

CATÁLOGO DE CURSOS DE EXTENSÃO

AGOSTO DE 2022




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










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

Atenção: Os cursos estão organizados por área do conhecimento. Porém, há oportunidades para estudantes de diversas áreas. Procure com atenção o curso que mais lhe interessa, conforme seu projeto de vida e de carreira.

IMPORTANTE: Alguns cursos terão reposição dos dias de aula em virtude dos recessos de Carnaval.

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

ÁREA	PÁGINA
 CURSOS INTERNACIONAIS	3
 PROGRAMA ÂNIMA PLURAIS	5
 ARQUITETURA E URBANISMO & DESIGN	7

 CIÊNCIAS AGRÁRIAS & MEIO AMBIENTE	12
 CIÊNCIAS BIOLÓGICAS & DA SAÚDE	18
 CIÊNCIAS HUMANAS	32
 CIÊNCIAS JURÍDICAS	40
 COMUNICAÇÃO & ARTES	46
 ENGENHARIAS	48
 GESTÃO & NEGÓCIOS	54
 TI & COMPUTAÇÃO	64
 TURISMO & HOSPITALIDADE	64

CURSOS INTERNACIONAIS



Curso:	The blue diplomacy: international cooperation and the oceans (ministrado em inglês)
Descritivo:	2022 is the year of blue diplomacy and for that reason the course intends to present a broad approach on international public policies in matters of maritime environment preservation.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	18 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 19/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Introduction to game design (ministrado em inglês)
Descritivo:	Introduction to game design and game design concepts, emphasizing the basic knowledge of game design: prototyping, iteration and players.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	18 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 19/10/2022

Vagas:	300
---------------	-----

Curso:	TOEFL-ITP preparation (ministrado em inglês)
Descritivo:	Enable the student to take the TOEFL-ITP. The TOEFL (Test of English as a Foreign Language) is an English language proficiency test. The TOEFL-ITP (Institutional Testing Program) covers listening and writing skills and a session on language structure, 140 multiple-choice questions. This exam is applied to certify the proficiency of English speakers in Brazilian educational institutions and can be used by foreign universities to admit students to their courses
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	12 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	United Nations peace missions (ministrado em inglês)
Descritivo:	Discuss the principles of international peace operations. Analyze the differences between traditional peacekeeping, peace enforcement, and robust peacekeeping under the UN Charter, and peace operations. Evaluate contemporary and past peace operations. Understand the legal basis and framework of peace operations. Comprehend the political restraints on peace operations. Detail the role of regional organizations such as AU, NATO, EU in peace operations. Compare peace operations around the globe. Comprehend civilian-military coordination on peace missions.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	18 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 19/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Envejecimiento y productos finales de glicación avanzada - AGEs (Ministrado em espanhol)
Descritivo:	Los productos finales de glicación avanzada (AGEs) son un grupo heterogéneo de compuestos que están relacionados con las complicaciones de algunas enfermedades crónicas no transmisibles (ENT), como la diabetes mellitus, la enfermedad renal, la obesidad y la demencia. El estudio de estos compuestos, así como su interacción con los sistemas biológicos y el envejecimiento es de fundamental importancia para comprender la fisiopatología de estas enfermedades crónicas no transmisibles.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Médicas
Carga horária:	8 horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 9:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 03/09/2022
Vagas:	230

Curso:	Update in pediatric pulmonology for health care practioners (Ministrado em inglês)
Descritivo:	Weekly discussion (in English) of articles of interest in Pediatric Pulmonology. The course aims to deepen in this field of knowledge, through the reading of guidelines and scientific articles published in high impact journals. The classes do not aim to gain proficiency in the English language, but to gain knowledge based on evidence through active methodology. Each week, a group of students will be responsible for conducting the discussions and the debate will be open to the whole class, in order to consolidate the acquired knowledge.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Médicas
Carga horária:	16 horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 19h00 as 20h40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	23/08/2022 até 11/10/2022
Vagas:	300

PROGRAMA ÂNIMA PLURAIS



Curso:	Olhares negros em cinema e audiovisual no Brasil
Descritivo:	O curso irá promover uma abordagem à cultura fílmica e audiovisual brasileira em produções contemporâneas realizadas por pessoas negras a partir de um pensamento decolonial. As reflexões e diálogos serão atravessados conceitos articulados por intelectuais do Brasil e do exterior em diálogo com as ideias apresentadas por bell hooks em “Olhares Negros: Raça e Representação”.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	12 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 24/08/2022
Vagas:	300

Curso:	As que vieram antes de nós: Pioneiras do pensamento feminista negro brasileiro em diálogos contemporâneos
Descritivo:	O curso propõe uma aproximação a conceitos centrais ao pensamento feminista negro brasileiro a partir de reflexões de intelectuais negras brasileiras pioneiras como Lélia Gonzalez, Maria Beatriz Nascimento, Sueli Carneiro, Luiza Bairros, entre outras, além de promover uma aproximação ao pensamento de mulheres centrais na atuação contra a desigualdade social, racial e de gênero no país.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	12 horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 27/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Estudos sobre racismo: introdução
Descritivo:	Um curso voltado à aprendizagem da bibliografia básica sobre Racismo, assim como, para reflexão sobre os principais aspectos que caracterizam uma ação racista.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	20 horas
Dias e horários:	Segundas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	08/08/2022 até 05/09/2022
Vagas:	300

ÁREA: ARQUITETURA E URBANISMO & DESIGN



Curso:	Modelagem digital aplicada ao projeto arquitetônico
Descritivo:	Apresentação e utilização de software de modelagem digital como ferramenta de projeto arquitetônico. O papel do software de modelagem digital como ferramenta para criação, apresentação desenvolvimento de projetos de arquitetura e transmissão de ideias para clientes. Preparação para o mercado de trabalho na área projetual no qual o computador tem uma função de ferramenta para decisões projetuais e não apenas representação do projeto. Práticas de modelagem digital em arquitetura e design de interiores (Observação: os discentes utilizarão o software Sketchup como ferramenta de criação, apresentação e desenvolvimento de projetos de arquitetura)
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design
Carga horária:	20 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Identities culturais: projeto de preservação patrimonial
Descritivo:	Reflexão crítica acerca da conceituação sobre patrimônio histórico e cultural e a importância da preservação, além de suas origens e lastros históricos no Brasil e no mundo. Diálogo sobre os valores intrínsecos aos bens passíveis de preservação e suas particularidades. Compreensão da forma como o patrimônio é enxergado e trabalhado hoje com suas peculiaridades e inter-relações sociais e econômicas contemporâneas. Debate sobre as identidades culturais pelo Brasil e pelo mundo que desenham e dão características aos bens de valor cultural aos diversos povos e a forma como elas influenciam na construção, manutenção e reconhecimento desses monumentos. Inter-relacionar os conceitos de patrimônio material e imaterial com exemplos cotidianos e estudar a estrutura do projeto de intervenção em bens de valor histórico com análise de estudos de caso.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design
Carga horária:	12 horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 03/09/2022

Vagas:	300
---------------	-----

Curso:	Ecologia urbana: estudo dos micro habitats das cidades
Descritivo:	Estudo dos micro-habitats das cidades para promover a formação de pesquisadores na área do conhecimento dos microambientes e habitats humanos encontrados nas cidades. Produção de conhecimentos teóricos, técnicos e aplicados na questão da habitabilidade humana e saúde pública, promovendo ações que busquem a sustentabilidade social e aumento da qualidade de vida das comunidades com mapeamento dos equipamentos urbanos públicos e privados existentes.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Engenharias, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	12 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 8:00 - 9:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Motion design
Descritivo:	Expressão gráfica em interface digital, para criação de imagem sequencial animada. Técnicas múltiplas de composição plástica e cinematográfica para aplicação em web sites e mídias de interação, projetos em design de animação – motion design. Concepção de produtos visuais do design gráfico em animação, tais como personagens e interfaces de jogos virtuais (games), desenho animado, vinhetas e entretenimentos virtuais
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Comunicação & Artes
Carga horária:	18 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 – 21:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Representação técnica de projetos em arquitetura e design de interiores
Descritivo:	Estudo e aplicação das normas gerais do desenho técnico, com vistas à representação de projetos de Arquitetura e Design de Interiores, segundo a linguagem gráfica normatizada por regras internacionais e pela ABNT – Associação Brasileira de Normas Técnicas. Serão utilizados softwares de animação e pacote adobe.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design

Carga horária:	18 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 – 21:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Smart houses, smart wear, smart designers: o design CyberTecnológico na criação do futuro
Descritivo:	A neuroestética reflete, no mundo contemporâneo, a direção de arte e as escolhas tecnológicas na criação de um mundo novo para cidadãos conectados. A cibernética, a cibercultura e o paradigma cyborg versus androides fazem parte da concepção das novas casas, vestuário e até mesmo do entretenimento e do cuidado da saúde humana. Entenda a ciência da Estética na Filosofia e Criação do conceito Smart.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Comunicação & Artes
Carga horária:	8 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Projeto de Cenografia: entre espaço cênico, espectador e usuário
Descritivo:	O curso visa apresentar os conceitos e princípios básicos, práticos e teóricos, artísticos, históricos e estéticos, na concepção de projetos de cenografia e eventos, considerando as relações entre espaço cênico, espectador e usuário.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Comunicação & Artes
Carga horária:	18 horas
Dias e horários:	Sábados - 14:00 - 16:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 17/09/2022
Vagas:	300



Curso:	Produção de frutas: da fisiologia à mesa
Descritivo:	O Brasil é grande produtor e exportador de frutas tropicais se apresentando como uma potência agrícola. A fruticultura representa uma fatia significativa das exportações agrícolas nacionais além do comércio interno. Nesse curso abordaremos as contribuições do estudo da fisiologia da produção e pós-colheita de fruteiras tropicais e dos processos de beneficiamento destas. Fisiologia da produção: reguladores de crescimento aplicados à fruticultura; frutos climatéricos e não climatéricos; fisiologia pós-colheita; classificação dos frutos; a indústria do beneficiamento de frutas.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente
Carga horária:	16 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 20:40 - 22:20 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 05/10/2022
Vagas:	300

Curso:	10 principais casos cirúrgicos em cães para aprender e ser um cirurgião nota 10
Descritivo:	A clínica cirúrgica de cães é tão ampla que, por vezes, nos sentimos perdidos ao longo do nosso processo de formação. Por isso, durante esse curso, iremos abordar de maneira aplicada as principais enfermidades cirúrgicas encontradas em cães nas clínicas brasileiras. Durante a abordagem de cada uma dessas enfermidades discutiremos sobre a etiologia, a patogenia, os sinais clínicos, o diagnóstico, os possíveis diagnósticos diferenciais e o procedimento cirúrgico dos 10 principais casos cirúrgicos em cães. O curso tem como objetivo que o aluno conheça e compreenda as principais diferenças rotinas cirúrgicas de uma clínica veterinária sendo capaz de identificar a etiologia, os sinais clínicos e estabelecer o diagnóstico e propor a melhor intervenção cirúrgica para a resolução das enfermidades.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente
Carga horária:	20 horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 15:40 - 19:00 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	23/08/2022 até 20/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Vida vet: como se preparar para atender répteis
Descritivo:	Nesse curso, você vai conhecer e compreender as principais diferenças anatômicas e fisiológicas dos répteis. Aprenda como fazer anamnese, exame físico e contenção de répteis (física e química). Répteis sob cuidados humanos. Répteis de vida livre. Reconheça as principais doenças e aprenda como propor o melhor tratamento (clínico ou cirúrgico).
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente
Carga horária:	12 horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	20/08/2022 até 03/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Cultura e antibiograma aplicado a medicina veterinária: Como fazer e interpretar
Descritivo:	Vamos discutir sobre as diversas facetas do uso de antibióticos na área veterinária que repercutem na saúde única do planeta. O curso tem como objetivo levar informações relevantes e práticas sobre antimicrobianos e antibiograma. Materiais para o antibiograma. Confeção do antibiograma. Leitura dos resultados. Interpretação dos resultados. Discussão dos resultados obtidos. Resistência aos antimicrobianos. Programa de Vigilância da Resistência aos Antimicrobianos.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	8 horas
Dias e horários:	Segundas-feiras, Terças-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	08/08/2022 até 09/08/2022
Vagas:	300

Curso:	9 principais enfermidades da rotina clínica que afetam a bovinocultura leiteira
Descritivo:	Em rebanhos leiteiros, a busca por cada vez mais vacas com alta produção de leite, faz com que algumas enfermidades comuns se desenvolvam nesses animais. Dessa forma, a clínica médica de bovinos torna-se fundamental para otimização da produção. Durante o nosso percurso formativo lidamos com um alto número de doenças, isso pode nos deixar confusos com algumas enfermidades mais prevalentes na bovinocultura leiteira. Por isso, durante esse curso, iremos abordar em 5 aulas os principais problemas encontrados na clínica médica de vacas leiteiras no Brasil. As enfermidades abordadas serão: mastite, hipocalcemia, tristeza parasitária bovina, afecções de casco, diarreia em bezerras, metrite, retenção de placenta, botulismo e tétano.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente
Carga horária:	10

Dias e horários:	Quintas-feiras - 14:00 - 15:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	01/09/2022 até 29/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Vida vet: 5 principais doenças tratadas na rotina clínica de felinos
Descritivo:	Durante a abordagem de cada uma dessas enfermidades discutiremos sobre a etiologia, a epidemiologia, a transmissão, a patogenia, os sinais clínicos, o diagnóstico, os possíveis diagnósticos diferenciais, o tratamento e a profilaxia das 5 principais doenças encontradas na rotina clínica de felinos.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente
Carga horária:	10 horas
Dias e horários:	Sextas-feiras - 14:00 - 15:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	12/08/2022 até 09/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Vida vet: a clínica médica aplicada a produção de suínos
Descritivo:	Perspectivas e desafios do profissional da Medicina Veterinária na suinocultura. Biossegurança na produção de suínos; semiologia de suínos, avaliação clínica do plantel, como prevenir e tratar as principais doenças que afetam os suínos: diarreias neonatais, pneumonias, rinite atrófica, pasteurelose, salmonelose, leptospirose, erisipela, gastroenterites, diarreias, síndrome reprodutiva e respiratória e doenças metabólicas e nutricionais.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente
Carga horária:	10 horas
Dias e horários:	Sextas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	12/08/2022 até 09/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Cadeia de produção de forragens
Descritivo:	Curso destinado à estudantes que buscam aprofundar conhecimento na área de forragicultura sob uma ótica do preparo do solo, plantio, recuperação e conservação das principais gramíneas indicadas para a alimentação de bovinos à pasto. Abordaremos nesse curso a importância

	das pastagens: identificação das principais gramíneas forrageiras tropicais; fatores climáticos e produção forrageira; valor nutritivo das plantas forrageiras; características morfofisiológicas das forrageiras; formação, manejo e recuperação de pastagens; consorciação de pastagens; produtividade das pastagens; manejo e utilização de capineiras; conservação de forragens: silagem e fenação. Caracterização dos sistemas de produção com base na utilização de pastagem, enfocando os aspectos de variabilidade genética, edafoclimáticas e de intervenções de manejo. Solos brasileiros e utilização das forrageiras de acordo com o tipo e necessidade de cada solo.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente
Carga horária:	8 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Parasitologia aplicada a medicina e criação de equídeos
Descritivo:	O rebanho equídeo brasileiro consegue movimentar bilhões ao ano. Devido a importância dos equídeos, atenção especial deve ser dispensada a saúde dessas espécies de animais, pois podem ser acometidos por ecto e endoparasitoses. Assim, nesse curso você aprenderá como identificar os principais parasitas dos equídeos (endoparasitas, ectoparasitas e hemoparasitas). Técnicas de diagnóstico, aspectos patogênicos, epidemiologia, controle/profilaxia, sintomatologia clínica e tratamento das principais parasitoses de interesse na equideocultura.
Público-alvo:	Ciências Agrárias & Meio Ambiente
Carga horária:	12 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	A guerra contra radicais livres: Como produzir soldados antioxidantes de produtos naturais
Descritivo:	Introdução sobre conceito de radicais livres: como são formados, que mal pode causar, como geram o estresse oxidativo. As estratégias endógenas e exógenas para combatê-los e como isso acontece. Inovações na produção de antioxidantes de produtos naturais.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde

ânima

EDUCAÇÃO

Carga horária:	12 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 24/08/2022
Vagas:	300

ÁREA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS & DA SAÚDE



Curso:	Facilitação neuromuscular proprioceptiva e suas aplicações
Descritivo:	PNF conceito, filosofia e princípios e procedimentos. Avaliação e plano de tratamento. Intervenção fisioterapêutica. Padrões e técnicas do PNF.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	09/08/2022 até 30/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Práticas de atividade física e o envelhecimento
Descritivo:	Estudo da Atividade Física e Saúde no envelhecimento, suas tendências e características básicas; principais concepções e práticas; bases biológicas e epidemiológicas relações entre o estilo de vida e saúde idosa. Aptidão física relacionada à saúde do idoso; Discussão sobre os conceitos de autoimagem e suas repercussões à saúde do idoso. Modelos ecológicos de promoção da atividade física.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	09/08/2022 até 30/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Habilidades socioemocionais e o mundo do trabalho no século da informação
---------------	--

Descritivo:	Relações socioafetivas; lugar de fala; autoconhecimento; relações sociais e afetivas; construção integral do sujeito; mundo do trabalho; globalização; demandas do século XXI.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	09/08/2022 até 30/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Ciências forenses
Descritivo:	Noções gerais de Criminalística; Noções gerais de toxicologia e química forense; Noções de Biologia Forense; Noções de técnicas laboratoriais; Noções de perícias em locais de crime; Noções de Documentoscopia e Grafoscopia; Noções de Papiloscopia; Noções de Medicina Legal.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 10/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Bioquímica do emagrecimento: O que você precisa saber para realizar esse processo com saúde
Descritivo:	Entenda as bases bioquímicas do metabolismo durante o processo de emagrecimento. O entendimento de como o metabolismo energético e dos nutrientes atua na saúde humana e como esse está associado às desordens metabólicas, possibilitando o aumento das doenças crônicas não transmissíveis. Dessa forma, a Nutrição atua como medicina preventiva, e a bioquímica como ferramenta para melhor compreensão da atuação do alimento e suas substâncias na saúde humana. Este curso, abordará a importância da célula, os elementos que formam a membrana plasmática, as funcionalidades da água, o que são carboidratos e lipídios, o que são as vitaminas e as proteínas, o metabolismo e as funções dos minerais e o

	metabolismo de proteínas e lipídios, além de abordar estratégias nutricionais da queima de gordura corporal para o emagrecimento efetivo.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Fauna silvestre: conservação e técnicas de mapeamento
Descritivo:	A diversidade da fauna brasileira. Fatores de ameaças à conservação dos animais silvestres. Prognósticos biomas x conservação da biodiversidade. Objetivos dos levantamentos faunísticos: processos de licenciamentos ambientais e planos de manejo de unidades de conservação. Técnicas de levantamento de espécies de anfíbios, répteis, aves e mamíferos terrestres. Planos de Ação Nacional para a conservação das espécies ameaçadas de extinção. Importância ecológica e aplicação dos conceitos de espécies chaves, espécies guarda-chuva e espécies bandeira para a conservação dos ecossistemas.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 03/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Anatomia orofacial aplicada à anestesiologia
Descritivo:	A Anatomia Humana é um componente curricular obrigatório na formação dos profissionais da saúde. Trata-se de uma disciplina básica que fornece subsídio para atividades de mais alta complexidade, como procedimentos clínicos e laboratoriais. Nesse sentido, o conhecimento da Anatomia nervosa da face se destaca como importante para a execução de uma anestesia local eficaz e segura em Odontologia.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde

Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Neurociências e treinamento de força
Descritivo:	Como o cérebro constrói o movimento; Organização do sistema motor; Adaptações cerebrais do treinamento de força; Vias neurofisiológicas associadas ao treinamento de força; Proprioceptores; Fadiga mental e Fadiga muscular; aplicações práticas.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Tecnologias digitais de informação e comunicação - TDICs na Educação
Descritivo:	Currículo de referência em tecnologia e computação para a Educação Básica. Cultura Digital e Educação. Pensamento computacional. Ferramentas de tecnologia de informação e comunicação aplicadas à Educação.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 24/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Genética humana
Descritivo:	O curso de extensão de Genética Humana aborda os conhecimentos sobre os ácidos nucleicos, a estrutura e função dos genes, fundamentando os padrões de transmissão gênica e a herança multifatorial.
Público-alvo:	Ciências Médicas
Carga horária:	10 Horas

Dias e horários:	Segundas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	22/08/2022 até 19/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Habilidades de comunicação em saúde
Descritivo:	Explora aspectos da comunicação e sua aplicação ao contexto de atuação do profissional da saúde, visando a qualificação das relações entre profissional e paciente.
Público-alvo:	Ciências Médicas
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	24/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Farmacoterapia aplicada ao SUS
Descritivo:	Aborda os conceitos da farmacoterapia, dentre a farmacodinâmica e cinética, uso clínicos, posologia, racionalidade terapêutica, interação medicamentosa e efeitos adversos. Discute os princípios da terapêutica medicamentosa aplicada às disfunções dos diferentes sistemas do organismo (sistema cardiovascular, Endócrino, Nervoso e Respiratório). Esse curso dará subsídios aos acadêmicos da área de saúde entender a farmacologia dentro do contexto do SUS.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Médicas
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 10/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Parasitas: vilões ou heróis? uma abordagem ecológica sobre o parasitismo
Descritivo:	Endoparasitos, ao longo da evolução, desenvolveram habilidades únicas de interação. Essa relação ecológica, permitiu uma estratégia única de vida, onde uma espécie depende de outras para sobreviver. O que sabemos sobre as características fundamentais do parasitismo é a sua relação desarmônica, mas será que os parasitos são de fato vilões? Para abordarmos questões da biodiversidade e a conservação das espécies, precisamos pensar em todos os níveis de organização e, nesse sentido, o curso abordará a ecologia do parasitismo e sua interação com a manutenção da Biodiversidade. Falaremos também sobre questões de saúde e conservação dos hospedeiros, conservação dos parasitos e sua habilidade

	bioacumulativa.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 10/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Parasitas: vilões ou heróis? uma abordagem ecológica sobre o parasitismo
Descritivo:	Endoparasitos, ao longo da evolução, desenvolveram habilidades únicas de interação. Essa relação ecológica, permitiu uma estratégia única de vida, onde uma espécie depende de outras para sobreviver. O que sabemos sobre as características fundamentais do parasitismo é a sua relação desarmônica, mas será que os parasitos são de fato vilões? Para abordarmos questões da biodiversidade e a conservação das espécies, precisamos pensar em todos os níveis de organização e, nesse sentido, o curso abordará a ecologia do parasitismo e sua interação com a manutenção da Biodiversidade. Falaremos também sobre questões de saúde e conservação dos hospedeiros, conservação dos parasitos e sua habilidade bioacumulativa.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 10/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Curativos e coberturas de feridas
Descritivo:	Anatomia e fisiologia da pele; fases da cicatrização; princípios do tratamento de lesões; principais coberturas na realização de curativos; lesão por pressão; o papel do enfermeiro no tratamento de lesões; técnica de curativo.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Curativos e coberturas de feridas
Descritivo:	Anatomia e fisiologia da pele; fases da cicatrização; princípios do tratamento de lesões; principais coberturas na realização de curativos; lesão por pressão; o papel do enfermeiro no tratamento de lesões; técnica de curativo.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Restaurações indiretas em odontologia
Descritivo:	Anatomia dental de dentes posteriores, escolha entre restaurações diretas ou indiretas, tipos de preparos cavitários, escolha de material indireto (resina e cerâmica), estudo das resinas compostas indiretas e estudo das cerâmicas odontológicas.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Sextas-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	12/08/2022 até 02/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Fisioterapia na leucemia infantil
Descritivo:	Estudo da leucemia infantil com foco na fisiopatologia, sintomas, diagnóstico e fatores de risco, bem como as técnicas de avaliação, e intervenção fisioterapêutica.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 24/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Carboxiterapia nas disfunções estéticas
---------------	--

Descritivo:	Carboxiterapia: fisiologia, aplicabilidade, principais disfunções estéticas envolvidas com o uso da técnica. Protocolos de utilização. Aplicação prática.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 24/08/2022
Vagas:	600

Curso:	Atendimento em saúde: Qualidade e cordialidade
Descritivo:	Humanização na abordagem e manejo em todos os âmbitos do tratamento do paciente.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 24/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Imunologia: porque ficamos doentes?
Descritivo:	Entender como o sistema imune funciona. Interação do sistema imune inato com o adaptativo. Como a microbiota influencia na nossa resposta. Transplante de órgãos, como identificamos um paciente compatível. SCID- pacientes sem resposta imune, e como a terapia gênica é empregada. Como desencadeia doenças autoimunes.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022

Vagas:	600
---------------	-----

Curso:	Manejo odontológico do paciente com comorbidades sistêmicas
Descritivo:	Abordagem e aspectos odontológicos relacionados às alterações sistêmicas do paciente. Cuidados na abordagem, tratamento e pós-operatório.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Pós operatório de cirurgias plásticas
Descritivo:	Tipos de cirurgias, complicações, tratamentos pós-operatórios manuais e eletroterápicos.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	09/08/2022 até 30/08/2022
Vagas:	600

Curso:	Controle de qualidade em alimentos: avaliações físico-químicas e microbiológicas
Descritivo:	Princípios gerais de controle de qualidade: Definições, importância e objetivos; Campo de ação do controle de qualidade; Legislação: Normas e padrões de qualidade; BPF; APPCC; Plano de amostragem; Aspectos gerais dos métodos de avaliação da qualidade. Análises físico-químicas e microbiológicas
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	09/08/2022 até 30/08/2022
Vagas:	600

Curso:	Prescrição farmacêutica
Descritivo:	Abordagem clínica ao problema de saúde autolimitado (PSAL); a importância do farmacêutico no manejo dos problemas de saúde autolimitados; discussão de casos clínicos e prescrição farmacêutica em problema de saúde autolimitado.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 10/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Critérios citopatológicos no exame papanicolau
Descritivo:	Apresentar a importância do exame Papanicolau na detecção precoce do câncer de colo do útero e as características morfológicas inseridas nos citodiagnósticos.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Segundas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	08/08/2022 até 29/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Práticas integrativas e complementares em saúde (PICs): contexto multiprofissional, dinâmico e técnico
Descritivo:	Abordagem sobre os aspectos gerais e específicos sobre as Práticas Integrativas e Complementares na Saúde (PICs). Conscientização sobre sua importância. Discussão sobre as dificuldades para sua incorporação. Destaque para a necessidade do desenvolvimento e gerenciamento de projetos pertinentes aos temas. Importância do preparo profissional. Áreas de atuação.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Sextas-feiras - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	12/08/2022 até 09/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Instrumentos e equipamentos de laboratórios: o que são e para que servem?
---------------	--

Descritivo:	Conhecimento e utilização das vidrarias e equipamentos em aulas práticas; conhecimento das nomenclaturas; discussão das formas corretas de manuseio; processo de limpeza, lavagem e esterilização.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 24/08/2022
Vagas:	600

Curso:	Fissura bábiopalatina: a atuação multiprofissional
Descritivo:	Desenvolvimento de face; musculatura facial; anátomo fisiologia para as funções orais do recém-nascido ao adulto fissurado; avaliação fonoaudiológica da fala, motricidade oral, audiologia e voz; intervenção fonoaudiológica e atuação interprofissional nas diversas fases de idade do paciente fissurado.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Segundas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	08/08/2022 até 29/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Manejo em oxigenoterapia
Descritivo:	Oxigenoterapia: utilização de dispositivos de oxigenoterapia em situações aguda e crônicas, conceitos de sistemas de alto fluxo e baixo fluxo, cânulas nasais (cateter nasal e cateter nasal de alto fluxo), máscara simples, máscara com reservatório com reinalação parcial e sem reinalação, tenda facial (macronebulização), colar de traqueostomia (colar de traqueostomia), e máscara de Venturi; Efeitos deletérios do oxigênio suplementar; adequação da fração inspirada de oxigênio.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quintas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	11/08/2022 até 01/09/2022
Vagas:	300

Curso:	O que é cultivo celular?
Descritivo:	Curso teórico sobre cultivo celular, técnicas utilizadas, principais testes no contexto da Biomedicina, aplicações e métodos em cultivo celular.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Primeiros socorros
Descritivo:	Primeiros Socorros: caracterização, funções, aspectos fundamentais. Acidentes: características e tipologia. Emergências: gravidade da lesão e condição da vítima; cuidados gerais e preliminares. Hemorragias. Ferimentos: superficiais e profundos; na cabeça; fraturas e luxações. Métodos de Respiração. Parada Respiratória. Massagem Cardíaca. Envenenamentos. Corpos estranhos. Picadas de Insetos e de Cobras. Lesões na Coluna Vertebral. Estado de Choque. Queimaduras. Transporte de Acidentados.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Suporte básico de vida
Descritivo:	Compreender que Suporte Básico de Vida (SBV) não é só básico, ele é essencial à vida. Desta forma, o curso destina-se a organizar o atendimento dentro de uma parada cardiorrespiratória (PCR) ou outra situação de engasgo (OVACE) em todas as faixas etárias desde a criança ao adulto. Preparar o aluno de forma organizada e sistematizada para a principal emergência que é a PCR e Obstrução de vias aéreas por corpo estranho (OVACE).
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	10 Horas
Dias e horários:	Sábados - 14:40 – 19:00 (5 Horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 – 20/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Anatomia orofacial aplicada à anestesiologia
Descritivo:	A Anatomia Humana é um componente curricular obrigatório na formação dos profissionais da saúde. Trata-se de uma disciplina básica que fornece subsídio para atividades de mais alta complexidade, como procedimentos clínicos e laboratoriais. Nesse sentido, o conhecimento da Anatomia nervosa da face se destaca como importante para a execução de uma anestesia local eficaz e segura em Odontologia.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

ÁREA: CIÊNCIAS HUMANAS



Curso:	Psicotrópicos: o limiar entre o remédio e a psiquê
Descritivo:	Terapia medicamentosa e não medicamentosa para depressão e ansiedade. Abordagem farmacológica dos psicotrópicos. Interrelação da psiquê no processo da doença. Psicopatologia da depressão e ansiedade.
Público-alvo:	Ciências Humanas – Educação
Carga horária:	15 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	03/09/2022 até 01/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Socialização racial/étnica e emocional parental e relações com o desenvolvimento socioemocional infantil
Descritivo:	Definindo raça, etnia e socialização racial/étnica. Teoria da Socialização e Avaliação de Enfrentamento Racial. Socialização racial com crianças pequenas na contemporaneidade. Intervenções com foco na socialização racial. Modelo de transmissão de socialização étnico-racial escolar. Contextos de socialização emocional parental. Estilos parentais de socialização emocional. Repercussões desenvolvimentais na infância da socialização emocional parental. Modelo conceitual integrativo da socialização emocional e da socialização racial/étnica. Contribuições da socialização racial aos programas de intervenção com foco na socialização emocional.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	8 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	28/09/2022 até 05/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Quem precisa do feminismo?
Descritivo:	No curso proposto, discutiremos textos clássicos indispensáveis para a compreensão do que é o feminismo e qual a importância de estudá-lo. Partiremos, portanto, do entendimento acerca do patriarcado, machismo e capitalismo como estruturantes da desigualdade entre as classes e os gêneros e buscaremos respaldo teórico que ultrapasse o entendimento artificial acerca das lutas das mulheres.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	10
Dias e horários:	Quintas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	11/08/2022 até 08/09/2022
Vagas:	230

Curso:	Narrativas de vida: (re)conhecendo suas raízes
Descritivo:	O presente curso de extensão visa trabalhar com o estudante a importância da própria história. Com isso, valorizaremos os limites e potencialidades, visando trabalhar a autoestima e a investigação das construções individuais de cada sujeito. A ideia é realizar um trabalho de pesquisa que culminará na escrita de uma trajetória de vida que será apresentada de forma lúdica e artística.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 9:40 - 11:20 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	09/08/2022 até 13/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Aprofundamento de Estudos em Química Experimental
Descritivo:	Testes de solubilidade, precipitação e complexação. Compreender os fatores que afetam o equilíbrio de uma reação. Identificar Funções orgânicas: hidrocarbonetos, álcoois, aldeídos e cetonas, determinando o ponto de fusão e ebulição. Compreender os fatores que afetam o equilíbrio e a velocidade de uma reação. Explicar a ocorrência de reações químicas e obtenção de substâncias. Demonstrar domínio no uso de equipamentos, vidrarias e manuseio de reagentes em laboratório. Interpretar erros em medidas de grandezas extensiva e intensiva. Entender o funcionamento de pilhas, baterias e o processo de corrosão.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde; Ciências Humanas; Engenharias.
Carga horária:	12 Horas

Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	17/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	O lugar do lúdico na aprendizagem de crianças
Descritivo:	O Brinquedo e a Brincadeira no Desenvolvimento Infantil. O espaço da brinquedoteca, seu contexto de criação e funções. Como estimular as inteligências mediante jogos e brincadeiras. O lugar do lúdico na aprendizagem. Construção de brinquedos e brincadeiras mediante reciclagem de materiais. Promoção de atividades que possibilitem desde a criação até a aplicação de jogos e atividades lúdicas.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 – 21:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Aspectos históricos e epistemológicos da Psicologia
Descritivo:	Condições socioculturais para o surgimento da Psicologia enquanto ciência. Influências filosóficas e matrizes do pensamento psicológico. Psicologia aplicada, escolas e teorias psicológicas (Observação: Curso na modalidade digital, voltado para alunos com previsão de participação no ENADE 2022)
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	8 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Intervenções em crise em saúde mental
Descritivo:	O curso oferecerá instrumentos teóricos e práticos para o manejo de intervenções de crise em saúde mental (crise de ansiedade, suicida, psicótica, dentre outras). Serão discutidos conteúdos de Crise psíquica, Intervenção e desfecho de uma crise, contextos da crise, reações emocionais e comportamentais, metodologia de acolhimento e abordagem.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Encontro de gerações: o jovem como co-responsável pelo bem-estar e estímulo aos cuidados dos idosos
Descritivo:	O curso dará ao participante as principais orientações para que o jovem possa auxiliar aos idosos na melhor compreensão processo de envelhecimento humano ocorra com qualidade de vida e provoque nas pessoas idosas o bem estar. Desenvolve conceitos básicos de neuroplasticidade, resgate do lúdico, aplicação de exercícios para memória, exercícios para o estímulo ao convívio social no mundo atual e atividades para reconhecimento territorial e temporal, para o estímulo do pleno conhecimento do processo do envelhecimento humano.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Sábados - 9:40 - 11:20 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 15/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Temas em psicologia jurídica
Descritivo:	Contextualizar o conceito, histórico e áreas de atuação da Psicologia Jurídica. Compreender a correlação da área com as Práticas Educativas Parentais. Abordar a definição, trajetória e desenvolvimento do Comportamento Antissocial (CAS), bem como os fatores de risco e proteção do comportamento infracional e criminoso. Identificar o construto, características comportamentais e avaliação da psicopatia. Abordar a violência entre Parceiros Íntimos (VPI) e tipologia dos agressores.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 14:00 - 15:40 (2 horas por encontro)

Período de Aula:	10/08/2022 até 05/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Construindo práticas de cuidado: Prevenção do suicídio e manejo de autolesão
Descritivo:	Reflexões sobre promoção da saúde mental e os fatores relacionados ao sofrimento psíquico. O fenômeno do suicídio ao longo da história da humanidade. A prática da autolesão como forma de lidar com o sofrimento. Desenvolvimento de estratégias de prevenção do suicídio. Intervenções direcionadas ao comportamento autolesivo e ampliação da saúde mental.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 27/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Habilidades socioemocionais e o mundo do trabalho no século da informação
Descritivo:	Relações socioafetivas; lugar de fala; autoconhecimento; relações sociais e afetivas; construção integral do sujeito; mundo do trabalho; globalização; demandas do século XXI;
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	09/08/2022 até 30/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Discussão o racismo estrutural: como ações do dia a dia podem deslegitimar estigmas históricos
Descritivo:	Racismo estrutural, sociedade contemporânea, racismo, estigmas.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)

Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	O Serviço Social e os desafios contemporâneos: aspectos ético-políticos, teórico-metodológicos e técnico-operativos
Descritivo:	O Serviço Social contemporâneo e as dimensões ético-políticas, teórico-metodológicas e técnico-operativas. A questão social e o Serviço Social no atual contexto sócio-histórico. O projeto ético-político do Serviço Social. Perfil e exigências da prática profissional do/a Assistente Social diante das demandas contemporâneas.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	23/08/2022 até 13/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Intervenção psicossocial nos diversos contextos de atuação da Psicologia
Descritivo:	Origens, desenvolvimento e principais características da intervenção psicossocial. Atuação da Psicologia a partir da abordagem psicossocial: recursos metodológicos de intervenção nos grupos, instituições, comunidades e organizações sociais nos diversos contextos. Postura ética do psicólogo nos contextos psicossociais.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	10 Horas
Dias e horários:	Quintas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	18/08/2022 até 15/09/2022
Vagas:	230

Curso:	Psicologia e o universo de dados quantitativos: uma relação possível?
Descritivo:	Teoria da medida aplicada à Psicologia; Como resumir dados (Estatística descritiva); Qual a probabilidade de acerto das conclusões de estudos quantitativos em Psicologia? (Estatística inferencial); Testando hipóteses; Análise de associação entre variáveis psicológicas qualitativas; Como avaliar se fenômenos psicológicos apresentam uma relação significativa (Análise de correlação); Como comparar diferenças entre grupos de pessoas usando dados (teste t)

Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	10 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 14:00 - 15:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Práticas humanísticas e abordagem centrada na pessoa
Descritivo:	A abordagem centrada na pessoa - ACP, práticas clínicas em diversos campos. Posicionamento genuíno no encontro com o outro. Ética das relações humanas. Princípios fundamentais nas relações humanas. Vivências significativas para valorizar práticas essenciais para as dinâmicas humanas.
Público-alvo:	Ciências Humanas – Educação
Carga horária:	15 Horas
Dias e horários:	Quintas-feiras - 14:00 - 16:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	18/08/2022 até 15/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Como viver em uma sociedade comum, com as diferenças?
Descritivo:	A proposta deste curso tem como objetivo centrar discutir os desafios contemporâneos do viver em uma sociedade comum à todos a partir das diferenças (sem compreendê-las como exceção, mas como composição). Trata-se do grande desafio de movimentos sociais, instituições e políticas públicas de inclusão/reparação. Para isso, transitaremos entre os principais autores dentro da psicologia social, filosofia e ciências social que se dedicaram a pensar grupos e processos grupos, como: Kurt Lewin, Pichón Rivière, além dos teóricos da análise institucional francesa, como José Bleger, Georges Lapassade, Jean Oury, Michel Foucault, Gilles Deleuze e Félix Guattari. Traremos temas e discussões contemporâneas sobre grupos e coletivos desde uma perspectiva interseccional (gênero, raça e classe) e traçaremos perspectivas para o futuro de uma sociedade equânime e plural.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Segundas-feiras - 8:00 - 9:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	15/08/2022 até 19/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Aprofundamento de Estudos em Química Experimental
Descritivo:	Testes de solubilidade, precipitação e complexação. Compreender os fatores que afetam o equilíbrio de uma reação. Identificar Funções orgânicas: hidrocarbonetos, álcoois, aldeídos e cetonas, determinando o ponto de fusão e ebulição. Compreender os fatores que afetam o equilíbrio e a velocidade de uma reação. Explicar a ocorrência de reações químicas e obtenção de substâncias. Demonstrar domínio no uso de equipamentos, vidrarias e manuseio de reagentes em laboratório. Interpretar erros em medidas de grandezas extensiva e intensiva. Entender o funcionamento de pilhas, baterias e o processo de corrosão.
Público-alvo:	Ciências Humanas
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	17/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

ÁREA: CIÊNCIAS JURÍDICAS



Curso:	Ética nas práticas jurídicas
Descritivo:	Noções de Ética: história; conceito; abrangência. Ética das profissões jurídicas. Estatuto da OAB (Lei 8.906/94). Regulamento Geral da OAB. Código de Ética Profissional da OAB. Atividade advocatícia. Inscrição na OAB. Princípios da advocacia. Sigilo profissional. Sociedade de advogados. Atos privativos da advocacia. Direitos, deveres e responsabilidades do advogado. Espécies de advogados. Estágio Profissional. Incompatibilidades e Impedimentos.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	20
Dias e horários:	Sábados - 8:50 - 10:30 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 15/10/2022
Vagas:	600

Curso:	Ética nas práticas jurídicas
Descritivo:	Noções de Ética: história; conceito; abrangência. Ética das profissões jurídicas. Estatuto da OAB (Lei 8.906/94). Regulamento Geral da OAB. Código de Ética Profissional da OAB. Atividade advocatícia. Inscrição na OAB. Princípios da advocacia. Sigilo profissional. Sociedade de advogados. Atos privativos da advocacia. Direitos, deveres e responsabilidades do advogado. Espécies de advogados. Estágio Profissional. Incompatibilidades e Impedimentos.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	18
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 – 21:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Ética nas práticas jurídicas
Descritivo:	Noções de Ética: história; conceito; abrangência. Ética das profissões jurídicas. Estatuto da OAB (Lei 8.906/94). Regulamento Geral da OAB. Código de Ética Profissional da OAB. Atividade advocatícia. Inscrição na OAB. Princípios da advocacia. Sigilo profissional. Sociedade de advogados. Atos privativos da advocacia. Direitos, deveres e responsabilidades do advogado. Espécies de advogados. Estágio Profissional. Incompatibilidades e Impedimentos.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	18
Dias e horários:	Quartas-feiras - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Criminologia: uma reflexão sobre o crime, o criminoso, a vítima e o controle social do delito
Descritivo:	A ciência conjunta do direito penal: criminologia, política criminal e direito penal. Objeto e método da criminologia. A escola clássica do direito penal e a criminologia positivista. A ideologia da defesa social. A neurociência e o retorno ao enfoque etiológico. Escola de Chicago. Teoria da associação diferencial. Teoria da anomia. Teoria da subcultura delinquente. Labelling approach. Teoria crítica.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Sábados - 9:40 - 11:20 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 17/09/2022
Vagas:	300

Curso:	7 pessoas podem decidir o destino de alguém?
Descritivo:	Princípios constitucionais do júri. As principais características do júri. O procedimento do tribunal do júri. Pronúncia, impronúncia, desclassificação e absolvição sumária. A preparação do processo para julgamento em plenário. A instrução em plenário. Os debates em plenário. A conclusão do debate e a leitura dos quesitos. A sentença final do júri. O tribunal do júri na prática sob a ótica da defesa: casos concretos.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	8 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	O direito empoderando as partes: círculos de paz e justiça restaurativa
Descritivo:	Conceitos sobre círculos restaurativos. Técnicas de gestão de conflitos. Preparação de facilitadores de círculos restaurativos.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 – 21:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Relações consumeristas na era do consumidor 5.0
Descritivo:	Evolução Histórica. Características do Código de Defesa do Consumidor. Conceitos de consumidor e fornecedor. Consumidor por equiparação. Corrente Finalista, Corrente Maximalista e Corrente Mista. Elementos objetivos e subjetivos. Princípios, verossimilhança e hipossuficiência. Responsabilidade Civil no Código de Defesa do Consumidor. Defeito x Vício. Responsabilidade pelo fato do produto ou serviço. Cláusulas excludentes de responsabilidade pelo fato do produto e pelo fato do serviço. Responsabilidade pelo vício do produto. Oferta e Publicidade no CDC. Proteção Contratual nas relações de consumo.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)

Período de Aula:	10/08/2022 até 05/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Regularização Fundiária Urbana: um caso de sucesso
Descritivo:	Regularização fundiária. Lei federal e decreto federal. Um caso de sucesso: município de Pará de Minas/MG. Decretos municipais. Lei de regulação. Passo a passo da REURB: prática e teoria.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Sextas-feiras - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	12/08/2022 até 09/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Escritório de advocacia: me forme, e agora?
Descritivo:	Escritório de advocacia: Me forme, e agora? - Abertura e manutenção do escritório - Que ramo do direito seguir? - Advocacia solitária ou coletiva? Empresa jurídica - Gestão: pessoal, associados, processos e clientes - Marketing jurídico: limites, possibilidades e redes sociais. Contabilidade jurídica: imposto de renda e tributos - O PJE (Processo Judicial Eletrônico) como ferramenta de gestão. Logística: a agenda do advogado - Ferramentas de informação: qualidade e utilidade. Advocacia 5.0.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Ciência não é opinião, é conhecimento
Descritivo:	Ciência: senso comum e ciência; saberes e crenças. Construção do conhecimento científico: métodos e técnicas. Tipos de conhecimento. Método: quantitativo e qualitativo. Leitura e interpretação de textos: análise bibliográfica e documental. Definições metodológicas: tipologia, universo, amostragem, seleção de sujeitos. Coleta e gestão estratégica de dados: data warehouse e data mining. Elementos da redação de trabalhos científicos. Normalização (ABNT): noções básicas de estruturação e formatação de documentos científicos. Linguagem. Conceito de plágio. Ética

	na pesquisa. Apresentação pública de trabalhos de pesquisa.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 – 21:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Ciência não é opinião, é conhecimento
Descritivo:	Ciência: senso comum e ciência; saberes e crenças. Construção do conhecimento científico: métodos e técnicas. Tipos de conhecimento. Método: quantitativo e qualitativo. Leitura e interpretação de textos: análise bibliográfica e documental. Definições metodológicas: tipologia, universo, amostragem, seleção de sujeitos. Coleta e gestão estratégica de dados: data warehouse e data mining. Elementos da redação de trabalhos científicos. Normalização (ABNT): noções básicas de estruturação e formatação de documentos científicos. Linguagem. Conceito de plágio. Ética na pesquisa. Apresentação pública de trabalhos de pesquisa.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 17/09/2022
Vagas:	600

Curso:	Advocacia e inovação no espaço metaverso
Descritivo:	A advocacia exige a atualização e qualificação profissional e por isso cada vez mais, o profissional precisa estar conectado às mudanças e necessidades da sociais e das profissionais. O mundo corporativo exige dos profissionais conhecimentos técnicos teóricos e práticos. Por esta razão, há um conjunto de competências e habilidades necessárias, desde, técnicas de negociação, marketing jurídico, compliance e disponibilidade para novas ferramentas digitais, como o metaverso, para atender as necessidades da sociedade, das empresas e dos clientes.
Público-alvo:	Ciências Jurídicas
Carga horária:	8 Horas
Dias e horários:	Sábados - 9:40 - 11:20 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 03/09/2022
Vagas:	300

ÁREA: COMUNICAÇÃO & ARTES



Curso:	Ler não basta: é preciso saber interpretar e escrever
Descritivo:	Leitura e interpretação textual; vocabulário básico, avançado e instrumental; coerência e coesão textual; técnicas de leitura; signo, semiologia e produção de sentido; semântica; retórica e produção textual; organização de ideias na formulação do texto; intertextualidade como recurso de escrita; funções da escrita; argumentação e ritmo narrativo em textos.
Público-alvo:	Comunicação & Artes
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 9:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 15/10/2022
Vagas:	200

Curso:	Ler não basta: é preciso saber interpretar e escrever
Descritivo:	Leitura e interpretação textual; vocabulário básico, avançado e instrumental; coerência e coesão textual; técnicas de leitura; signo, semiologia e produção de sentido; semântica; retórica e produção textual; organização de ideias na formulação do texto; intertextualidade como recurso de escrita; funções da escrita; argumentação e ritmo narrativo em textos.
Público-alvo:	Comunicação & Artes
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 15:40 - 19:00 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	200

Curso:	Déjà vu: o dia em que o passado revisitou as relações entre mídia e sociedade no século XXI
Descritivo:	Entendimento do mundo contemporâneo pelas teorias fundamentais da comunicação; Escolas e vertentes teóricas da pesquisa em comunicação de massa; Sociologia da comunicação; Estudo da linguagem e suas relações com a comunicação e a cultura de massa.
Público-alvo:	Comunicação & Artes
Carga horária:	20 horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 10/09/2022
Vagas:	200

Curso:	Déjà vu: o dia em que o passado revisitou as relações entre mídia e sociedade no século XXI
Descritivo:	Entendimento do mundo contemporâneo pelas teorias fundamentais da comunicação; Escolas e vertentes teóricas da pesquisa em comunicação de massa; Sociologia da comunicação; Estudo da linguagem e suas relações com a comunicação e a cultura de massa.
Público-alvo:	Comunicação & Artes
Carga horária:	20 horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 15:40 - 19:00 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	200

Curso:	Zeitgeist: a mídia e a comunicação em sua relação espaço-tempo
Descritivo:	Políticas e processos estruturais da comunicação de massa; Mass Communication Research, funcionalismo e a Escola de Chicago; Compreensão de impactos estruturais da mídia; Hipótese da agenda setting e teorias do newsmaking e do gatekeeper; Marshall McLuhan e meios como mensagens; Comunicação em modelo dialógico na perspectiva de Pierre Levy; Geopolítica da comunicação; Relação mídia-entretenimento; Análise e Crítica da Mídia.
Público-alvo:	Comunicação & Artes
Carga horária:	12 Horas

ãnima

EDUCAÇÃO

Dias e horários:	Quartas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	200

ÁREA: ENGENHARIAS



Curso:	Gestão ambiental e legislação para engenheiros: aspectos introdutórios
Descritivo:	Educação Ambiental; Sustentabilidade e recursos naturais; Impactos Ambientais; Legislação Ambiental; Gestão Ambiental.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Engenharias
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Terças-feiras, Quintas-feiras - 18h - 18h50 (1 hora por encontro)
Período de Aula:	09/08/2022 até 29/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Drones: o futuro da mobilidade
Descritivo:	Drones - histórico, generalidades; Aplicações de Drones (Atuais e Futuras); Princípios físicos de vôo; Movimentos Básicos do Drone; Componentes de Drones; Processos de Fabricação e Construção de Drones; Hardware e Software utilizados; Legislação Brasileira sobre Drones.
Público-alvo:	Engenharias
Carga horária:	10 Horas
Dias e horários:	Quintas-feiras - 18h - 18h50 (1 hora por encontro)
Período de Aula:	11/08/2022 até 13/10/2022
Vagas:	230

Curso:	Controlando dispositivos eletrônicos pelo celular (Microcontroladores e IoT)
Descritivo:	Distinguir e interpretar as funções que podem ser utilizadas para programar os microcontroladores, testando os códigos desenvolvidos no Arduino ou ESP32 e, com isso, projetar circuitos microcontrolados, controlando e monitorando o funcionamento pelo celular.
Público-alvo:	Engenharias, TI & Computação
Carga horária:	14 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	17/08/2022 até 05/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Simulação estrutural com ansys mechanical (parceria ESSS - Prática Klimaquip)
Descritivo:	Introdução à Análise por Elementos Finitos e o software Ansys. Geração de geometria utilizando o software SpaceClaim. Edição de geometria e correções de problemas utilizando o software SpaceClaim. Introdução a geração de malha. Recursos de geração de malha. Introdução aos tipos de carregamentos e vinculações. Complementos de modelagem. Apresentação de resultado.
Público-alvo:	Engenharias
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 – 21:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	24/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Perspectiva e linguagem técnica de desenho: Vamos aprender a enxergar um desenho de forma tridimensional
Descritivo:	Vamos abordar os conceitos básicos de desenho técnico como: geometria plana; entes fundamentais/figuras geométricas; retas perpendiculares e retas paralelas; triângulos e seus elementos; concordância/polígonos regulares; geometria descritiva: projeções.
Público-alvo:	Engenharias
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 05/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Meteorologia aeronáutica de PP (Módulo 1)
Descritivo:	Organização dos serviços meteorológicos no Brasil. Introdução à meteorologia. Interpretação e aplicação dos boletins meteorológicos de aviação, mapas e previsões. Consulta e uso das informações meteorológicas. Altimetria. Análise das condições meteorológicas adversas nas camadas inferior e superior. Movimento dos sistemas de pressão, estrutura das frentes e a origem e características dos fenômenos de tempo significativos que afetam as condições de decolagem, de voo em rota e de pouso. Causas, reconhecimento e efeitos da formação de gelo. Procedimentos operacionais ao adentrar em zonas frontais. Procedimentos, preventivos, para evitar condições meteorológicas adversas. Procedimentos, reativos, em situações de condições meteorológicas adversas.
Público-alvo:	Engenharias
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Segundas-feiras, Terças-feiras - 18h - 18h50 (1 hora por encontro)
Período de Aula:	08/08/2022 até 11/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Meteorologia aeronáutica de PP (Módulo 1)
Descritivo:	Organização dos serviços meteorológicos no Brasil. Introdução à meteorologia. Interpretação e aplicação dos boletins meteorológicos de aviação, mapas e previsões. Consulta e uso das informações meteorológicas. Altimetria. Análise das condições meteorológicas adversas nas camadas inferior e superior. Movimento dos sistemas de pressão, estrutura das frentes e a origem e características dos fenômenos de tempo significativos que afetam as condições de decolagem, de voo em rota e de pouso. Causas, reconhecimento e efeitos da formação de gelo. Procedimentos operacionais ao adentrar em zonas frontais. Procedimentos, preventivos, para evitar condições meteorológicas adversas. Procedimentos, reativos, em situações de condições meteorológicas adversas.
Público-alvo:	Engenharias
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Segundas-feiras, Terças-feiras - 11:40 – 12:30 (1 hora por encontro)
Período de Aula:	08/08/2022 até 11/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Navegação aérea de PP (Módulo 1)
Descritivo:	Revisão do estudo da navegação aérea. Coordenadas geográficas. Latitude e Longitude. Fusos horários. Pontos cardeais, colaterais e subcolaterais. Magnetismo terrestre. Inclinação e Declinação magnética. Instrumentos de orientação magnética. Operação dos equipamentos a bordo ADF (Automatic Direction Finder), VOR (Very High Frequency Omnidirectional Range), Radio Magnetic Indicator (RMI), Course Deviation Indicator (CDI), Horizontal Situation Indicator (HSI), ILS (Instrumental Landing System), DME (Distance Measuring Equipment). Sistemas de navegação utilizados no procedimento de saída, voo em rota, aproximação e pouso. Identificação dos auxílios rádio. Aviônicos e instrumentos necessários para o controle e navegação IFR da aeronave. Mapas e cartas aeronáuticas IFR. Simbologia das cartas aeronáuticas IFR. Escalas e articulação cartográfica. Articulação de mapas e cartas. Articulação de cartas para voo por instrumentos (IFR). Unidades de medida: milhas náuticas, milhas terrestres, pés, metros e quilômetros. Resolução de exercícios de conversão de medidas, utilizando o Computador de Voo. Velocidade Indicada (VI) – Indicated Airspeed (IAS). Velocidade Calibrada – Calibrated Airspeed (CAS). Velocidade Aerodinâmica ou Verdadeira (VA) – True Airspeed (TAS). Velocidade no Solo – Groundspeed (GS).
Público-alvo:	Engenharias
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 8:50 - 10:30 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 05/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Navegação aérea de PP (Módulo 1)
---------------	---

Descritivo:	Revisão do estudo da navegação aérea. Coordenadas geográficas. Latitude e Longitude. Fusos horários. Pontos cardeais, colaterais e subcolaterais. Magnetismo terrestre. Inclinação e Declinação magnética. Instrumentos de orientação magnética. Operação dos equipamentos a bordo ADF (Automatic Direction Finder), VOR (Very High Frequency Omnidirectional Range), Radio Magnetic Indicator (RMI), Course Deviation Indicator (CDI), Horizontal Situation Indicator (HSI), ILS (Instrumental Landing System), DME (Distance Measuring Equipment). Sistemas de navegação utilizados no procedimento de saída, voo em rota, aproximação e pouso. Identificação dos auxílios rádio. Aviônicos e instrumentos necessários para o controle e navegação IFR da aeronave. Mapas e cartas aeronáuticas IFR. Simbologia das cartas aeronáuticas IFR. Escalas e articulação cartográfica. Articulação de mapas e cartas. Articulação de cartas para voo por instrumentos (IFR). Unidades de medida: milhas náuticas, milhas terrestres, pés, metros e quilômetros. Resolução de exercícios de conversão de medidas, utilizando o Computador de Voo. Velocidade Indicada (VI) – Indicated Airspeed (IAS). Velocidade Calibrada – Calibrated Airspeed (CAS). Velocidade Aerodinâmica ou Verdadeira (VA) – True Airspeed (TAS). Velocidade no Solo – Groundspeed (GS).
Público-alvo:	Engenharias
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 05/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Software microsoft excel: abordagem básica
Descritivo:	Apresentação do programa. Conceitos iniciais do programa. Primeira planilha - Função SOMA. Função MEDIA. Função máximo e função mínimo. Padrões de alinhamento. Formatos de moeda - Separador de milhar e casas decimais. Fórmulas básicas. Cálculo de percentual. Referência relativa e absoluta. Função lógica SE. Fórmulas básicas e configurar impressão. Formatação Condicional. Como construir gráficos de forma rápida e fácil. Classificar dados e usar recurso de auto filtro. Congelar painéis - Definir área de impressão. Protegendo planilha e pasta do Excel com senha. Validação de Dados. Conceitos básicos e funções Função E e função OU. Renomear - Mover e Copiar planilhas. Função ContSe. Função SOMASE. Trabalhando com tabela dinâmica.
Público-alvo:	Engenharias
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 11:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	20/08/2022 até 10/09/2022
Vagas:	300

Curso:	O ciclo decisório para escolha da fundação de estruturas: seleção e exemplos
---------------	---

Descritivo:	O que é uma fundação. O que é um solo do ponto de vista Geotécnico. O que é uma Investigação Geotécnica. Como podemos investigar? Como decidir o tipo de fundação? Patologias.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Engenharias
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 24/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Uma introdução ao MASP: metodologia para análise e solução de problemas
Descritivo:	Evolução da Manufatura e o surgimento do Lean Manufacturing System. Sistemas de produção Toyota X Ford. Estratégia de negócio Toyota X Ford; MASP: Metodologias para Análise e Soluções de problemas. Ciclo PDCA. Ferramentas de MASP. Introdução de cultura e costumes para manufatura.
Público-alvo:	Engenharias
Carga horária:	8 Horas
Dias e horários:	Sábados - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	27/08/2022 até 03/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Aplicações do MASP: metodologia para análise e solução de problemas na indústria
Descritivo:	Metodologias KAIZEN Week com apresentação de projetos aplicados na indústria. Metodologia A3 para organização, gestão e apresentações de projetos. Metodologia 8D para tratativa de não conformidade interna fábrica e externas (fornecedores). Metodologia 5S para Liderança de Projetos. Metodologia Kamishibai para sistema de auditorias autônomas.
Público-alvo:	Engenharias
Carga horária:	12 Horário
Dias e horários:	Sábados - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/09/2022 até 24/09/2022
Vagas:	300

ÁREA: GESTÃO & NEGÓCIOS



Curso:	Gestão estratégica do tempo e produtividade
Descritivo:	A importância da gestão do tempo na qualidade de vida e no trabalho, os passos para o planejamento do tempo e atuação profissional eficiente com produtividade. O tema é trabalhado de forma clara e envolvente, estabelecendo uma relação entre atitude pessoal, gestão do tempo e qualidade de vida.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Modelagem aplicada à previsão econômica
Descritivo:	O objetivo do curso de Extensão Modelagem Aplicada a Previsão Econômica é desenvolver o conhecimento e habilidades para a elaboração e análise em Séries Temporais, contribuindo assim para o aperfeiçoamento da Teoria Econômica e a aplicação prática no mercado de Trabalho. Um objetivo adicional é o desenvolvimento de habilidades práticas de análise de Séries Temporais, através de uma ferramenta ou pacote computacional de análise de Séries Temporais - Gnu – Regression, Econometrics and Time –Series Library – GRETL.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 17/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Assessoria de investimento
Descritivo:	Montagem de Carteira de Investimento, conforme o perfil do investidor, com Análise Técnica e Fundamentalista de Empresas, indicando as tendências do mercado, os principais indicadores de análise e comparativos de investimento, renda fixa, renda variável, multimercado, índices, moeda. Otimização de carteira. Análise do índice SHARPE, TREYNOR e ALFA de JENSEN. Valuation de empresas.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 17/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Empreendedorismo social e aplicação do canvas C
Descritivo:	Discute o processo de construção de negócios cujo maior impacto são melhorias na sociedade, abordando o papel do empreendedor social nas questões referentes à aplicação da Teoria da Mudança e da Inovação. Enfatiza a gestão do negócio com aplicação do Canvas C, principalmente, para promover soluções que geram mudanças na realidade de pessoas.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	03/09/2022 até 24/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Remuneração estratégica: como atrair, manter e motivar talentos
Descritivo:	Contextualização sobre administração salarial. Gestão da remuneração como um diferencial competitivo para as organizações. Introdução à administração de cargos e salários. Mapeamento e conhecimento das etapas para desenvolvimento e implantação de um plano de cargos e salários. Tipos de Remuneração Estratégica, seus diferentes objetivos e implicações (atrair, manter e motivar talentos). Conhecimento de novas práticas de remuneração adotadas e tendências do mercado.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	16 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 8:00 - 9:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 05/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Risco político para os investimentos
Descritivo:	Importância e comportamento das mudanças políticas e institucionais sobre os mercados financeiros: investimentos diretos e bolsas de valores. Compreensão dos movimentos financeiros, de acordo com seu contexto institucional, principalmente aqueles causados por mudanças abruptas que geralmente são causadas por questões políticas. Abordagem de quando uma ação varia seu preço por causa de sua economia industrial intrínseca ou externalidades políticas. O programa é baseado na literatura acadêmica atual e estudos de caso por meio de um workshop de monitoramento de risco político e suas consequências para as bolsas de valores.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	20 horas
Dias e horários:	Sextas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	12/08/2022 até 14/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Lego lean manufacturing
Descritivo:	Os princípios da Manufatura Enxuta (ME), O Mapeamento do Fluxo de Valor; O conceito de desperdício, Tipos de desperdícios, O método Kaizen, O conceito Jidoka, Aula prática com Kit de Caminhões Lego O sistema Just in Time (JIT) da ME, Princípios do JIT, Arranjo físico celular; O sistema de Troca Rápida de Ferramentas, Balanceamento de linhas de produção, O sistema Kanban; Fluxo de produção puxado e contínuo, Takt time; Nivelamento da produção, Manutenção Produtiva Total.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	15 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 – 21:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Contratos internacionais para comércio exterior
Descritivo:	Com o perfil reconhecidamente forte do Brasil no cenário global, principalmente pela exportação de agro e insumos, o conhecimento dos gestores dos principais modelos contratuais internacionais que são utilizados principalmente por estes segmentos diferencia tal profissional e permite ele se destacar no mercado.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	10 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 9:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 10/09/2022
Vagas:	230

Curso:	Tomada de decisão baseada em dados: uma análise estatística
Descritivo:	A complexidade do mundo moderno demanda profissionais que sejam capazes de coletar, analisar e interpretar o comportamento de uma imensa quantidade de dados. Decisões, sejam elas simples ou complexas, são baseadas em dados que são utilizados em modelos estatísticos cada vez mais robustos e assertivos. O bom conhecimento da estatística e suas ferramentas é essencial, para o profissional que deseja se destacar na era do bigdata. Nas palavras do estatístico William Edwards Deming: Em Deus nós confiamos; todos os outros devem trazer dados (Observaçãp: serão utilizados os programas R studio e Excel).
Público-alvo:	Gestão & Negócios

Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 17/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Os desafios da logística no e-commerce
Descritivo:	O comércio eletrônico: fundamentos e conceitos; A importância da logística no crescimento do comércio eletrônico, como também, frente a um novo consumidor; algumas estratégias para atender as exigências desse novo consumidor; Fulfillment próprio ou terceirizado?
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	8 Horas
Dias e horários:	Segundas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	08/08/2022 até 29/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Integração europeia: da paz do pós guerra à guerra na Ucrânia
Descritivo:	O curso visa mostrar ao aluno o processo histórico de integração europeia desde o final da Segunda Guerra Mundial até o presente conflito entre Rússia e Ucrânia. Ademais, visa mostrar que o processo de integração foi se fortalecendo à medida em que crises políticas, econômicas ou ambas ocorrem.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 9:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	20/08/2022 até 22/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Regime tributário do simples nacional: como apurar impostos e contribuições
Descritivo:	Simple Nacional: Enquadramento. Opção. Impostos e contribuições incluídos no regime tributário. Apuração de impostos e contribuições. Base de cálculo. Alíquotas e Anexos. Exclusão do regime tributário. Obrigações acessórias.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 – 21:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 21/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Como melhorar a comunicação e o marketing pessoal para o sucesso profissional
Descritivo:	Reflete sobre os princípios e a relevância da comunicação e expressão na trajetória acadêmica e corporativa. aborda estratégias de oratória e de escrita formal. contempla as principais habilidades sociais e a questão da gestão de imagem.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 – 21:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Construção coletiva de projetos: zielorienterte projektplanung (ZOPP)
Descritivo:	Apresentação do Zielorienterte Projektplanung (metodologia ZOPP) como ferramenta fundamental para a construção coletiva e colaborativa de projetos. Caracterização da metodologia ZOPP como ferramenta versátil para a aplicação em diversos tipos de problemas ou áreas de projetos. Técnicas utilizadas pela metodologia ZOPP. Aplicação da ferramenta de acordo com as áreas dos educandos (Observação: o aluno deve dispor, preferencialmente, de folhas sulfite coloridas, pincéis marcadores e fita crepe para acompanhamento das atividades práticas).
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo &

	Hospitalidade
Carga horária:	15 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 10/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Inteligência emocional e neurociência para negócios, gestão e carreira
Descritivo:	Apresentar ferramentas modernas e de metodologia prática que auxiliam na gestão do equilíbrio emocional, através de estratégias de entendimento e desenvolvimento da Inteligência Emocional e seus fantásticos benefícios nos campos familiar, pessoal, profissional, empresarial e afetivo.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	8 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 9:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 03/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Métodos ágeis com foco na gestão de projetos
Descritivo:	Organizações Exponenciais. Gestão de Projetos. Gestão Ágil. Scrum (framework de gestão ágil de projetos e produtos).
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	8 Horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	09/08/2022 até 30/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Descrição de cargos e salário: a pessoa certa no local certo
Descritivo:	Conceitos essenciais da administração de cargos e salários. Relação entre reconhecimento e motivação dos funcionários. Plano de cargos e salários. Eficácia e aplicabilidade dos modelos de remuneração na organização e proponha as melhorias necessárias.
Público-alvo:	Gestão & Negócios

Carga horária:	9 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 27/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Oratória: a arte de falar bem em público
Descritivo:	Motivos do medo. Reflexão sobre falar em público. Aprimoramento da comunicação. O autoconhecimento. Desenvolva a confiança. Planejamento da Apresentação e suas etapas. Comunicação verbal e não-verbal. Vícios de linguagem.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	14 horas
Dias e horários:	Sextas-feiras - 16:00 - 17:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	12/08/2022 até 23/09/2022
Vagas:	300

Curso:	O ESG como estratégia de gestão e do negócio
Descritivo:	ESG – Environmental, Social and Governance. Evolução do conceito de Sustentabilidade. Riscos financeiros e de reputação. Oportunidade de negócio. Responsabilidade socioambiental e a Governança Corporativa. Pressões institucionais recentes. Comunicação.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	10 Horas
Dias e horários:	Quintas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	11/08/2022 até 08/09/2022
Vagas:	230

Curso:	Gestão de comércio exterior e relações internacionais
Descritivo:	Introdução à logística internacional; Zonas de atividades logísticas para o comércio internacional de mercadorias; Documentos de transporte: conhecimentos de carga e contratos de seguros; Principais procedimentos aduaneiros na importação e na exportação de mercadorias; Roteiro de importação e exportação e termos comerciais internacionais (incoterms).
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)

Período de Aula:	13/08/2022 até 17/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Administração de marketing e vendas
Descritivo:	Auxiliar no planejamento, desenvolvimento e aplicação do composto de marketing; Fazer pesquisas de mercado e elaborar relatórios qualitativos e quantitativos; Identificar e sugerir nichos de mercado de atuação a partir do posicionamento mercadológico; Acompanhar os meios de comunicação, redes sociais e plataformas de e-commerce; Utilizar ferramentas e canais internos de comunicação de endomarketing; Entender o comportamento do consumidor, como aspectos psicológicos, econômicos, sociais, demográficos e legais, incluindo o Código de Defesa do Consumidor; Realizar plano de ação de marketing, com definição, elementos constitutivos, execução, identificação do ponto de venda (PDV), aplicação do visual merchandising, acompanhamento e controle.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Terças-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	09/08/2022 até 04/10/2022
Vagas:	300

Curso:	Economia em debate: a que esperar para o segundo semestre de 2022?
Descritivo:	Vetores para análise da atividade econômica - Painel de Controle: Variáveis Macroeconômicas: PIB; Emprego; Inflação (Demanda + Custos = Meta); Juros (Copom); Câmbio (Regimes); Setor Externo (BP); Políticas Econômicas: Política Comercial; Política Fiscal; Política Monetária e Política Cambial; Tripé Macroeconômico: Câmbio Livre; Metas de Inflação e Superávit Primário. As perspectivas para o cenário econômico do Brasil em 2022.
Público-alvo:	Gestão & Negócios
Carga horária:	10 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 20:40 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	300

ÁREA: TI & COMPUTAÇÃO



Curso:	Azure cloud computing com ênfase em inteligência artificial
Descritivo:	Conceitos de Computação em nuvem, princípios de responsabilidade no uso da inteligência artificial, técnicas de regressão, classificação e clusterização, detecção de anomalias, visão computacional e detecção facial, processamento de linguagem natural, análise de sentimentos, inteligência artificial conversacional, aprendizado de máquina.
Público-alvo:	TI & Computação
Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 17/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Machine learning básico com python
Descritivo:	Aprendizagem, Agrupamento e Classificação, Python, Numpy, Pandas, Matplotlib, Scikit-Learn para Machine Learning, Agrupamentos e Classificação, Algoritmos K-means, Árvores de Decisão, KNN, SVM e Naive Bayes
Público-alvo:	TI & Computação
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Análise de dados em python
Descritivo:	Análise Exploratória de Dados. Estatística Descritiva. Tratamento de Dados. Visualização de Dados. Aquisição de Dados. Programação básica em Python. Bibliotecas de manipulação de dados em Python. Bibliotecas de visualização de dados em Python.
Público-alvo:	TI & Computação
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	300

Curso:	IoT e edge computing para iniciantes na prática com microbit e Arduino
Descritivo:	Internet das Coisas (IoT) não é o futuro, é o presente! Torna-se cada vez mais comum entrarmos em algum ambiente que possui algum dispositivo inteligente, como uma iluminação que pode ser acionada remotamente por meio da Internet, uma câmera de segurança que armazena suas imagens na nuvem ou uma cortina que se fecha sozinha ao pôr do sol. Agora, ao ampliarmos ainda mais este escopo, a revolução conhecida hoje como Indústria 4.0 combina estes dispositivos IoT com a vindoura conectividade 5G, e as possibilidades de automação e controle resultando em ganhos de produtividade são imensas. Serão realizaremos vários projetos utilizando o micro:bit (microbit.org), uma placa de prototipação criada pela BBC com o objetivo de ensinar IoT para crianças e adolescentes. Até o final do curso, você deverá publicar um código de automação utilizando placas de automação de sua autoria no GitHub, que será utilizado para a avaliação, juntamente como a presença digital ao vivo e síncrona mínima de 75% (cinco dos seis encontros).
Público-alvo:	Engenharias, TI & Computação
Carga horária:	18 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 17/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Python avançado para web com flask
Descritivo:	A linguagem Python é muito versátil e, nos dias de hoje, útil para uma variedade de aplicações. Que tal saber como ela pode ser utilizada para criar aplicações web completas, com acesso a banco de dados? Pois é justamente do que se trata esse curso: aqui você aprenderá, de forma prática, como desenvolver uma aplicação web completa, acessando banco de dados, usando para tal um dos frameworks mais modernos do

	mercado, o Flask. Na última noite das cinco de realização deste curso, você publicará seu código em um servidor gratuito, sendo esta produção utilizada para sua avaliação neste curso, juntamente como a presença ao vivo e síncrona mínima de 75% (quatro dos cinco encontros). É importante destacar aqui também o que esse curso NÃO É: não é um curso básico de Python, sendo assim, caso não possua conhecimento nesta linguagem, por favor, não se inscreva nesse curso, opte pelo curso básico presente no catálogo de cursos de extensão. Adicionalmente, é importante saber utilizar o controlador de versões git e plataforma GitHub, utilizados do primeiro ao último dia deste curso. Sendo assim, destacam-se como pré-requisitos deste curso: Conhecimentos básicos de lógica de programação e banco de dados, Python básico e versionamento de software usando GitHub.
Público-alvo:	Engenharias, TI & Computação
Carga horária:	20 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 19:00 - 22h20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 14/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Introdução a algoritmos e linguagem de programação
Descritivo:	"Introdução à lógica de programação; Fundamentos de Algoritmos; Introdução à linguagem de programação C
Público-alvo:	TI & Computação
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Sábados - 8:00 - 10:30 (3 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 03/09/2022
Vagas:	300

Curso:	Orientação a objetos com JAVA
Descritivo:	Conceitos fundamentais de programação orientada a objetos – classes, objetos, operações, mensagens, métodos; polimorfismo; identificação de objetos; abstrações, generalização, subclasses, super classes, instanciação; herança; encapsulamento; abstração de agregação; abstração de composição, construtores; introdução à linguagem java.
Público-alvo:	TI & Computação
Carga horária:	10 Horas
Dias e horários:	Quintas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)

ãnima

EDUCAÇÃO

Período de Aula:	18/08/2022 até 15/09/2022
Vagas:	300

ÁREA: TURISMO & HOSPITALIDADE



Curso:	Gastronomia molecular: arte e sabor através dos géis
Descritivo:	Conceito de gelificação e seus processos de produção dentro da Gastronomia Molecular através do preparo de pratos modernos e sofisticados.
Público-alvo:	Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Comunicação & Artes, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	12 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 14:00 - 17:20 (4 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 24/08/2022
Vagas:	230

Curso:	Oficina de elaboração de projetos e propostas de eventos
Descritivo:	Desenvolvimento prático de propostas e projetos de eventos e feiras. Metodologia design thinking. Apresentação de proposta de eventos gastronômicos, como forma de captação de recursos, parcerias e patrocínios.
Público-alvo:	Arquitetura e Urbanismo & Design, Ciências Agrárias & Meio Ambiente, Ciências Biológicas & da Saúde, Ciências Humanas - Educação, Ciências Jurídicas, Ciências Humanas, Ciências Médicas, Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade
Carga horária:	8 Horas
Dias e horários:	Quartas-feiras - 17:20 - 19:00 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	10/08/2022 até 31/08/2022
Vagas:	300

Curso:	Empreendedorismo digital na área da hospitalidade: case de sucesso
Descritivo:	A articulação entre os conceitos de empreendedorismo e inovação. O mundo em mudança e o espírito empreendedor. Caminhos da mudança na era digital. O networking do mundo digital. Inovação como diferencial competitivo. Case de Sucesso.
Público-alvo:	Comunicação & Artes, Engenharias, Gestão & Negócios, TI & Computação, Turismo & Hospitalidade

ânima

EDUCAÇÃO

Carga horária:	6 Horas
Dias e horários:	Sábados - 9:40 - 11:20 (2 horas por encontro)
Período de Aula:	13/08/2022 até 27/08/2022
Vagas:	300