MACKENZIE WEEK(M)

1



19 a 23 setembro 9 - 11h 14 - 16h



Conheça a universidade e dê o start no seu **futuro** acadêmico.









MACKENZIE WEEK(M)

v



19 a 23 setembro 9 - 11h 14 - 16h



Conheça a universidade e dê o start no seu futuro acadêmico.











Semana Mack Week

19/09	20/09	21/09	22/09	23/09
Bootcamp - Desenvolvimento de Websites (Web app) com linguagem Python - Prof. Massaki	Arte e Direito Profa Francesca	Inclusão na universidade -Profa Gisele	Marketing Pessoal e Carreira profa. Marineide e Mariana	Х
Reconhecimento facial e acesso a tecnologia: quando o preconceito limita o cidadão Profa. Erika	X	Ética na Inovação rev Jabis		X
Metodologias de estudo Profa. Karina e Maurita	Juri Simulado - Profa. Erika	Bootcamp - Desenvolvimento de Websites (Web app) com linguagem Python - Prof. Massaki	Bem Vindo à Bloomberg - Prof. José Matias	Oficina Indústria 4.0 Prof Marcos
Inteligências Múltiplas para Empreender e Inovar - Teatro Prof. Geraldo	Fabricação de tecido de Plástico Profa Marlucy e profa. Maria Thereza	Elétrica sem mistérios Prof. Marcos	Design Thinking aplicação prática - Protótipos tridimensionais Prof. Geraldo	Liberdade de Expressão: Limites e Responsabilidades prof. Leopoldo
Desenvolvendo ideias inovadoras e circulares - Profa. Sânia	Aplicação prática do Mapa Mental para desenvolver uma escuta/Fala ativa para gestão de projetos - Prof.	Empreendedorismo Corporativo em MEMES Prof. Geraldo	Execução de concreto para aplicações em construções civis Prof. Pablo	Empregabilidade e Carreira – Profa Mariana Munis









Semana Mack Week

Quando?	Tipo da atividade	Nome da atividade	Breve descrição
19/09/2022 09h às 11h	Oficina	Reconhecimento facial e acesso a tecnologia: quando o preconceito limita o cidadão - Profa. Erika	Trata-se de uma oficina interativa para as pessoas entenderem um pouco mais sobre a aplicação do direito e o reconhecimento facial. Poucas pessoas sabem sobre como o preconceito de raça também está na esfera digital, impedindo o acesso a alguns serviços.
19/09/2022 09h às 11h	Oficina	Bootcamp - Desenvolvimento de Websites (Web app) com linguagem Python - Prof. Massaki	Nesta oficina "mão na massa" (do inglês Hands On), de 2h30 de duração, o aluno será apresentado à programação em linguagem Python de web app através de uma experiência prática de desenvolvimento de um website pessoal fazendo uso de um framework que pode ser acessado em ambiente virtual, sem a necessidade de instalação prévia.
19/09/2022 14h às 16h	Palestra	Metodologias de estudo - Profa. Karina e Maurita	Exposição sobre os métodos de estudo, fazendo um link com o curso de Direito. Farei juntamente com a
19/09/2022 14h às 16h	Oficina	Inteligências Múltiplas para Empreender e Inovar - Teatro - Prof. Geraldo	Contexto: Importância do Empreendedorismo para a vida profissional. Será apresentado um breve contexto sobre Empreendedorismo e através do Teatro envolver e consolidar o conhecimento sobre o empreender e Inovar de forma lúdica
19/09/2022 14h às 16h	Oficina	Desenvolvendo ideias inovadoras e circulares - profa. Sânia	"Desenvolvendo ideias inovadoras e circulares", os alunos serão instigados a propor novas soluções a partir de um desafio inicial e com a adoção de práticas de Economia Circular. Por meio do uso de elementos de gamificação, objetiva-se apresentar os caminhos para a ideação de forma lúdica e baseada no Design Thinking, com direcionamento à promoção da circularidade das ideias. Iteratividade, interações, criatividade e direção a um propósito orientado à sustentabilidade serão algumas das características que serão exploradas na sessão.







Quando?	Tipo da atividade	Nome da atividade	Breve descrição
20/09/2022 09h às 11h	Oficina	Arte e Direito - Profa Francesca	Analisar as diferentes problemáticas jurídico-sociais através das expressões artisticas (cinema, música, artes plásticas).
20/09/2022 14h às 16h	Oficina	Fabricação de tecido de Plástico - Marlucy e profa. Maria Thereza	A ideia é ensinar os alunos a fazerem um "tecido" a partir de sacola plásticas utilizadas em supermercados. Os materiais necessários são sacolas plásticas de supermercados, folhas de papel manteiga, um tecido tipo toalha para forrar as mesas e ferro de passar. As sacolas plásticas quando passadas a ferro sob o papel manteiga fundem-se e se transformam em uma espécie de papel resistente com textura e aparência de tecido impermeável que se transformam em material para artesanato e produção de diferentes peças como cachepôs, porta-trecos, estojos. A experiência traz conceitos importantes trabalhados nas engenharias como sustentabilidade, renovação de recursos, inovação, criatividade, economia reversa, alteração de propriedades materiais e soluções de problemas.
20/09/2022 14h às 16h	Oficina	Aplicação prática do Mapa Mental para desenvolver uma escuta/Fala ativa para gestão de projetos - Prof. Geraldo	Contexto: Apresentar uma ferramenta de projeto para ajudar a mapear todos os Sistemas Envolvidos no desenvolvimento de um projeto, utilizando Mapa Mental em grupos Multidisciplinares. Assim, evitando a imposição de ideias ao grupo de trabalho por uma única pessoa. Logo, construindo um projeto em que todos os "Times" e profissionais envolvidos no projeto contribua de forma ativa e de uma forma gráfica facilitando a visualização do projeto como um todo. Produto será um Mapa Mental sobre o projeto
20/09/2022 14h às 16h	Oficina	Juri Simulado - profa. Erika	O júri simulado é um momento de aprendizado e reflexão sobre os julgamentos feitos pelos jurados. Será tratado um caso de tentativa de feminicídio e o público poderá participar como jurado.









Quando?	atividade	Nome da atividade	Breve descrição
21/09/2022 09h às 11h	Palestra	Inclusão na universidade - Profa Gisele	A palestra tem como objetivo refletir sobre a importância de se adotar uma política da inclusão como expressão de valores de uma sociedade democrática, assentada em princípios de valorização da diversidade humana. Pretende também apresentar a universidade como um espaço em que se discute e se pratica a inclusão. Por fim, busca apresentar o programa de
21/09/2022 09h às 11h	Oficina	Ética na Inovação - prof. Massaki e Rev. Jabis	atenção e orientação ao discente (PROATO). inteligência artificial, ética e moral dentro deste contexto. Qual são os limites A presente oficina tem o objetivo de ensinar os alunos
21/09/2022 14h às 16h	Oficina	Elétrica sem mistérios - Prof. Marcos	setups de ensaio, os atendentes da oficinas serão guiados pelas formas mais seguras e eficientes de como
21/09/2022 14h às 16h	Palestra	Empreendedorismo Corporativo em MEMES - Prof. Geraldo	sobre a importância do empreendedorismo corporativo.
21/09/2022 14h às 16h	Oficina	Bootcamp - Desenvolvimento de Websites (Web app) com linguagem Python	Nesta oficina "mão na massa" (do inglês Hands On), de 2h30 de duração, o aluno será apresentado à programação em linguagem Python de web app através de uma experiência prática de desenvolvimento de um website pessoal fazendo uso de um framework que pode ser acessado em ambiente virtual, sem a necessidade de instalação prévia.











Quando?	atividade	Nome da atividade	Breve descrição
22/09/2022 09h às 11h	Oficina	Marketing Pessoal e Carreira - profa. Marineide	Trabalhar com os alunos a importância da imagem pessoal e das competências (Soft Skills) para empregabilidade por meio de Dinâmica e Dicas.
22/09/2022 14h às 16h	Oficina	Bem Vindo à Bloomberg - Prof. José Matias	Os participantes serão instados a navegar pela plataforma Bloomberg, em seus diversos módulos, proporcionando compartilhamento de informações, ideias e aprendizado.
22/09/2022 14h às 16h	Oficina	Design Thinking aplicação prática - Protótipos tridimensionais - Prof. Geraldo	Contexto: Como desenvolver um projeto de forma metodológica prática e simples. Nesta oficina, modelamos um produto tridimensional de forma prática utilizando Silicone, em um contexto de manufatura aditiva e produção em Massa. Após a oficina o participante pode levar seu produto produzido durante a oficina
22/09/2022 14h às 16h	Oficina	Execução de concreto para aplicações em construções civis - Prof. Pablo	A oficina apresentará uma descrição do concreto utilizado em estruturas de edifícios. Para mostrar o comportamento do material, será realizado um teste de resistência a compressão no laboratório.







Quando?	Tipo da atividade	Nome da atividade	Breve descrição
23/09/2022 14h às 16h	Oficina		Como se comportar numa entrevista de emprego, dinâmica em grupo, CV e marketing pessoal.
23/09/2022 14h às 16h	Oficina	Oficina Indústria 4.0 - Prof Marcos	Apresentação aos alunos dos conceitos da indústria 4.0 demonstrando o funcionamento do robô e como a engenharia de produção contribui com esta evolução tecnológica.
23/09/2022 14h às 16h	Palestra	Liberdade de Expressão: Limites e Responsabilidades - prof. Leopoldo	Palestra oferecida pela coordenação do curso de Direito (Leopoldo Soares) já levada a algumas escolas e que trata do exercício da liberdade de expressão, especialmente (mas não exclusivamente) através da internet, buscando estabelecer seus limites e alertar a respeito das responsabilidades (civis e criminais).





Venha fazer parte desta história!

