direitos personalíssimos e sociais, o que gerará um reflexo econômico e social de grandes proporções com afetação dos empregos, fonte de subsistência, acesso a saúde, moradia, educação. É preciso colocar essas pessoas em contato com os mecanismos de acesso a retomada desses direitos, com fito a reestabelecer a sua dignidade.

Professor responsável NUBIA ELIZABETTE DE PAULA

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Ebook: Garantia da alimentação e nutrição adequada para população brasileira no cenário do COVID-19

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: o objetivo deste projeto de extensão é produzir conteúdo técnico-científico de maneira acessível, direta e informal para população brasileira baseada na alimentação adequada e saudável para o enfrentamento do cenário do novo coronavírus. Será produzido um material informativo digital no modelo de ebook, didático, lúdico, com informações textuais científicas acessíveis para o entendimento da população brasileira, ao qual aborde a alimentação e nutrição adequada baseada nas boas práticas de preparo dos alimentos e guia alimentar para população brasileira.

Professor responsável: Camila Leandra Bueno de Almeida Spinelli

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Projeto Ser e Saber +

Área(s): Ciências Humanas – Educação

Descritivo: o Projeto Ser e Saber + trata de encontros multidisciplinares, de caráter holístico (cultural, artístico, valorativo) de formação humana integral para além das aulas/ disciplinas curriculares, no alcance de nossos graduandos e na ampliação desse alcance para a comunidade em geral. São ações de incentivo e apoio às artes, à cultura e ao cuidado com o ser humano, de cunho formativo, oferecidos gratuitamente à comunidade acadêmica interna, e entre IES e comunidade externa em geral, com vistas ao fomento de atitudes projetivas de saúde emocional, pelo reconhecimento da diversidade, singularidade e unidade humana em tempos de pandemia, pelo confinamento e insegurança social.

Professor responsável: Ana Rosa Vidigal Dolabella

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

SÃO JUDAS TADEU

Título: Efeitos do isolamento social no controle da pandemia do Covid-19 sobre a funcionalidade, o desempenho físico e a microbiota intestinal em idosos do programa de extensão Força na Melhor Idade da Universidade São Judas

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: este estudo tem como objetivo investigar os efeitos do período de isolamento social pela Covid-19 sobre o desempenho de força, funcionalidade e composição da microbiota

intestinal de idosos. Espera-se que os resultados obtidos nesse estudo inovador, devido às condições de isolamento e às amostras coletadas antes desse período, possam contribuir com dados para o entendimento do período na saúde de idosos.

Professor responsável: Gilberto Candido Laurentino e Priscila Larcher Longo

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Novos modelos de gestão de crise: a pandemia do Corona Vírus e as novas ações empresariais

Área(s): Gestão & Negócios

Descritivo: Como objetivo principal, esse projeto visa discutir ações tomadas por diferentes tipos de empresas, desde as colaborativas, partindo de multinacionais, até as medidas desesperadas e não planejadas dos pequenos e médios, como inserção no universo do Delivery, home office. Outro objetivo é mostrar a necessidade de medidas preventivas de higiene e, mostrar que o colaborador deve ser visto como ativo principal da empresa, mostrando que as ideias de Fayol podem ser revistas e reorganizadas. Sendo assim, o objetivo do projeto é analisar as ações tomadas por diferentes empresas e, assim, propor novas possibilidades de gestão de crise.

Professor responsável: Fabricio Pereira Korasi

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Projeto "Fica em casa"

Área(s): Ciências Agrárias & Meio Ambiente

Descritivo: o projeto "Fica em Casa" tem como objetivo principal ser um canal de comunicação acessível, através da utilização de comunicação virtual, por meio de publicações informativas e interativas na rede social Instagram, com assuntos relevantes sobre a atual pandemia causada pelo SARS-Cov-2 e da atuação do Médico Veterinário como agente de saúde pública. Na conjuntura atual do país e com a crescente disseminação de notícias falsas, faz-se necessária a criação de um canal de comunicação que transmita fatos e conhecimento científico de forma clara à todas as classes socioeconômicas da nossa população.

Professor responsável: Fabíola Eloisa Setim

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

UNISOCIESC – ANITA GARIBALDI (JOINVILLE)

Título: Aplicativo para agendamento de voluntários

Área(s): TI & Computação

Descritivo: o objetivo desse projeto é o desenvolvimento de um sistema para gerenciamento do agendamento de escala de trabalho e frequência de voluntários do centro de triagem Tupy-Joinville-UniSociesc.

Professor responsável: Ricardo José Pfitscher

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

UNISOCIESC – BALNEÁRIO CAMBORIÚ

Título: Suporte Emergencial a Negócios Locais – Soluções frente ao Covid-19

Área(s): Gestão & Negócios

Descritivo: o projeto tem como objetivo desenvolver a Empresa Júnior de Consultoria em Gestão, o que proporciona fomentar a formação integral, crescimento profissional e humano de seus membros, por meio da prestação de serviços de consultoria e assessoria, dentro de suas respectivas áreas de atuação, atendendo em específico as região de Balneário Camboriú e Itajaí – SC, visando auxiliar as empresas locais, enquadradas como MEI, ME e EPP, estimulando a contribuição destas para a economia da região, da promoção da integração entre a sociedade, empreendedores e a Unisociesc e da contribuição com soluções empresariais para o desenvolvimento econômico frente à crise COVID-19.

Professor responsável: Marcelo Oliveira Basso

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

UNISOCIESC

Título: Compreensão dos mecanismos moleculares e fisiológicos do novo Coronavírus (Covid-19) e busca de possíveis novos alvos terapêuticos

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: O objetivo deste estudo é fornecer um resumo abrangente às autoridades de saúde pública e potenciais leitores em todo o mundo, com detalhes sobre o entendimento atual do COVID-19 discutindo a dados sobre a virologia, epidemiologia clínica e molecular, diagnóstico, patogênese e terapêutica potencial para tratamento desta infecção. Espera-se com o desenvolvimento do projeto elucidar os mecanismos patogênicos do Covid-19 envolvendo sua biologia molecular e fisiologia e assim encontrar mecanismos virais que possam contribuir com futuras pesquisas sobre novos alvos terapêutico.

Professor responsável: Natália de Lima Quintanilha

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

Título: Dificuldades e desafios enfrentados pela equipe de enfermagem frente ao cenário da pandemia do Covid-19

Área(s): Ciências Biológicas & da Saúde

Descritivo: Diante do cenário da situação atual no Brasil e no mundo, vimos que muitos profissionais da equipe de enfermagem, sendo eles técnicos de enfermagem e enfermeiros estão passando por situações nunca vivenciadas antes em suas vidas. Neste cenário, mantem-se longos períodos em situação de isolamento. Não isolamento em suas residências como muitos, e sim no ambiente de trabalho, distantes de familiares e amigos. Partindo dessa premissa, o objetivo geral é conhecer as principais dificuldades e desafios enfrentados pela equipe de enfermagem frente ao combate do COVID 19 de um hospital situado na região do vale do Itajaí.

Professor responsável: Luciane Taschetto

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

UNA BETIM

Título: Multiplicadores de cidadania: direitos individuais e coletivos para a comunidade de Betim

Área(s): Ciências Jurídicas

Descritivo: O presente projeto propõe uma ação extensionista de formação de alunos-multiplicadores de informação sobre os impactos do COVID-19 nas relações trabalhistas e da seguridade social. O trabalho pretende ao mesmo tempo aprofundar o conhecimento sobre as recém introduzidas diretrizes legislativas sobre o tema e ao mesmo tempo fazer circular o saber no entorno da Una Betim.

Professor responsável: Daniel Vieira Sarapu

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>

AGES

Título: Do quadro negro ao AVA: formação (des)continuada de docentes

Área(s): Ciências Humanas - Educação

Descritivo: este projeto pretende se debruçar sobre o que tem feito a parcela que adere à condição tecnológica que se apresenta à educação e, por outro lado, as crenças dos educadores, ainda relutante à apropriação tecnológica do fenômeno da educação. Objetiva-se, portanto, demonstrar que esta relação amorfa entre os que são favoráveis e os que são contra a ambientação virtual de aprendizagem se torna prejuízo a todos na comunidade. Espera-se que esta proposta tenha resultados complexos, de retroalimentação, como a relação entre licenciandos e educadores da EB, a promoção de autoavaliação das comunidades escolares em questão e a demonstração de que a ambientação virtual de ensino-aprendizagem é, por um lado, uma revolução quanto ao fazer docente (o que requer paciência por parte dos que já estão mais abertos às mudanças em curso) e, por outro, uma evolução natural que segue a trajetória humana.



Professor responsável: Jaqueline Carvalho Martins de Oliveira

Inscrições: <https://forms.gle/gkX6D8fcIU1M7kV26>
