



EVENTO - MINERAÇÃO & SOCIEDADE

Registro

204069

Revisão

05/05/2021

Status

Ativo

Título

Mineração & Sociedade

Data de início

30/10/2019

Previsão de término

30/10/2025

Data da última aprovação pelo Órgão Competente

30/10/2019

Órgão Competente

Cenex

CARACTERIZAÇÃO

Ano em que se iniciou a ação

2019

Unidade

Escola de Engenharia

Departamento

Departamento de Engenharia Minas

Caracterização

Ciclo de debates

Programa vinculado

SEM VÍNCULO

Projeto vinculado

SEM VÍNCULO

Principal Área Temática de Extensão

Meio Ambiente

Área Temática de Extensão Afim

Trabalho

Linha de Extensão

Questões Ambientais

Grande Área do Conhecimento

Ciências Exatas e da Terra

Palavras-chave

mineração; sociedade; trabalho; sustentabilidade; tecnologia.

DESCRIÇÃO

Apresentação e justificativa

A ideia para o Ciclo de Debates "Mineração & Sociedade" nasceu da iniciativa de diversos Professores ao convidarem alunos de graduação e pós-graduação do Departamento de Engenharia de Minas para participarem de discussões, conduzidas em sala de aula ou em salas de reuniões de maneira informal. Com o advento do Ciclo de Debates, essas várias palestras e discussões acontecerão sob o escopo de um único evento, com a possibilidade de agregar convidados externos e a comunidade em geral. Mineração & Sociedade também objetiva englobar cursos e treinamentos que são oferecidos de forma gratuita para alunos do Departamento de Engenharia de Minas, como forma de deixá-los atualizados para o mercado de trabalho.

Objetivos gerais





EVENTO - MINERAÇÃO & SOCIEDADE

Concatenar as diversas palestras e cursos que acontecem no Departamento de Engenharia de Minas, sob o escopo de um único evento, permitindo a interação de diferentes pessoas (Professores, Alunos, Convidados, Colaboradores) nas discussões e no processo de aprendizagem.

Objetivos específicos

- 1) Possibilitar que pessoas externas participem do evento (como ex-alunos e profissionais do setor);
- 2) Criar um espaço em que os alunos de diferentes períodos da Engenharia de Minas convivam e troquem ideias;
- 3) Possibilitar que a comunidade em geral contribua e participe das palestras e/ou discussões;
- 4) Divulgar boas práticas da Engenharia de Minas;
- 5) Formalizar treinamentos em softwares específicos de mineração.

Metodologia

O Professor, que será o mediador entre o(s) palestrante(s) e os ouvintes, vai conduzir a sessão, de forma a possibilitar a explanação de ideias e a interação da plateia. Os temas de discussão podem ser diversos, como "Direito Minerário", "Meio Ambiente e Mineração", "Aproveitamento Sustentável de Rejeitos", "Operações Unitárias de Lavra" - tais temas devem ser consoantes à temática da Engenharia de Minas, de forma a atrair alunos de graduação, pós-graduação e profissionais do setor.

O Professor do Departamento de Engenharia de Minas deve avisar à Coordenação do Ciclo de Debates "Mineração e Sociedade" com antecedência para divulgação, marcar um lugar apropriado para o encontro (presencial ou remoto) e se comprometer a conduzir de maneira respeitosa todos os envolvidos no evento. Geralmente, os Professores têm feito reservas de uma das salas de seminários na Escola de Engenharia (com capacidade de 100 pessoas) para conduzir o evento (quando presencial).

O Ciclo de Debates acontecerá sob demanda: espera-se algo de 1 palestra ou painel por mês.

Se assinaturas forem recolhidas, certificados ou declarações sobre o evento poderão ser fornecidas aos participantes. O Professor responsável pela condução do debate (ou outra pessoa designada por ele) deve ficar responsável pela coleta de assinaturas dos participantes.

Treinamentos em softwares de mineração e cursos em geral, que tenham como objetivo ensinar ou discutir boas práticas industriais, também poderão entrar no escopo do evento, mediante coordenação de, pelo menos, 1 Professor do Departamento de Engenharia de Minas.

Forma de avaliação da ação de Extensão

Determinação de pontos fracos e fortes do evento através de formulários; atribuição de notas dos participantes.

Site

www.demin.ufmg.br

Origem do público-alvo

Interno e Externo

Caracterização do público-alvo

Alunos de graduação e pós-graduação do Departamento de Engenharia de Minas; profissionais do setor de mineração; alunos de outros departamentos.

Captação por edital de fomento

Não

Articulado com política pública

Não

ESTUDANTES MEMBROS DA EQUIPE

Plano de atividades

1) Definir escopo das palestras e cursos; 2) Contatar e organizar palestrantes ou colaboradores; 3) Criar folhetos, folders e similares para divulgação do evento; 4) Quando aplicável, conduzir eventos virtuais.

Plano de acompanhamento e orientação

O acompanhamento será feito através de estipulação de tarefas a cumprir e prazos.

Processo de avaliação

A avaliação se dará ao longo do processo: tarefas cumpridas, atendimento de prazos, dedicação para com o evento. Apenas se a avaliação for positiva, o estudante terá direito ao comprovante que atesta sua participação na organização do evento.

INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS

Infra-estrutura física

Sala de seminários da Escola de Engenharia (cap. 100 pesssoas).

Início da inscrição

Término





EVENTO - MINERAÇÃO & SOCIEDADE

Local de inscrição

Informações sobre as incrições: www.demin.ufmg.br

Gratuito para o público

Não

Público estimado

100

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Informações adicionais

Este é um evento motivado pela necessidade de aproximar a comunidade à Universidade. É motivado também pela necessidade de divulgar as boas práticas da Engenharia de Minas.

REALIZAÇÕES

Data Início		Data Término			Início Inscrição		Término Inscrição			
EQUIPE										
Participação	Nome	е	Tele	efone		E-mail		Unidade	Departamento/ Curso/Setor	Período
Coordenador	VIVIANE DA B O R O B A R B	3 E S			r	-			Departamento de Engenharia Minas	
Co-coordenador	ANDREIA B HENRIQUES		(31) 3557	8568-	andre abical br	ia@ufmg.l ho@demi	br in.ufmg.	ESCOLA D E ENGENH ARIA	Departamento de Engenharia Minas	01/01/2021 a 31/12/2022
Co-coordenador	PEDRO HEN ALVES CAM		(31) 9968	9337-	phaca pedro ufmg.	impos@uf campos@ br	fmg.br)demin.		Departamento de Engenharia Minas	
Co-coordenador	GISELLE PA ALMEIDA	ANTUZA	(31) 4822	9953-	galme galme r	ei@ufmg.b ei@demin	or .ufmg.b	D E	Departamento de Engenharia M i n a s - S e c r e t a r i a	31/12/2021
Participante	JUAN P CHAGAS F	EDRO ROCHA		9223-	juanpo jpcha	edrocr@ut gas.r@gm	fmg.br ail.com	-	ENGENHARIA DE MINAS	01/01/2021 a 31/12/2021
Participante	KARINE AN SANTOS	IDRADE	(46) 9265	7627-	karine karine mail.c	eas@ufmg eandradeu om	ı.br ıfmg@g	-	ENGENHARIA DE MINAS	01/01/2021 a 31/12/2021

PARCERIAS CNP.J

ABRANGÊNCIAS				_	
Nome	Estado	Município	CEP D		
		B 1 11 1	04.070.004		

Caracterização

Nome	Estado	Município	CEP	Detalhes
Escola de Engenharia da UFMG	Minas Gerais	Belo Horizonte		Av. Antônio Carlos, 6.627 Sala 4142 - Campus Pampulha

RESULTADOS ESPECÍFICOS

Número de inscritos

Número de participantes

RESULTADOS GERAIS

Data R	Resultados
----------	------------

Nome

PRODUÇÕES

Tipo	Título	Data	Identificação
•		Publicacã	

Tipo





EVENTO - MINERAÇÃO & SOCIEDADE

O