



25 - 29 SET | 2023

23ª Semana
Universitária
da UnB



FUTURO
É AGORA

O FUTURO É FEMININO



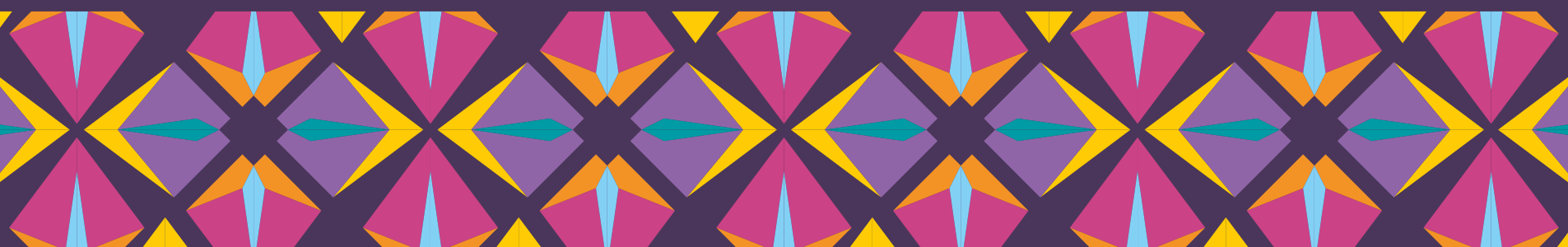
Programação

Instituto de Ciências Biológicas (IB/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.



Inscreva-se AQUI! Faça seu cadastro no SIGAA, clique em “Cursos e Eventos” e busque pelo título da atividade.



25 - 29 SET | 2023

23ª Semana
Universitária
da UnB

O FUTURO É FEMININO



FUTURO
É AGORA

Programação: Instituto de Ciências Biológicas (IB/UnB)

A INFLUÊNCIA DA MÍDIA NOS PADRÕES DO CORPO FEMININO: EXPLORANDO E CELEBRANDO A AUTOESTIMA

Descrição: No evento serão debatidos estudos sobre os efeitos dessas influências na comunidade acadêmica, destacando os danos psicológicos e físicos causados pela busca desenfreada por padrões de beleza impostos pela mídia. Neste aspecto, o diálogo com o tema da Semana Universitária 2023, O Futuro é Feminino, se faz muito importante. Perguntas sobre como garantir um Futuro Feminino para mulheres que enfrentam jornadas de trabalho duplas ou triplas e ainda são cobradas, e julgadas, pela sociedade em virtude de seu peso ou aparência física. Como garantir esse futuro? É essencial trazer à tona essas questões para promover a conscientização sobre a importância de valorizar a autoestima e a individualidade, em vez de buscar a conformidade com padrões inatingíveis.

Dia: 27/09/2023

Horário: 19h às 22h

Local: Instituto de Ciências Biológicas

ABORDAGEM NÃO-FARMACOLÓGICA NA CEFALEIA: UM OLHAR MULTIDISCIPLINAR

Descrição: O evento proposto enfocará a prevenção e o tratamento para as cefaleias a partir da visão de profissionais de diferentes áreas como a neurologia, fisioterapia, psicologia, terapia ocupacional, nutrição e musicoterapia que comporão a mesa redonda. Profissionais da área da saúde apresentarão as suas abordagens complementares para a prevenção e tratamento de cefaleias. Após a exposição dos palestrantes, será realizada por duas musicoterapeutas uma intervenção terapêutica baseada em música para demonstrar a utilização de um tratamento adjuvante para a cefaleia.

Dia: 26/09/2023

Horário: 08h

Local: Universidade de Brasília -BSA SUL AT 14/15-Aud.

ARTESANATO COM FLORES SECAS - UMA IMERSÃO NA ESTÉTICA CERRATENSE PELO JARDIM LOUISE RIBEIRO

Descrição: Visita guiada ao Jardim Louise Ribeiro no Instituto de Ciências Biológicas, seguida de workshop de confecção de artesanato com partes de plantas secas prensadas do Jardim. Cada participante poderá levar seu artesanato para casa. Ponto de encontro: pilotis do departamento de Botânica no Instituto de Ciências Biológicas - Campus Darcy Ribeiro.

Dia: 25/09/2023

Horário: 09h às 11h

Local: Instituto de Ciências Biológicas - UnB

BIOTECNOLOGIA EM FOCO: UMA PERSPECTIVA DE IGUALDADE DE GÊNERO

Descrição: O Biotecnologia em Foco trata-se de um circuito de apresentações sobre a biotecnologia e seus impactos como ciência, curso e profissão. Consiste na realização de bate-papos e rodas de conversas sobre mercado de trabalho, empreendimentos, atualidades, linhas de pesquisa, regulamentação da profissão e projeções futuras da biotecnologia. As atividades serão ministradas por alunos e convidados. Nesta edição específica, vamos ter um foco nas relações de equidade de gênero na nossa sociedade e no meio científico. Buscaremos abordar as relações de trabalho e ocupação de espaços acadêmicos por diversas mulheres, pensando na representatividade feminina. **Programação:** Dia 25/09 (14h-16h): Os desafios da maternidade na carreira científica. Dia 26/09 (14h-16h): Pesquisar e inspirar: a importância do destaque feminino na ciência. Dia 27/09 (14h-16h): Autoestima e padrões de beleza: uma relação com gênero e história. Dia 28/09 (14h-16h): O papel fundamental da educação e da extensão por um futuro mais feminino. Dia 29/09 (14h-16h): Biotecnologia e gênero.

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

Horário: 14h às 16h

Local: Instituto de Ciências Biológicas - UnB



25 - 29 SET | 2023

23ª Semana
Universitária
da UnB

O FUTURO É FEMININO



FUTURO
É AGORA

Programação: Instituto de Ciências Biológicas (IB/UnB)

COLÓQUIO A CLASSE HOSPITALAR E SUAS POSSIBILIDADES DE ENSINO NO HUB

Descrição: O projeto de extensão Classe Hospitalar tem por objetivo a promoção da educação contínua das crianças hospitalizadas. Com um tema de tamanha importância e de pouco conhecimento popular, o Colóquio trará informações a cerca de como funciona o projeto e como é uma brinquedoteca em um hospital. O Colóquio também apresentará umas das atividades desenvolvidas no projeto, que se assemelha com um jogo de simulação de vida, no qual é possível compreender como o projeto está fundamentado, que é a promoção de aprendizagem lúdica e interativa. O conteúdo abordado será a importância da classe hospitalar e seu impacto na vida das crianças atendidas e seus familiares. Dessa forma, o objetivo específico do projeto é informar aos expectadores a cerca que a brinquedoteca hospitalar é um lugar de socialização, troca, ensino e humanização.

Dia: 26/09/2023

Horário: 10h às 11h

Local: Instituto de Ciências Biológicas

COLÓQUIO VERDEJANDO NO PARQUE ECOLÓGICO SABURO ONOYAMA: PRODUÇÃO E ANÁLISE DE MATERIAIS EDUCATIVOS

Descrição: O Colóquio apresentará os resultados da produção de material didático das disciplinas de pec e peb no Parque Saburo, e a seleção realizada pelos bolsistas para o projeto verdejando.

Dia: 27/09/2023

Horário: 19h

Local: Instituto de Ciências Biológicas

DESDE QUANDO O MUNDO É MUNDO? UMA EXPOSIÇÃO SOBRE A ORIGEM E EVOLUÇÃO NA TERRA

Descrição: O Museu de Biologia (MBio/UnB), em concordância com o Estatuto de Museus desenvolverá exposições de longa duração de forma presencial com o intuito de comunicar e divulgar as coleções científicas. Além disso, também pretende tornar mais acessível o conhecimento científico desenvolvido no meio acadêmico e reforçar os laços da comunidade local com a Universidade de Brasília. Como parte integrante do conjunto de exposições do MBio na SEMAUNI 2023 lançaremos a exposição “Desde quando o mundo é mundo? Uma exposição sobre a origem e evolução na Terra”. Essa exposição contará com a linha do tempo da Terra, desde o período Cambriano até os dias de hoje será representada no chão do corredor central do jardim que liga o IB ao estacionamento da via L4. O visitante pode explorar essa ala de duas formas: seguindo fluxo temporal dos períodos geológicos, do passado ao presente, ou fazendo uma “volta no tempo”, saindo dos dias atuais e chegando no Cambriano. As mudanças na Terra e na biodiversidade durante as diferentes eras geológicas são o foco temático desta ala da exposição. A linha do tempo será pintada no chão, utilizando as cores pré-definidas para cada era geológica pela Geologia. Traremos representações da Terra mostrando a disposição dos continentes e oceanos de cada período, e com ilustrações da flora e fauna que marcam cada período. Fósseis e réplicas de fósseis de alguns dos períodos estarão disponíveis para facilitar o entendimento e a interação do público com a temática.

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

Horário: 09h às 18h

Local: Instituto de Ciências Biológicas



25 - 29 SET | 2023

23ª Semana
Universitária
da UnB

O FUTURO É FEMININO



FUTURO
É AGORA

Programação: Instituto de Ciências Biológicas (IB/UnB)

DIÁLOGOS SOBRE MUSICOTERAPIA: DEFINIÇÃO, PRINCÍPIOS E APLICAÇÕES NO TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA (TEA) E NA SAÚDE MATERNO-INFANTIL

Descrição: A ação envolve um colóquio com as musicoterapeutas Clarisse Prestes e Fernanda Cabral em que serão trazidos o conceito da Musicoterapia enquanto ciência da saúde, suas aplicações (para quem e para que serve), seus princípios e áreas de abrangência, sob a coordenação da docente e musicoterapeuta Maria Clotilde H. Tavares. Com um olhar dentro de uma abordagem humanista-existencial, as profissionais se propõem a ilustrar a partir de suas práticas como podem ser feitas intervenções musicoterapêuticas com indivíduos dentro do espectro do autismo e no âmbito da saúde materno-infantil especialmente na precocidade. Na ocasião, serão apresentados dois trabalhos em vídeo. Coordenação da Profa Maria Clotilde H. Tavares e com a participação das Musicoterapeutas Clarisse Prestes e Fernanda Cabral.

Dia: 27/09/2023

Horário: 14h

Local: Universidade de Brasília ICC Ala Sul Sala ICC BT 06

ECOFEMINISMO: UMA PERSPECTIVA INDÍGENA, CLIMÁTICA E FEMINISTA

Descrição: A atividade consiste na realização de uma roda de conversa com o objetivo de trazer ao espaço da UnB o diálogo sobre o Ecofeminismo e os diferentes aspectos pelos quais ele se concretiza na sociedade, colocando na centralidade a questão indígena, climática e feminista.

Dia: 27/09/2023

Horário: 16h às 18h

Local: Universidade de Brasília - Auditório

ESCAPE ROOM E GENÉTICA FORENSE

Descrição: Espera-se que a participação dos professores e alunos na oficina inspire o desenvolvimento de metodologias ativas e o ensino investigativo sobre genética no ensino médio e superior. Ao vivenciar a temática da "Genética Forense" de forma prática, os participantes serão estimulados a explorar conceitos complexos e a aplicá-los na resolução de problemas reais. Essa experiência tende a despertar o interesse dos envolvidos, proporcionando um aprendizado significativo e duradouro. Além disso, espera-se que a oficina promova a troca de experiências entre os participantes, incentivando a colaboração e a construção coletiva do conhecimento. Com a disseminação dessas metodologias e abordagens inovadoras de ensino, espera-se um impacto positivo na formação dos estudantes, preparando-os para desafios futuros e estimulando o interesse pela área da genética.

Dia: 26/09/2023

Horário: 14h às 22h

Local: H1 02/10

HOMO LUDENS

Descrição: A proposta da exposição Homo Ludens é trazer professores e alunos escolas de educação básica e instituições de ensino superior, além de alunos de licenciatura, buscando enriquecer o aprendizado dos estudantes e despertar o interesse pela área de Evolução Humana. Através dessa abordagem inovadora, os alunos terão a oportunidade de estudar os fósseis de forma tangível, facilitando a compreensão dos conceitos evolutivos e contribuindo para uma aprendizagem mais envolvente e significativa. Essa proposta busca impactar tanto a educação básica quanto o ensino superior, oferecendo uma experiência visualmente rica e interativa para os estudantes, ampliando seu conhecimento e interesse nessa área de estudo fascinante.

Dia: 28/09/2023

Horário: 14h às 20h

Local: H1 02/10



25 - 29 SET | 2023

23ª Semana
Universitária
da UnB

O FUTURO É FEMININO



FUTURO
É AGORA

Programação: Instituto de Ciências Biológicas (IB/UnB)

“MÚSICA, SAÚDE E QUALIDADE DE VIDA: INTERRELAÇÕES ENTRE A NEUROCIÊNCIA E A MUSICOTERAPIA”

Descrição: O seminário visa focar como a música pode ser utilizada como recurso para a promoção da saúde e da qualidade de vida. O seu conteúdo abordará os seguintes tópicos: 1) a neurofisiologia do som e da música; 2) o potencial da música para atuar como estímulo multissensorial para o sistema nervoso; 3) o seu potencial para promover a sincronização de comportamentos; 5) a sua capacidade de atuar como recurso indutor da neuroplasticidade e da reserva neurocognitiva. Juntos, tais aspectos fundamentam a utilização da música no contexto clínico para o tratamento de diferentes condições e acometimentos ao sistema nervoso. Nessa perspectiva, será também ilustrada a atuação do musicoterapeuta, profissional da área da saúde que utiliza a música e os seus elementos como recurso para a promoção da saúde, do bem-estar e da qualidade de vida nos diferentes níveis de atenção à saúde. O seminário abordará a utilização da música no contexto da musicoterapia da teoria à prática clínica. O seu conteúdo será apresentado sob a ótica das evidências científicas produzidas pela Neurociência Cognitiva em formato de exposição oral pelas palestrantes que utilizarão como recursos a apresentação de vídeos a partir dos quais serão demonstrados os benefícios que a musicoterapia é capaz de exercer em diferentes fases do desenvolvimento humano no contexto clínico da saúde e da reabilitação neurológica.

Dia: 28/09/2023

Horário: 14h

Local: Universidade de Brasília - BSA SUL - AT 14/15-Aud

MULHERES NOS JOGOS E NA LITERATURA

Descrição: Entre os objetivos, temos o tópico de ampliação do repertório de leitura e escrita dos envolvidos. Sendo assim, a proposta, que trará a literatura clássica que envolve mitologia grega voltada a um personagem feminino, possibilitará a fomentação de um pensamento ativo, crítico que poderá inspirar na questão de produção discursiva de enredos, promovendo desse modo um desejo de escrita de forma mais engajada pelos participantes. Outro objetivo de extrema importância é desconstruir estereótipos de gênero em cenários ocupados por homens, como os jogos que agora contam cada vez mais com o público feminino, a indústria nota essa mudança e se adapta para agradar ambos, o que no entanto cria problemas e reforça estereótipos contra movimentos sociais feministas. Uma vez com o centro do debate sendo a participação das mulheres como transgressoras, podemos criar um paralelo entre mulheres transgressoras na história e nos dias atuais, que espaços e conceitos subjetivos não pertencem a gênero algum.

Dia: 28/09/2023

Horário: 14h às 21h

Local: Biblioteca Central da UnB



25 - 29 SET | 2023

23ª Semana
Universitária
da UnB

O FUTURO É FEMININO



FUTURO
É AGORA

Programação: Instituto de Ciências Biológicas (IB/UnB)

PLATAFORMA DE COMUNICAÇÃO RURAL BRASILEIRA: MULHERES NO CAMPO

Descrição: A Plataforma de Comunicação Rural Brasileira (PCRB) foi pensada para aproximar a universidade da sociedade, por meio da divulgação científica com a realização de eventos e publicação de materiais didáticos voltados ao acesso às políticas ambientais brasileiras. O intuito da PCRB é congrega ações de ensino, pesquisa, e extensão resultando em inclusão produtiva, desenvolvimento regional e tecnologias sociais em um arquétipo virtual que trará inúmeros benefícios à sociedade em geral. O evento consiste numa palestra, vinculado ao projeto Plataforma de Comunicação Rural Brasileira (PCRB): promoção e acesso às políticas agroambientais e a materialização do desenvolvimento local, como uma das atividades da Semana Universitária da UnB/2023.

Dia: 25/09/2023

Horário: 14h30 às 15h30

Local: Instituto de Biologia, Campus Darcy Ribeiro

QUANDO O CERRADO VISUAL ENCONTRA O LABORATÓRIO DE ENSINO DE CIÊNCIAS

Descrição: Está sendo desenvolvido pelos participantes do projeto, jogos que tratam de temas da Ciência da Natureza na intenção de auxiliar os estudantes da graduação e professores da educação básica em suas atividades em Sala de aula. A semana universitária será um ótimo espaço para divulgar os produtos que estão sendo produzidos para os professores e estudantes da educação básica e estudantes de graduação e professores universitários.

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

Horário: 14h às 18h

Local: Núcleo de Educação Científica

“SUSTENTABILIDADE EM AÇÃO - PROGRAMA POLO CHAPADA DOS VEADEIROS”

Descrição: O Seminário “Sustentabilidade em Ação - Programa Polo Chapada dos Veadeiros” tem como objetivo reunir e promover a integração dos 12 projetos de extensão universitária para a sustentabilidade. Esse evento fornecerá um ambiente para compartilhar conhecimentos, experiências e boas práticas entre os projetos, visando a criação de um impacto positivo na comunidade acadêmica e no ambiente universitário. O nome “Sustentabilidade em Ação” destaca a abordagem principal do seminário, que é a sustentabilidade. Queremos evidenciar o eixo comum entre os projetos e que não se trata apenas de teoria, mas sim de ações práticas e concretas cuidadas para a preservação do meio ambiente, responsabilidade social e desenvolvimento sustentável. A expressão representa o impacto que esperamos alcançar, buscando engajar e sensibilizar todos os membros da comunidade acadêmica para a importância da sustentabilidade em suas vidas e em suas áreas de atuação. Será um evento transdisciplinar, uma interação que, não somente se restringindo ao conteúdo, propõe um diálogo entre campos do saber, buscando alcançar e alterar a percepção, cognição ou comportamento do sujeito. No ano de 2023, são 12 os projetos aprovados junto ao Programa Polo Chapada-desenvolvidos ao longo do ano. O evento coletivoterá como foco a valorização dos saberes populares e da cultura local, levando em consideração a abrangência do Programa Polo Chapada. Por meio do diálogo e da problematização, estabeleceremos um espaço de interação entre a comunidade local e os saberes acadêmicos, promovendo o desenvolvimento de atividades socioculturais que valorizem o coletivo e abordem a dimensão da sustentabilidade. O evento integra o Programa Polo UnB Chapada dos Veadeiros da REPE – Rede de Polos e Extensão.

Dia: 27/09/2023

Horário: 14h30 às 17h30

Local: Auditório da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo (FAU/UnB), Campus Darcy Ribeiro



25 - 29 SET | 2023

23ª Semana
Universitária
da UnB

O FUTURO É FEMININO



FUTURO
É AGORA

Programação: Instituto de Ciências Biológicas (IB/UnB)

VISITA NOTURNA AO MUSEU DE BIOLOGIA DA UNB

Descrição: O Museu de Biologia (MBio/UnB), em concordância com o Estatuto de Museus tem desenvolvido exposições de longa duração com o intuito de comunicar e divulgar biologia, evolução e conservação da biodiversidade. Exposições são importantes ferramentas de divulgação científica e um ambiente informal de ensino-aprendizagem, uma vez que atividades interativas estimulam a curiosidade e criatividade dos visitantes, e contribuem para a compreensão dos conceitos científicos. Para melhor aproveitamento da experiência por grupos e escolas monitores auxiliam na visita com um roteiro de visita do IB/UnB, jogos interativos, discussão de temas relacionados a exposição durante o período noturno para atender a escolas noturnas do DF.

Dia: 26 e 28/09/2023

Horário: 18h às 21h

Local: Instituto de Ciências Biológicas