





Programação

Faculdade UnB Planaltina (FUP/UnB)

Atenção, participante!

As informações que constam neste documento são de responsabilidade dos/as proponentes e refletem o registro das atividades cadastradas no Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA), da UnB.

Em caso de dúvida sobre a programação, entrar em contato diretamente com o/a coordenador/a responsável pela ação, via e-mail disponibilizado no resumo da proposta no SIGAA.







#SOUMÃE#SOUFUP - DIÁLOGOS SOBRE MATERNIDADE NA UNIVERSIDADE COM CHÁ E BISCOITO

Descrição: O objetivo desta Roda de Conversa é abrir espaço de fala e escuta para Mães que estudam na FUP compartilharem suas experiências na universidade. Para isso, ofertaremos um chá com biscoitos e criaremos um ambiente de chá-mego para as Mães, que vivem diferentes desafios ao conciliarem maternidade com a vida estudantil.

Dia: 26/09/2023

Horário: 15h às 18h

Local: LAPEC 2

A ARTE DE ESTUDAR

Descrição: O mini-curso objetiva apresentar estratégias, métodos e técnicas de otimização do estudo e do aprendizado.

Dia: 27/09/2023

Horário: 10h

Local: Faculdade UnB - Planaltina

A IMPORTÂNCIA DA PEDAGOGIA DE PAULO FREIRE NA HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS E IDOSOS E DO CENTRO DE MEMÓRIA VIVA: UMA PERSPECTIVA SOBRE O OLHAR FEMININO

Descrição: Apoiar e fomentar o debate sobre a construção de políticas públicas de EJA no Brasil, com a importância da pedagogia de Paulo Freire para enfrentamento dos desafios presentes para a construção de um Centro de Memória Viva.

Dia: 28/09/2023

Horário: 09h às 12h

Local: Campus UnB Planaltina

A SEXTA-FEIRA 13 E A MATEMÁTICA.

Descrição: Palestra que mostra, Matematicamente, que todo ano, seja Bissexto ou não, possui pelo menos uma Sexta-Feira 13. Trata-se da aplicação da Matemática ao curioso fato de que em todo ano há pelo menos uma sexta-feira 13, data peculiar em nossa cultra.

Dia: 26/09/2023

Horário: 17h às 18h

Local: Campus FUP, sala a determinar

A SOCIOEDUCAÇÃO VAI À UNB

Descrição: A proposta "A socioeduação vai à UnB" tem como intenção oportunizar que adolescentes do sistema socioeducativo do Distrito Federal visitem e conheçam a Universidade de Brasília. Pretende-se, por meio dessa atividade, possibilitar que adolescentes em cumprimento de medida socioeducativa, que também são estudantes da educação básica, conheçam a universidade, seus cursos, projetos, possibilidades de ingresso, etc.

Dia: 28/09/2023

Horário: 14h às 17h

Local: Faculdade UnB Planaltina

ARTE EM ECOBAGS

Descrição: Arte em Ecobags tem o objetivo de permitir a expressividade em pintura em tecido em ecobags num ambiente coletivo, de forma a vislumbrar o desenvolvimento de habilidades sociais , principalmente, de comportamentos pró-ambientais.

Dia: 28/09/2023

Horário: 16h às 18h

Local: Faculdade UnB Planaltina - LAPEC 2





ÁRVORE DO CONHECIMENTO

Descrição: Intervenção artístico científica. Serão pindurados no pequizeiro da praça rebendolengo, localizada no campus da FUP, vários livros da coleção "O que é..." da Editora Brasiliana. Os livros são cuidadosamente escolhidos para possibilitar a construção de um diálogo sobre a importânca e o valor da produção e aquisição de conhecimento, e sobre a relação do conhecimento com o exercício da liberdade, da igualdade e da fraternidade. também serão pindurados no pequizeiro uma dúzia de maçãs, isto é, os frutos simbólicos do conhecimento.

Dia: 25, 26, 27 e 28/09/2023

Horário: 08h às 12h | 14h às 18h

Local: Faculdade UnB - Planaltina

CONHECENDO AS FERRAMENTAS CERTAS: DOMINE SEUS TRABALHOS ACADÊMICOS ANTES QUE ELES DOMINEM VOCÊ!

Descrição: Nesta atividade, você conhecerá o mundo das bases de dados científicas e aprenderá a utilizar ferramentas de gerenciamento. Explore as principais plataformas de pesquisa, descubra como importar, organizar e formatar automaticamente suas referências, além de aproveitar funcionalidades avançadas para otimizar sua experiência acadêmica. Domine essas habilidades essenciais para a graduação e eleve seu potencial como pesquisador!

Dia: 26/09/2023

Horário: 18h

Local: FUP

CRESCENDO COM AGROECOLOGIA:
A ESPERANÇA QUE RENASCE DA TERRA,
SEMENTES DE UM MUNDO SUSTENTÁVEL,
COM BASE NA ÉTICA DO CUIDADO COM
TODAS AS FORMAS DE VIDA

Descrição: Essa mesa redonda é parte do compartilhar das atividades do projeto de extensão. Ledoc Itinerante: Crescendo com agroecologia integrando campo e cidade, nas escolas e comunidades de inserção, dimensões que buscam a integração da Licenciatura em educação do campo - LEDOC, nas políticas públicas junto aos territórios de inserção de estudantes, dialogar sobre os princípios pedagógicos e organizativos do curso e das possibilidades de vivência dos mesmos nas demais escolas/comunidades do campo. Desvelar os princípios agroecológicos milenares capazes de avançar na práxis dos cuidados com as vidas. Fundamentado no pensamento Freiriano, na reflexão dialógica, com corpo discente, docente e comunidade, na perspectiva de compreender quais os fundamentos, as teorias implícitas nas práticas pedagógicas, nas relações sociais e de lideranças, nas disciplinas e respectivos cursos, desvelar tais concepções e práticas, avaliar criticamente, propor ações que levem a superar as contradições, a engajar-se na feitura de paradigmas, caminhos coerentes com uma construção social emancipatória. Realizar atividades com crianças, jovens e adultos visando ampliar a compreensão e o agir coerente com o horizonte ecossocialista, tendo por base a agroecologia na produção de alimentos saudáveis, na cultura da ética do cuidado com todas as formas de vida, visando ainda a soberania e segurança alimentar do campo e cidade.

Dia: 28/09/2023

Horário: 16h





CRIAÇÃO DE NARRATIVAS DE HISTÓRIAS INFANTIS PARA A PRIMEIRA INFÂNCIA DO CAMPO

Descrição: Encontro para reflexão sobre infância do campo no atual momento de pandemia e a construçõ de narrativaspara criação de histórias infantis para crianças do campo.

Dia: 27/09/2023

Horário: 19h às 21h

Local: Salas da Faculdade UnB Planaltina

CURIOSIDADES MATEMÁTICAS

Descrição: Explorar temas relacionados à matemática e que possam despertar o interesse por essa disciplina.

Dia: 28/09/2023

Horário: 15h

Local: Faculdade UnB Planaltina

DESENHO TERAPÊUTICO

Descrição: Desenhos terapêuticos é uma oficina para colorir imagens que foram criadas com o objetivo de gerar imersão nesta atividade de criação, visando ao estar bem. A oficina deseja mediar técnicas de relaxamento que permitem a autoregulação.

Dia: 26/09/2023

Horário: 19h30 Às 21h30

Local: LAPEC 2

DIÁLOGOS LEDOC EM REDE: A LUTA PELA REFORMA AGRÁRIA E A ESCOLA DO CAMPO

Descrição: Encontro de estudantes da Licenciatura em Educação do Campo da UnB com comunidade do Acampamento 8 de Março, Movimento Sem Terra, e com a comunidade docente e discente da escola do campo ETA 44 - Planaltina - DF. O acampamento é local de residência de estudantes da Licenciatura em Educação do Campo, sendo um território parceiro de longa data do curso para estudos e pesquisas vinculados à realidade do campo. Por sua vez, a Escola ETA 44 é parte do Programa de formação continuada Escola da Terra, articulado entre MEC/UnB/SEEDF, compondo uma articulação que desejamos estreitar vínculos e parcerias. Cabe ressaltar, por fim, que este evento na SEMUNI está vinculado ao Projeto de Extensão LEdoC em Rede: comunicação nos territórios de inserção da Licenciatura em Educação do Campo - FUP.

Dia: 27/09/2023

Horário: 09h às 16h30

Local: Campus de Planaltina (FUP), Acampamento 8 de

Março e Escola Classe ETA 44

EM QUE PENSAVAM OS FÓSSEIS?

Descrição: Mostra sobre reconstrução do sistema nervoso de vertebrados fósseis e sobre as possibilidades de inferência de parte dos hábitos de vida desses fósseis a partir dessas reconstruções. Serão mostradas reconstruções em 3D de crânios fósseis e do sistema nervoso, com demonstração do uso de impressoras 3D nesses estudos.

Dia: 26/09/2023

Horário: 15h às 16h

Local: Laboratório de Paleontologia





ENTRE UNIVERSIDADES E ESCOLAS: CAMINHOS PARA UMA EDUCAÇÃO ANTIRRACISTA

Descrição: Este encontro tem o intuito de promover o diálogo entre profissionais da educação sejam eles/as formados/as ou em formação, de modo a refletir e propor caminhos para uma educação antirracista, considerando essencial para construir contextos mais justos e democráticos. Conteremos com as presenças das professoras Ravenna Horana Alves da Silva, Ravena do Carmo Silva e Thaís Lopes Rocha. Este será um momento em que poderemos perceber o que já foi realizado, bem como os desafios ao estar em escolas ou universidades e propor práticas educativas antirracistas. Esta proposta que parte de professoras e egressas do curso de Licenciatura em Ciências Naturais da FUP, bem como do Coletivo de Professores/as Negros/as da FUP.

Dia: 25/09/2023

Horário: Consultar no SIGAA

Local: Faculdade UnB Planaltina

ESCOLA NAS ESTRELAS -PLANETÁRIO DIURNO

Descrição: Sessões de observação dentro do planetário inflável para visualização das constelações, movimento das estrelas e divisão do céu.

Dia: 25, 26, 27, 28 e 29/09/2023

Horário: 08h às 12h

Local: FUP

ESCOLA NAS ESTRELAS - PLANETÁRIO NOTURNO

Descrição: Dentro do planetário será simulado a projeção das estrelas, divisão do céu e uma forma de se orientar em localização pela disposição estelar do céu.

Dia: 25, 26, 27, 28 e 29/09/2023

Horário: 18h às 21h

Local: FUP

EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE CIÊNCIAS

Descrição: Oficina de experimentos de Ciências.

Dia: 27/09/2023

Horário: 14h

Local: Lapec 1- FUP-UnB

EXPERIMENTOS DE CIÊNCIAS

Descrição: Experimentos de Ciências.

Dia: 27/09/2023

Horário: 14h

Local: LAPEC 1





EXTENSÃO FUP: UMA PROPOSTA DE DIVULGAÇÃO

Descrição: Esta proposta busca integrar as ações de extensão realizadas pela Faculdade UnB Planaltina-FUP, com as escolas da comunidade na qual a FUP está inserida.. Sendo que os estudantes bolsistas e voluntários da Universidade serão protagonistas das ações, trazendo as escolas parceiras para a FUP e contando experiências obtidas na Universidade, tais como: Apresentação dos cursos de graduação e pós-graduação da FUP, expectativas do mercado de trabalho, vivências proporcionadas pela participação e presença da Universidade Pública.

Dia: 26 e 28/09/2023

Horário: 14h às 18h e 19h às 22h50

Local: Faculdade UnB Planaltina - FUP

EXTRAÇÃO DE DNA

Descrição: Essa atividade contempla as ações do Projeto IntegraLab - INTEGRALAB - Integrac?a?o do Laborato?rio de Biologia da FUP com a comunidade escolar de Planaltina e regiões do Entorno do DF. O objetivo geral é promover a integração entre Instituição de Ensino Superior (Faculdade UnB Planaltina) e Escolas da comunidade Planaltina e regiões do Entorno do Distrito Federal.

Dia: 28/09/2023

Horário: 09h às 11h

Local: Laboratório de Biologia - Faculdade UnB Planal-

tina

FOTOSSÍNTESE PARA QUÊ?

Descrição: O processo pelo qual o vegetal transforma energia luminosa em energia química denominado de fotossíntese é dependente dos pigmentos, moléculas orgânicas que captam a luz. O que se observa no mundo vegetal quanto à coloração típica da parte vegetativa é a predominância da coloração verde, fundamentada pela presença da clorofila. Errôneo seria pensar que nestes vegetais ocorresse apenas a presença dos pigmentos clorofilianos. O que ocorre na realizada é o mascaramento de outros pigmentos, como os carotenóides, pela clorofila ou às vezes da clorofila por outros pigmentos. Os compostos químicos mais importantes na conversão da energia luminosa em energia química são os pigmentos que se encontram nos cloroplastos das plantas. É por intermédio deles que a luz inicia o processo da fotossíntese. A clorofila e os carotenóides podem ser separados por cromatografia de papel. A cromatografia baseia-se numa série de fenômenos e métodos físicos usados na química e biologia para separação de componentes de uma mistura.

Dia: 27/09/2023

Horário: 09h

Local: Laboratório de Biologia - Faculdade UnB Planal-

tina

GÊNERO E CINEMA - RACISMO E CIDADANIA

Descrição: Esta edição do Gênero e Cinema terá como foco principal a abordagem etnico racial e cidadania. A atividade visa agregar conhecimentos e aplificar o debate a apartir da exibição de um conjunto de documentários (curta-metragem) sobre o tema. Trata-se do estabelecimento de processos de resistencia e formação da cidadania e dos direitos.

Dia: 27/09/2023

Horário: 19h às 20h30





II ENCONTRO DA CÁTEDRA "VIVENCIAR PAULO FREIRE E DEMAIS PRÁXIS EMANCIPATÓRIAS - FUP - UNB": TECENDO FIOS, CONSTRUINDO CONEXÕES.

Descrição: Il Encontro da Cátedra "Vivenciar Paulo Freire e demais práxis emancipatórias - FUP - UnB": tecendo fios, construindo conexões.

Dia: 28/09/2023

Horário: 13h às 20h

Local: FUP

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA UNIVERSIDADE: DESBRAVANDO O FUTURO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA

Descrição: Nesta oficina, você conhecerá o mundo das Inteligências Artificiais e aprenderá a utilizar essas ferramentas ao seu favor. Com tanta novidade surgindo praticamente todos os dias, é necessário aprender a dominar a tecnologia para que não sejamos deixados para trás. No mundo acadêmico, muitos dizem que é perigoso, contraproducente, ou ainda "besteira" utilizar ChatGPT e outras IAs... Será?

Dia: 27/09/2023

Horário: Consultar no SIGAA

Local: FUP - Faculdade UnB de Planaltina

MÁGICAS MATEMÁTICAS!

Descrição: A palestra será sobre Mágicas Matemáticas.

Dia: 26/09/2023

Horário: 19h às 21h

Local: Campus FUP, sala a determinar

MESA DE ABERTURA DA SEMUNI FUP 2023

Descrição: Mesa de abertura da Semana Universitária 2023 na FUP. Boas-vindas aos proponentes participantes da SEMUNI 2023, informações, planejamento, orientações e retificações finais para execução dos trabalhos.

Dia: 25/09/2023

Horário: 09h às 10h

Local: Auditório da Faculdade UnB Planaltina

MULHERES, REPRESENTAÇÃO E PRESENÇA EM CARREIRAS CIENTÍFICAS

Descrição: Os debates em relação à presença das mulheres nas ciências perpassam diversos aspectos: condições de acesso, permanência e ascensão nestas carreiras. Ainda envolve outros aspectos, inclusive interseccionais. Diante da complexidade do tema e da contínua necessidade em dialogar sobre as mulheres nas ciências, este encontro tem o intuito de refletir e debater sobre as formas de representação de mulheres nas carreiras relacionadas às ciências e tecnologias, bem como verificar aspectos do acesso, permanência e ascensão nessas carreiras. Este encontro contará com professoras pesquisadoras e estudantes de graduação da FUP, nossas pesquisadoras e docentes em formação. Acreditamos que será possível favorecer os diálogos entre pessoas que estejam em diferentes contextos formativos e que se inquietem com as questões de gênero nas ciências. Essa ação faz parte do projeto Mulheres na Ciência: desafios, mitos e resistência cotidiana e tem a intenção de debater e combater a desigualdade de gênero no meio acadêmico, com ênfase nas particularidades do campo das ciências exatas e da terra. Este projeto foi criado e segue sendo desenvolvido pela FUP.

Dia: 25/09/2023 **Horário:** 14h às 17h





NANOTECNOLOGIA E SUAS APLICAÇÕES NA ÁREA DA SAÚDE

Descrição: Essa atividade contempla as ações do Projeto IntegraLab - INTEGRALAB - Integrac?a?o dos Laborato?rios da FUP com a comunidade escolar de Planaltina e regiões do Entorno do DF. Será ministrada uma Palestra introdutória sobre nanotecnologia com foco no conhecimento das aplicações biomédicas. A palestra será dinâmica, os cursistas tiveram a oportunidade de interagir por meio de discussões sobre o tema, utilizando o aplicativo Teams. Além disso, será realizada uma oficina teórico-prática em que os participantes irão produzir uma nanopartícula, feita com materiais de papelaria (bolas de isopor, canetas e alfinetes) planejando suas aplicações. Após, os estudantes serão incentivados a apresentar suas criações.

Dia: 27/09/2023

Horário: 15h

Local: Laboratório de Biologia - Faculdade UnB Planal-

tina

OBSERVAÇÃO ASTRONÔMICA -LUA CHEIA

Descrição: Observação da Lua, Saturno, Aglomerado Estrelares e explicação de como as estrelas nos norteiam no espaço e no tempo.

Dia: 29/09/2023

Horário: 18h30 às 20h30

Lessle EUD

OBSERVAÇÃO ASTRONÔMICA -LUA CRESCENTE

Descrição: Observação com três telescópios da Lua crescente, Saturno, aglomerados estrelares. Explicação de como usar a posição das estrelas para se orientadr no tempo e no espaço.

Dia: 27/09/2023

Horário: 18h30 às 21h

Local: FUP

OBSERVANDO A DIVERSIDADE DAS CÉLULAS VEGETAIS

Descrição: Observando a Diversidade das Células

Vegetais.

Dia: 25/09/2023

Horário: 09h às 12h

Local: Laboratório de Biologia - Faculdade UnB Planal-

tina

OFICINA DE AWALE: DESENVOLVENDO ATIVIDADES DE LETRAMENTO E NUMERAMENTO

Descrição: Por meio de atividades lúdicas, esta oficina associa práticas de letramento (habilidade que usa a linguagem e as imagens de formas ricas e variadas para ler, escrever, ouvir, falar, ver, apresentar e pensar criticamente) a práticas de numeramento (uso de competências matemáticas para realizar operações em todos os contextos da vida), no intuito de levar o público a descobrir o jogo awale ou o "jogo de xadrez africano", construir conhecimento brincando. Brincar é parte integrante da vida cotidiana. Seja através de jogos de palavras, dramatizações ou videogames, é óbvio que as pessoas estão constantemente procurando práticas lúdicas, reconhecidas como atividades de lazer, uma fonte de prazer. Com a combinação de um método lúdico, o uso do jogo awale pode ser eficaz e promover competências linguísticas, matemáticas e transversais? Jogar awale reforça os sentimentos de pertencimento, solidariedade e apoio. Ele é, de fato, baseado em um sistema de igualdade. Moderação, paciência e resistência também costumam ser necessárias. Por exemplo, as regras de Awalé proíbem matar seu oponente de fome; esta é a tradução de valores importantes, transcrevíeis em todas as relações com os outros no dia-a--dia.

Dia: 26/09/2023

Horário: 08h às 12h

Local: Vila NS de Fátima - Vila Nossa Sra. de Fátima,

Brasília - DF, 73345-010





OFICINA DE CONTAÇÃO DE HISTÓRIAS INFANTIS FUP/UNB

Descrição: Oficina de contação de histórias para estudantes da UnB e público em geral.

Dia: 27/09/2023 **Horário:** 14h às 18h

Local: Salas da Faculdade UnB Planaltina

OFICINA DE LIBRAS LEDOC/UNB/DASU/MISMEC

Descrição: Libras é a segunda língua oficial no Brasil, e que foi reconhecida pela Lei 10.436/02 e regulamentada pelo Decreto Lei 5.626/05. Nossa proposta é divulgar para o público em geral, para que ela esteja presente em nossas vidas. Quanto mais ouvintes aprenderem a Libras, mais interlocutores os surdos terão. A oficina é um encontro para a familiarização desta segunda lingua.

Dia: 28/09/2023 **Horário:** 14h às 18h

Local: Salas da Faculdade UnB Planaltina

OFICINA DE PRODUÇÃO DE RECURSOS DIDÁTICOS

Descrição: Oficina para produção de recursos didáticos para o ensino de ciências.

Dia: 27/09/2023

Horário: 10h

Local: Lapec 1 FUP-UnB

OFICINA DE PRODUÇÃO DE SABÃO COM ÓLEO RESIDUAL DE FRITURA

Descrição: Essa atividade contempla as ações de parceria entre o Projeto IntegraLab - INTEGRALAB e Projeto Biogama. Este projeto tem a finalidade de espertar a consciência ambiental da comunidade de Planaltina-DF e Entorno por meio de processos educativos, com motivação no descarte correto do óleo de cozinha usado e demonstração de reuso de resíduos visando minimizar os impactos ambientais. Além disso, visa desenvolver tecnologias mais limpas para o desenvolvi-mento social e a utilização deste resíduo na fabricação de produtos com maior valor agregado, como biodiesel, velas, sabões e derivados, gerando economia no orçamento familiar da comunidade.

Dia: 27/09/2023

Horário: 14h

Local: Laboratório de Ensino de Química 1 (Prédio UAC

Térreo, sala AT-22/7)

OFICINA DIURNA DO BIOGAMA FUP: RECICLAGEM E PRODUÇÃO DE SABÃO E DE VELA A PARTIR DO ÓLEO RESIDUAL DE FRITURA

Descrição: Em geral, o óleo utilizado na fritura de alimentos é jogado fora pelo ralo da pia. O reaproveitamento do óleo residual de fritura não é um processo complicado, mas como não existe uma forma ideal de se descartar, uma das alternativas simples encontradas para a utilização desse resíduo é a fabricação de sabão e velas artesanais. Logo, na oficina proposta será ensinado que a partir do óleo de fritura reutilizado, podem ser produzidos sabão e vela, produtos estes com maior valor agregado.

Dia: 27/09/2023 **Horário:** 16h às 18h

Local: Laboratório de Ensino de Química 1, Prédio UAC

Térreo, sala AT-22/7





OFICINA NOTURNA DO BIOGAMA FUP: RECICLAGEM E PRODUÇÃO DE SABÃO E DE VELA A PARTIR DO ÓLEO RESIDUAL DE FRITURA

Descrição: Em geral, o óleo utilizado na fritura de alimentos é jogado fora pelo ralo da pia. O reaproveitamento do óleo residual de fritura não é um processo complicado, mas como não existe uma forma ideal de se descartar, uma das alternativas simples encontradas para a utilização desse resíduo é a fabricação de sabão e velas artesanais. Logo, na oficina proposta será ensinado que a partir do óleo de fritura reutilizado, podem ser produzidos sabão e vela, produtos estes com maior valor agregado.

Dia: 27/09/2023

Horário: 19h às 21h

Local: Laboratório de Ensino de Química 1, Prédio UAC

Térreo, sala AT-22/7

OFICINA TIKTOK DA QUÍMICA: EXPERIMENTOS E OUTROS, ATIVIDADE DO PROJETO COMUNIQUÍMICA

Descrição: Este evento, prevê a realização de atividade prática, através de experimentos simples e de impacto visual, envolvendo conceitos de química geral e fisico-química. Os experiementos são selecionados e preparados para poder serem filmados em eventos de 1 minuto aproximadamente. O Objetivo do evento é divulgar os experimentos e suas explicações na rede social Tiktok do projeto ComuniQumíca. Ainda um segundo objetivo, é ampliar a visibilidade do curso de licenciatura em Ciencias Naturais, bem como despertar vocações para as Ciencias Naturais em especial a Química.

Dia: 29/09/2023

Horário: 14h às 18h

Local: FUP

OFICINA VESPERTINA DE UTILIZAÇÃO DO TELESCÓPIO

Descrição: Aprender a manusear um telescópio, desde sua montagem a até sua utilização, inclinação e cuidados que se devem tomar.

Dia: 27/09/2023

Horário: 13h30 às 16h

Local: FUP

OFICINA: SOLOS NA ESCOLA

Descrição: O solo é um recurso finito, que precisa ser conservado. Para tanto, é preciso conhecê-los. Dessa forma, a oficina Solos da Escola visa estimular a curiosidade e a experimentação do público-alvo e, consequentemente, ressaltar a importância dos serviços ecossistêmicos derivados do solo.

Dia: 25/09/2023

Horário: 08h às 12h

Local: Faculdade UnB Planaltina, Laboratório de

Geologia e Física II





OFICINAS DE SISMOLOGIA

Descrição: Na semana Universitária, como ocorre a presença de diversos alunos de escolas particulares e publicas, é muito importante que eles conheçam o observatório sismológico para abrangerem mais o seu conhecimento sobre terremotos e sismologia, pensando nisso o Observatório Sismológico programou para a semana universitária uma visitação na mostra sismológica para conhecer mais sobre a história da sismologia entre outros a visitação ocorrerá no período da manhã, ai haverá um intervalo para o almoço dos bolsistas e depois haverá visitação no período da tarde também. Na quarta feira haverá uma oficina sobre vulcões feitos de garrafa pet e bicarbonato de sódio no campus Darcy Ribeiro e na sexta feira a oficina ocorrerá no campus de Planaltina. Programação: Dias 25, 26 e 28/09: 9h começará a visitação na mostra; 12h - intervalo para o almoço, 14h; retorno da visitação. Dia 27/09: 10-11h oficina de vulção de massinha; 14h - visitação na mostra sismológica e observatório no geral.Dia 29/09 - 10h oficina no campus de Planaltina.

Dia: 25, 26, 27, 28 e 29/09/2023

Horário: Ver na descrição

Local: Observatório Sismológico da UnB

PIBID: OFICINAS DE PRÁTICAS DE ENSINO EM CIÊNCIAS - 2023

Descrição: Estudantes do Pibid e da Residência pedagógica ministrarão a licenciandos, professores e alunos da educação básica, práticas de ensino de ciências naturais para os anos finais do ensino fundamental utilizando-se de diferentes metodologias e estratégias de ensino.

Dia: 26 e 27/09/2023

Horário: 14h às 18h

Local: Faculdade UnB Planaltina

RAMPA DA EVOLUÇÃO DO UNIVERSO

Descrição: Exposição sobre a estrutura do universo demarcando em uma linha do tempo os momentos mais significativos da sua evolução. Ao percorrer a a rampa que dá acesso ao segundo pavimento do edifício UAC da FUP o transeunte poderá identificar, por meio de paineis ilustrativos, os principais momentos da evolução do universo, desde a sua origem até o aparecimento dos seres humanos. Os paineis estarão dispostos ao longo da rampa deistantes uns dos outros, respeitando a escala de tempo evolutivo que sucedeu entre eles. A exposição permanecerá aberta ao público por todo o período da semana da UnB. Em duas oportunidades, realizaremos visitas guiadas no ambiente da exposição.

Dia: 25, 26, 27, 28 e 29/09/2023

Horário: 8h às 12h | 14h às 18h

Local: Faculdade UnB - Planaltina

RESIDÊNCIA: OFICINAS DE PRÁTICAS DE ENSINO EM CIÊNCIAS -2023

Descrição: Esta atividade pretende apresentar a licenciandos, professores e alunos da educação básica práticas de ensino de ciências que se destacam por seu caráter prático e experimental. Para ministrar as oficinas contaremos com a participação dos alunos de Licenciatura em Ciências Naturais que participam dos Programas Pibid e Residência Pedagógica.

Dia: 26 e 27/09/2023

Horário: 14h às 18h





RODA DE CONVERSA SOBRE A TCI DA UNB/ FUP/MISMEC/DASU

Descrição: A roda de conversa sobre Terpia Comunitária Integrativa tem como objetivo diálogos sobre a importância daTCI na UnB na volta às atividades presenciais.

Dia: 26/09/2023

Horário: 20h

Local: ATIVIDADE REMOTA

RODA DE CONVERSA SOBRE INCLUSÃO NA EDUCAÇÃO DO CAMPO: LIBRAS

Descrição: Roda de conversa sobre a inclusão nas escolas do campo. As escolas do Campo possuem mais limitações para atender as demandas de suas comunidades. É preciso um maior apoio do Estado para que a inclusão se realize nestas escolas. Há casos de surdez em algumas comunidades.

Dia: 28/09/2023

Horário: 14h às 18h

Local: ATIVIDADE REMOTA

RODA DE DISCUSSÃO SOBRE AS PERSPECTIVAS DA GESTÃO AMBIENTAL COM COORDENADORES DE CURSO DE UNIVERSIDADES BRASILEIRAS

Descrição: Coordenadores de cursos em Gestão Ambiental irão discutir a situção atual e perspectivas desta formação, que é uma possibilidade recente de graduação. Tendo em vista as crescentes demandas ambientais, entende-se que gestor ambiental, profissional com formação multidisciplinar, é aquele que é mais adequado para realizar o gerenciamento dos impactos das atividades da sociedade humana no ambiente. Será discutido como os diferentes cursos brasileiros formam os gestores ambientais, seus êxitos e dificuldades.

Dia: 29/09/2023

Horário: 20h45 às 22h25

Local: Faculdade UnB Planaltina

RODA PRESENCIAL DE TERAPIA COMUNITÁRIA INTEGRATIVA UNB FUP

Descrição: Será realizada uma Roda de Terapia Comunitária Integrativa na Faculdade UnB Planaltina -FUP, com apoio e participação de Terapeutos Comunitários do MISMECFDF, da DAC/DASU, e da Secretaria de Justiça do DF. A TCI é um recurso terapêutico, de tipo grupal, onde um coletivo define um tema a ser trabalhando e desenvolvido. Ao finall o próprio coletivo encontra estratégias para o enfrentamento das dificuldades, com base na experiência de cada um. A TCI faz parte das Práticas Integrativas Complementares, PICs, do SUS.

Dia: 26/09/2023

Horário: 14h às 17h





SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL -COMO FUNCIONA UM ECOSSISTEMA? OFICINA DE TERRÁRIO FECHADO

Descrição: O terrário fechado é um sistema fechado e em equilíbrio, montado em recipientes vedados de vidro, como garrafas e potes. É montado com solo, água e plantas para simular um verdadeiro ecossistema, como na natureza. Nesta oficina vamos ensinar a montar esses sistemas, reforçando conceitos importantes de Ecologia para entender como é importante manter o equilíbio natural do ambientes. Essa atividade contempla as ações do Projeto IntegraLab - INTEGRALAB - Integrac?a?o do Laborato?rios da FUP com a comunidade escolar de Planaltina e regiões do Entorno do DF. O objetivo geral é promover a integração entre Instituição de Ensino Superior (Faculdade UnB Planaltina) e Escolas da comunidade Planaltina e regiões do Entorno do Distrito Federal.

Dia: 26/09/2023

Horário: 18h30 às 19h30

Local: Laboratório de Ensino de Biologia, Faculdade

UnB Planaltina

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL

Descrição: Evento com ações de extensão (palestra, mesa-redonda, oficina e mostra de trabalhos) em comemoração aos 15 anos do curso de Gestão Ambiental da Faculdade UnB Planaltina, com o intuito de promover o papel do gestor ambiental na sociedade, suas potencialidades e desafios, e estimular a interação com o público alvo. Programação: Dia 25/09: 19:00 - 19:30 hs: Abertura. 20:30 – 21:00 hs: Mostra "Feira Empresarial". 20:30 – 21:00 hs: Mostra "Base de Dados sobre Inventário de Gases de Efeito Estufa de empresas no Brasil (GEE)". Dia 26/09. 19:30 - 20:00 hs: Mostra "Redes Sociais na Gestão Ambiental". 19:30 - 20:00 hs: Mostra "Geoprocessamento Aplicado à Gestão Ambiental". 20:00 -20:30 hs: Palestra: Dados ambientais como suporte à tomada de decisão. Dia 27/09: 18:30 – 19:00 hs: Mostra "Geoprocessamento Aplicado à Gestão Ambiental. 18:30 – 19:00 hs: Oficina: Práticas sustentáveis para o cotidiano. Dia 28/09: 20:30 - 21:00 hs: Mostra "Geoprocessamento Aplicado à Gestão. 20:30 - 21:00 hs: Oficina: Práticas sustentáveis para o cotidiano. Dia 29/09: 18:30 - 19:00 hs: Mostra "Geoprocessamento Aplicado à Gestão. 19:00 – 19:30 hs: Mesa redonda: CA, EMBRAGEA, Estágio, PET, PROIC e Pós-Graduação... Sopa de letrinhas ou inspiração profissional?

Dia: 25, 26, 27, 28 e 29/09/2023

Horário: Ver na descrição





SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL - AÇÃO PEDAGÓGICA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL EM ÁREAS NATURAIS: EXPLORANDO O PARQUE ECOLÓGICO DOS PEQUIZEIROS

Descrição: Oficina de aprendizagem por meio de atividade de campo com uma visita pedagógica ao Parque Ecológico dos Pequizeiros, Planaltina/DF. Essa ação visa explorar o parque como um laboratório de percepção socioambiental por meio de caminhadas de observação e sensibilização para a importância da proteção das Unidades de Conservação junto à Bacia Hidrográfica do rio São Bartolomeu - Planaltina/DF.

Dia: 29/09/2023

Horário: 08h às 11h30

Local: Saída da FUP e visita ao Parque Ecológico dos

Pequizeiros, Planaltina/DF.

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL -ESG NA EMPRESA UPL BRASIL

Descrição: ESG na Empresa UPL Brasil" tem como objetivo promover a conscientização e implementação de práticas sustentáveis e responsáveis nas áreas ambiental, social e de governança (ESG, na sigla em inglês) na empresa UPL Brasil. Através de ações estratégicas e engajamento dos colaboradores, o projeto visa aprimorar a performance ESG da empresa, alinhando-a às melhores práticas globais e fortalecendo sua imagem de responsabilidade corporativa

Dia: 27/09/2023

Horário: 19h50 às 20h40 Local: AUDITÓRIO FUP

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL -EXPLORANDO A CULTURA LOCAL: UM OLHAR EM PROFUNDIDADE

Descrição: "Explorando a Cultura Local: Um Olhar em Profundidade" tem como objetivo promover a apreciação e valorização da cultura local por meio de atividades culturais interativas e educacionais. Através de parcerias com instituições locais, nossa equipe irá organizar uma série de eventos e workshops destinados à comunidade em geral, com o intuito de incentivar o conhecimento e a participação ativa na preservação e promoção da cultura local.

Dia: 25/09/2023

Horário: 19h às 19h45 **Local:** AUDITÓRIO FUP

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL MESA REDONDA: GESTÃO AMBIENTAL NA
PERSPECTIVA DOS ESTUDOS TÉCNICOS E
TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO

Descrição: Evento com o intuito de promover os resultados de relatórios e trabalhos de conclusão de curso desenvolvidos na FUP com foco no perfil do egresso de Gestão Ambiental.

Dia: 25/09/2023

Horário: 20h às 20h45





SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL MESA REDONDA: RELATOS SOBRE O PAPEL DO GESTOR AMBIENTAL

Descrição: Evento com o intuito de promover os resultados de relatórios e trabalhos de conclusão de curso desenvolvidos na FUP com foco no perfil do egresso de Gestão Ambiental.

Dia: 26/09/2023

Horário: 20h às 22h15

Local: Faculdade UnB Planaltina

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL - MINI-CURSO DE POWER BI

Descrição: "Mini-Curso de Power BI" tem como objetivo capacitar os participantes no uso do software Power BI para análise e visualização de dados. O curso abordará conceitos básicos do Power BI, permitindo que os participantes desenvolvam habilidades práticas para a criação de relatórios interativos e painéis de controle. O curso será ministrado por estudantes e acompanhamento do professor e é aberto à comunidade em geral.

Dia: 27 e 28/09/2023 **Horário:** 15h às 18h

Local: FUP - EVENTO ONLINE

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL MINICURSO - ABNT PR 2030 - PRÁTICAS RECOMENDADAS ESG

Descrição: Com relação a contextualização de sustentabilidade e ESG, serão apresentadas as diferenças contextuais sobre os termos. Falaremos sobre a sustentabilidade e o desenvolvimento sustentável, desde a consolidação dos conceitos até os dias atuais. Também debateremos sobre a ampliação do enfoque no aspecto social. Discorreremos sobre Governança Corporativa, explicando sua origem, conflito de agência e estrutura de governança. Será apresentada a origem do conceito ESG e sua aplicação para a nova agenda de desenvolvimento sustentável, com destaque para mudanças climáticas. Por fim, abordaremos os desafios atuais do ESG nas organizações. O segundo tópico do curso trata da jornada ESG. Aqui detalharemos o conceito ESG e sua aplicação nas organizações. Falaremos sobre a importância do ESG e como integrar esse conceito na rotina da organização. São propostos sete passos para atingir esse objetivo. Na sequência, trataremos do tópico modo de avaliação e direcionamento. Nesse tópico é apresentado um modelo de avaliação proposto pela norma técnica. São demonstrados os objetivos e a aplicação do modelo e o diagnóstico de maturidade proposto. Dessa forma, será possível identificar o estágio de maturidade dos critérios ESG nas organizações. O último tópico do curso trata dos temas e critérios ESG relevantes. Esses temas serão abordados em três eixos: ambiental, social e governança. Cada um dos eixos será trabalhado de forma específica.

Dia: 25/09/2023

Horário: 14h às 18h

Local: AUDITÓRIO FUP





SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL -MINI-CURSO GOOGLE SHEETS

Descrição: O Google Sheets é um aplicativo de planilha baseado na web oferecido pelo Google como parte do conjunto de aplicativos do Google Drive. Ele permite que os usuários criem, editem e compartilhem planilhas online. Para usar a ferramenta, basta que o usuário possua uma conta google cadastrada. As planilhas do Google Sheets permitem o acesso multiusuário. Isso quer dizer que vários podem ler e editar a planilha ao mesmo tempo. Concluída a edição, as alterações já ficam salvas, sem a necessidade de confirmação de salvamento. Uma das principais vantagens do Google Sheets é a sua natureza baseada na nuvem, o que significa que as planilhas são armazenadas online e podem ser acessadas de qualquer dispositivo com conexão à Internet. O Google Sheets é gratuito para uso pessoal e está disponível para contas do Google.

Dia: 26 e 27/09/2023 **Horário:** 15h às 18h

Local: Laboratórios FUP

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL MINICURSO: INTRODUÇÃO AO QGIS COMO FERRAMENTA DE ANÁLISE AMBIENTAL

Descrição: 1. Definições de Geoprocessamento, Sistema de Informações Geográficas (SIG) e Sensoriamento Remoto. 2. Fundamentos de cartografia e topografia. 3. Sistema de Informações Geográficas (SIG): Características e estrutura de dados geoespaciais (vetoriais, matriciais e alfanuméricos), elaboração de mapas em ambiente SIG. 4. Bancos de dados geoespaciais. 5. QGIS como elemento de SIG. 6. QGIS aplicado à Gestão Ambiental: Índices espectrais e mapeamento de uso e cobertura do solo.

Dia: 28 e 29/09/2023 **Horário:** 14h às 18h

Local: Faculdade UnB Planaltina, Laboratório de Infor-

mática

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL PALESTRA "IMPORTÂNCIA DO REGISTRO
PROFISSIONAL E AS POSSIBILIDADES DE
TRABALHO PARA A GESTÃO AMBIENTAL"

Descrição: O curso de Gestão Ambiental é uma possibilidade recente de graduação, tendo em vista as crescentes demandas ambientais. O gestor ambiental, profissional com formação multidisciplinar, é aquele que é mais adequado para realizar o gerenciamento dos impactos das atividades da sociedade humana no ambiente. No entanto a carreira poderia ser melhor conhecida, especilamente pelo mercado de trabalho. Nesta palestra será mostrada a importância do registro do curso em um conselho profissional e as oportunidades que podem surgir.

Dia: 25/09/2023

Horário: 21h30 às 22h20

Local: Faculdade UnB Planaltina

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL PALESTRA: "GEOTECNOLOGIAS APLICADAS
A OPERAÇÕES DE INTELIGÊNCIA NA
PROTEÇÃO AMBIENTAL

Descrição: "Palestra sobre Geotecnologias" tem como objetivo oferecer uma palestra informativa e educacional sobre o uso e as aplicações das geotecnologias. A palestra abordará conceitos essenciais relacionados a Sistemas de Informações Geográficas (SIG), sensoriamento remoto, cartografia digital e outras tecnologias utilizadas na análise e representação de dados geográficos. O evento é aberto ao público em geral e busca promover a conscientização e a compreensão das geotecnologias e seu potencial nas mais diversas áreas.

Dia: 27/09/2023

Horário: 19h às 19h50 **Local:** AUDITÓRIO FUP





SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL -PALESTRA: "O PAPEL DO GESTOR AMBIENTAL NO SETOR PÚBLICO"

Descrição: "O papel do gestor ambiental no setor público" visa promover uma palestra com o objetivo de discutir o papel e as responsabilidades do gestor ambiental no âmbito do setor público. A palestra busca abordar temas relevantes relacionados à gestão ambiental, políticas públicas e legislação ambiental, destacando a importância do gestor ambiental como agente de transformação e promotor da sustentabilidade nas esferas governamentais. O evento busca engajar os participantes e estimular a reflexão sobre as práticas e desafios enfrentados pelos gestores ambientais no setor público.

Dia: 25/09/2023

Horário: 19h30 às 20h30

Local: AUDITÓRIO FUP

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL - PALESTRA: "OS INSTRUMENTOS DE GESTÃO AMBIENTAL"

Descrição: É difícil localizar na história uma causa que tenha adquirido tamanha convergência e em tão pouco tempo como o desenvolvimento sustentável. Nesse contexto, a política e a gestão ambiental aparecem como vetores necessários à construção da base institucional e dos mecanismos de regulação das práticas humanas. Dessa forma, os instrumentos de gestão ambiental são fundamentais na implementação das políticas ambientais.

Dia: 29/09/2023

Horário: 19h às 19h50 **Local:** AUDITÓRIO FUP SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL PALESTRA: "RISCOS SÓCIOAMBIENTAIS NA
EMPRESA CIPLAN"

Descrição: "Riscos sócioambientais na empresa CIPLAN" tem como objetivo realizar uma análise abrangente dos riscos sócioambientais associados às atividades da empresa CIPLAN. Através de uma abordagem multidisciplinar, o projeto visa identificar, avaliar e propor medidas mitigadoras para os riscos que possam impactar negativamente as comunidades locais, o meio ambiente e a reputação da empresa. O trabalho será realizado em parceria com a empresa, buscando aprimorar suas práticas de gestão de riscos e promover a sustentabilidade em suas operações.

Dia: 29/09/2023

Horário: 19h50 às 20h40

Local: AUDITÓRIO FUP

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL -SEMINÁRIO - COLAPSO CLIMÁTICO E MARCO TEMPORAL: PARA ONDE VAI A VIDA?

Descrição: Promover reflexões e aprendizados sobre os impactos da Emergência Climática e da proposta do Marco Temporal para a sociobiodiversidade dos Povos Indígenas, provocados a partir das leituras e das interpretações presentes no filme-documentário: "Para onde foram as Andorinhas?" (21min47s) de Mari Corrêa. Evento mediado e facilitado por estudantes indígenas da FUP.

Dia: 28/09/2023

Horário: 20h30 às 22h

Local: FUP





SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL - OFICINA: GEOFÍSICA APLICADA AO MONITORAMENTO AMBIENTAL

Descrição: Apresentar aspectos introdutórios, teóricos e práticos, a respeito da utilização de métodos geofísicos no levantamento de dados ambientais

Dia: 27/09/2023 **Horário:** 08h às 12h

Local: Faculdade UnB Planaltina

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL -PALESTRA: COMO ABRIR SUA PRÓPRIA EMPRESA DE CONSULTORIA AMBIENTAL

Descrição: Empresas do setor privado na área ambiental têm seu número aumentado nos últimos anos no Distrito Federal e em consonância com este fator o curso de Gestão Ambiental da FUP/UnB completa em 2023 seus 15 anos de criação. Dessa forma, com o aumento tanto de empresas de consultoria ambiental quanto do número de profissionais de meio ambiente surge também a necessidade de apresentação e discussão sobre as possibilidades que os gestores ambientais poderiam ter ao abrirem suas próprias empresas de consultoria ambiental. Para isso, convidamos a Gestora Ambiental Juliana de Castro Melo para contar sua experiência, enquanto empresária iniciante e gestora ambiental, na abertura de sua empresa chamada Fonthe Ambiental.

Dia: 27/09/2023

Horário: 20h40 às 21h30

Local: Faculdade UnB Planaltina

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL -PALESTRA: SUSTENTABILIDADE NA PRÁTICA DO GESTOR AMBIENTAL

Descrição: Em 2023 é comemorado na FUP/UnB o 15° aniversário do curso de bacharelado em Gestão Ambiental e como oportunidade na Semana de Extensão optou-se por aproveitar os dois momentos concomitantes objetivando apresentar e discutir como case de sucesso a trajetória profissional do Gestor Ambiental egresso da FUP/UnB Edmo Porto na empresa Leroy Merlin. Edmo trabalha na área ambiental da empresa há mais de 10 anos e contará suas experiências envolvendo Gestão de resíduos, certificação ambiental, gestão de indicadores e auditoria, além de outros temas na área de sustentabilidade no contexto geral da Leroy Merlin.

Dia: 27/09/2023

Horário: 20h40 às 21h30

Local: Faculdade UnB Planaltina

SEMANA DA GESTÃO AMBIENTAL: APRENDA A PROGRAMAR EM PYTHON USANDO DADOS AMBIENTAIS

Descrição: Evento da Semana de Gestão Ambiental! Faremos uma introdução aos principais recursos da linguagem de programação Python e apresentaremos como ela pode ser utilizada para manipular dados ambientais. Iremos utilizar dados do INMET e outras fontes para exemplificar o uso da linguagem.

Dia: 26, 27 e 28/09/2023

Horário: 10h às 12h

Local: Evento Online Síncrono - Microsoft Teams e

Compartilhado via Youtube





TECENDO NÓS

Descrição: A ação Tecendo NÓS, subdivida em duas mini-atividades em formato de oficinas, tem como objetivo constituir um espaço/tempo favorável à integração de estudantes, servidores da UnB e comunidade externa, mediante a confecção de filtro dos sonhos, arte que demanda nós em sua feitura. Em tempos de grandes desafios para as universidades públicas brasileiras, faz-se necessário a constituição de espaços de convivência formais e informais que favoreçam o diálogo entre sujeitos e saberes.

Dia: 27 e 28/09/2023 **Horário:** 14h às 17h

Local: Faculdade UnB Planaltina

TIKTOK DA QUÍMICA

Descrição: O intuito da oficina é fazer pequenos experimentos de 30 a 40 segundos envolvendo propriedades físico-químicas das substâncias a fim de levar conhecimento sobre nosso cotidiano. Será composto por 6 a 10 experimentos envolvendo assuntos como: tensão superficial da água, mudanças de estado, formação das bolhas, mudanças de cor e outros. Um dos pré-requisitos para a realização dos experimentos é a execução de até 2 minutos, incluindo a parte prática e teórica, para que seja possível ser gravado e transformado em uma ferramenta de comunicação estilo TikTok.

Dia: 28/09/2023 **Horário:** 14h às 17h

Local: Faculdade UnB de Planaltina - FUP

TORNEIO EXTERNO DE XADREZ DA FUP

Descrição: Um torneio oferecido pelo Clube de Xadrez Capablanca da FUP para reunir sua comunidade e o incentivo para novos jogadores deste tipo de esporte na comunidade interna e externa.

Dia: 27/09/2023

Horário: 17h às 22h50

Local: AT - 07/59 LAPEC 2

TORNEIO INTERNO DE XADREZ DA FUP

Descrição: Um torneio oferecido pelo Clube de Xadrez Capablanca da FUP para reunir sua comunidade e o incentivo para novos jogadores deste tipo de esporte na comunidade interna e externa.

Dia: 28/09/2023

Horário: 17h às 22h50

Local: AT - 07/59 LAPEC 2

TRILHA ECOLÓGICA NO PARQUE SUCUPIRA

Descrição: Trilha ecológica no Parque Sucupira.

Dia: 28/09/2023

Horário: 08h às 10h30

Local: Parque Ecologico Sucupira _Planaltina -DF (ao

lado da FUP)





TRILHANDO O CERRADO: PARQUE SUCUPIRA

Descrição: Trilha pedagógica pelo Cerrado, conhecendo suas fitofisionomias, características específicas deste bioma e espécies que se encontram no Parque Ecológico Sucupira. Saída de Campo para conhecer o Parque, abordar temáticas e discussões interpretando a interação do ser humano com o meio ambiente, por meio de uma questão socioambiental baseado no histórico da Unidade de Conservação situada ao lado da UnB campus Planaltina (FUP/UnB).

Dia: 25, 26, 27, 28 e 29/09/2023

Horário: Consultar no SIGAA

Local: FUP - Faculdade UnB de Planaltina

TROCA DE EXPERIÊNCIAS SOBRE POLÍTICAS
PÚBLICAS PARA PRODUTOS DA
SOCIOBIODIVERSIDADE E SEGURANÇA
ALIMENTAR E NUTRICIONAL NO TERRITÓRIO
KALUNGA E NA CHAPADA DOS VEADEIROS

Descrição: A Oficina "Troca de experiências sobre políticas públicas para produtos da sociobiodiversidade e segurança alimentar e nutricional no Território Kalunga e na Chapada dos Veadeiros" pretende reunir pessoas da Universidade de Brasília, do Território Kalunga e da comundiade em geral para discutir as políticas públicas voltadas para a garantia da segurança alimentar e nutricional (SAN) no Território Kalunga e na Chapada dos Veadeiros. Deverão ser apresentadas as experiências de escolas de Alto Paraíso e de Cavalcante em termos de alimentação escolar, com aquisição de produtos da sociobiodiversidade local. Serão discutidas não apenas questões operacionais, mas também aspectos culturais e de inclusão produtiva de agroextrativistas dos territórios mencionados.

Dia: 26/09/2023

Horário: 09h às 12h

Local: FUP

VAMOS SER CIENTISTAS HOJE? (PET)

Descrição: Essa mostra "Vamos ser Cientistas hoje? (PET)" visa promover uma divulgação acerca do curso de Licenciatura em Ciências Naturais e do Campus da Universidade de Brasília em Planaltina DF para estudantes do Ensino Básico do DF e Entorno durante a Semana Universitária prevista para Setembro de 2023. Faremos isso por meio da execução e explicação de experimentos rápidos e de fácil compreensão como os experimentos do teste de chamas, fluído não newtoniano, simulador de audição de presa e predador, etc. A intenção dessa mostra é que os estudantes possam ter uma boa compreensão acerca dos experimentos e que a partir dessa interação eles possam despertar o desejo de fazer parte do meio científico e acadêmico.

Dia: 25 e 28/09/2023

Horário: 14h às 16h

Local: Faculdade UnB de Planaltina - FUP

VENHA CONHECER A FUP! EDIÇÃO 2023

Descrição: Visitas guiadas à Faculdade UnB Planaltina, precedidas de uma mini palestra sobre a Universidade, o campus e os cursos oferecidos. Atividade voltada principalmente para os alunos do 3o. ano do ensino médio para que a entrada na Universidade seja incentivada e os cursos oferecidos pela FUP sejam divulgados. **Programação:** De 25/09 a 29/09 às 10h e às 15h: Palestra sobre a UnB e a FUP; 10h15 e às 15h15: Visita guiada ao campus da FUP. Dias 26/09 e 27/09 às 19h: Palestra sobre a UnB e a FUP; 19h15: Visita guiada ao campus da FUP

Dia: 25, 26, 27, 28 e 29/09/2023

Horário: Ver na descrição





VISITAÇÃO DA MOSTRA PERMANENTE DE SISMOLOGIA DA UNB

Descrição: O Observatório Sismológico(SIS) tem uma área de exposição permanente objetos históricos da sismologia e maquetes que versam sobre a dinâmica da terra, enfatizando o fenômeno dos terremotos. Considerando a importância do tema Terremoto e as muitas possibilidades didáticas e científicas que podem se originar com a visitação, o SIS propõe que os bolsistas realizarem continuamente visitas guiadas à Mostra Permanente de Sismologia, proporcionando aos visitantes uma interatividade entre as ciências sismológicas e demais áreas. **Programação:** Dias 25, 26 e 28/09: as 9h começará a visitação na mostra; 12h - intervalo para o almoço; 14h - retorno da visitação. Dia 27/09: 14h - visitação na mostra sismológica e observatório no geral.

Dia: 25, 26, 27 e 28/09/2023

Horário: Ver na descrição

Local: Observatório Sismológico da Universidade de

Brasília

XVII FEIRA DE ORGANIZAÇÕES DA FUP/UNB 2023/2

Descrição: No evento "Feira de Organizações e Inovação da FUP", os estudantes apresentam casos reais de organizações e de inovação (social, tecnológica e/ou ambiental). Os casos são pesquisados sob a ótica das teorias estudadas em classe nas disciplinas ligadas à área de conhecimento da Administração (Ciências Sociais Aplicadas) do curso de Gestão Ambiental. A apresentação é realizada em estandes montados pelos estudantes, que também são responsáveis por apresentar os estudos de caso para os participantes - visitantes. Os trabalhos são avaliados pelos estudantes de semestres mais avançados do curso de Gestão Ambiental e que já apresentaram esse trabalho em semestres passados. A avaliação é embasada em critérios dispostos em uma grelha de avaliação previamente fornecida pelos professores das disciplinas diretamente envolvidas na Feira. O evento "Feira de Organizações e Inovação da FUP" oportuniza relacionar aspectos teóricos com a prática organizacional, propiciando a contextualização do aprendizado e a compreensão de aspectos pragmáticos da gestão de organizações reais e próximas do cotidiano do estudante. Além disso, a Feira constitui um momento de interação da Universidade com a comunidade de Planaltina, sendo aberta a visitação pelo público em geral.

Dia: 27/09/2023

Horário: 20h às 21h

Local: Corredor em frente à Biblioteca da Faculdade

UnB Planaltina