



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL

Dados gerais do projeto

Registro: EXT-2018-0054

Origem: Extensão

Modalidade: Extensão - Evento

Chamada: Demanda Espontânea - Extensão (Eventos)

Proponente: MARILIA TERESINHA HARTMANN

Campus: Erechim

Situação: Projeto finalizado

Etapa atual: Proposta deferida

Identificação

Título: V SIMPÓSIO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA AMBIENTAL E I ENCONTRO MULTIDISCIPLINAR EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS DA FRONTEIRA SUL

Início: 17/10/2018

Fim: 19/10/2018

NUP processo:
Outras informações: O V Simpósio de Ciência e Tecnologia Ambiental e o I Encontro Multidisciplinar em Ciências Ambientais da Fronteira Sul encontram-se vinculados ao Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciência e Tecnologia Ambiental (PPGCTA), da UFFS – Campus Erechim, e contará com apoio de Instituições de Ensino e Pesquisa da Região da Fronteira Sul, caracterizando-se como um evento de cunho regional. A área selecionada para a edição do presente Simpósio em 2018 foi “Ciência para a redução das desigualdades” que culmina à temática da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia.

Projeto sigiloso: Não

Projeto institucional: Não

Local de execução: UFFS - Campus Erechim

Número de turmas:

Vagas por turma: 0

Área temática: Meio ambiente

Linha de extensão: Questões ambientais

Objetivo

Objetivos gerais: Difundir e estimular o conhecimento na área de ciências e tecnologias ambientais e das Ciências Ambientais na região da Fronteira Sul.

Objetivos específicos:

- Interagir por meio de troca de conhecimentos entre alunos de graduação e pós-graduação.

- Formar ambiente para discussão e debate sobre as temáticas apresentadas.
- Divulgar discussão multidisciplinar, abordando o ensino, a pesquisa e extensão;
- Promover a formação continuada de discentes e docentes da Fronteira Sul;
- Propiciar a difusão de conhecimentos da área de ciências e tecnologias ambientais e das Ciências Ambientais como um todo na região da Fronteira Sul.

Resumo

Descrição: O V Simpósio de Ciência e Tecnologia Ambiental e o I Encontro Multidisciplinar em Ciências Ambientais da Fronteira Sul encontram-se vinculados ao Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Ciência e Tecnologia Ambiental (PPGCTA), da UFFS – Campus Erechim, e contará com apoio de Instituições de Ensino e Pesquisa da Região da Fronteira Sul, caracterizando-se como um evento de cunho regional. A área selecionada para a edição do presente Simpósio em 2018 foi “Ciência para a redução das desigualdades” que culmina à temática da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia. O evento busca, assim como em outras edições, o fortalecimento da grande área das Ciências Ambientais, tendo em vista às demandas por produções sustentáveis, conservação ambiental, crise hídrica e alimentar. Considerando os aspectos citados o V Simpósio de Ciência e Tecnologia Ambiental e I Encontro Multidisciplinar em Ciências Ambientais da Fronteira Sul tem como objetivos: i) promover a difusão do conhecimento da área Ciência e Tecnologia Ambiental; ii) divulgar estudos teóricos e práticos na área de Ciências Ambientais desenvolvidos nas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL

instituições parceiras/colaboradoras realizados por acadêmicos, professores e pesquisadores da região da Fronteira Sul. O evento acontecerá nos dias 17, 18 e 19 de Outubro de 2018, nas dependências da Universidade Federal da Fronteira Sul - Campus Erechim, sendo composto por palestras, mesas redondas, minicursos e sessões de pôster. A palestra de abertura será no tema do evento e abordará a aplicação das Ciências Ambientais no enfrentamento às demandas mundiais por sustentabilidade, considerando sua aplicação para reduzir desigualdades. O evento acontecerá no auditório da Universidade Federal da Fronteira Sul, Campus Erechim. Quanto aos pôsteres, os participantes farão sua exposição no Hall do Bloco A da UFFS/Campus Erechim, sendo programada sessão de apresentação para os mesmos. Os trabalhos expostos serão avaliados por Professores do Programa de Pós Graduação Stricto Sensu Mestrado em Ciência e Tecnologia Ambiental - UFFS. O evento prevê a participação de mais de 200 simposistas, visando disseminação e troca de conhecimento acadêmico, científico com vistas no fortalecimento das Ciências Ambientais na Região da Fronteira Sul.

Palavras Chave

- Ciência
- Conservação
- Sustentabilidade
- Tecnologia

Área de Conhecimento CNPQ

Grande Área CNPQ: 90000005 - OUTROS

Área CNPQ: 90500008 - CIÊNCIAS

Cursos Envolvidos

Nível	Campus	Curso
Pós-graduação	5 - Erechim	MCT001 - Mestrado em Ciência e Tecnologia Ambiental

Campi Envolvidos

Campus

5 - Erechim

Público Alvo

- Comunidade em geral
- Servidores
- Professores
- Alunos

Participantes

Vínculo	Função no projeto	Nome	CH Sem.	Data de início	Data de fim
Docente	Colaborador	GEAN DELISE LEAL PASQUALI VARGAS	2h	05/09/2018	19/10/2018
Participante Externo	Colaborador	GISLAINE FONGARO	2h	05/09/2018	19/10/2018
Aluno	Bolsista	KARINA PAULA PRECZESKI	2h	05/09/2018	19/10/2018
Docente	Coordenador	MARILIA TERESINHA HARTMANN		29/08/2018	
Aluno	Bolsista	FABIANE FERNANDA CZAPELA	2h	05/09/2018	19/10/2018
Docente	Colaborador	EDUARDO PAVAN KORF	2h	05/09/2018	19/10/2018
Aluno	Bolsista	CAMILA FATIMA RUTKOSKI	2h	05/09/2018	19/10/2018
Participante Externo	Bolsista	JESSICA DIAS GOMES DA SILVA	2h	05/09/2018	19/10/2018
Participante Externo	Bolsista	MAICON ODY DE PAULA	2h	05/09/2018	19/10/2018

Entidades Co-participantes



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL

Situações

Data	Situação	Observações
30/11/18 14:53	Projeto finalizado	
30/11/18 14:52	Projeto certificado	
28/11/18 16:33	Projeto em execução	Adicionado ao alterar a etapa do projeto. Etapa origem: Parecer da Diretoria de Extensão. Etapa destino: Proposta deferida
22/11/18 11:11	Projeto aguarda avaliação do relatório final	
10/09/18 16:38	Projeto em execução	Adicionado ao alterar a etapa do projeto. Etapa origem: Parecer da Coordenação Adjunta de Cultura e Extensão. Etapa destino: Proposta deferida
05/09/18 13:49	Proposta em avaliação	Adicionado ao alterar a etapa do projeto. Etapa origem: Elaboração da proposta. Etapa destino: Parecer da Coordenação Acadêmica
29/08/18 10:14	Proposta em elaboração	

Anexos

Descrição	Tipo	Enviado por	Enviado em	Etapa
Relatório Analítico de Certificados	Relatório	JULIE ROSSATO FAGUNDES	30/11/18 14:51	Proposta deferida
Relatório Final	Relatório	VANDELEIA FAVARON	22/11/18 11:11	Proposta deferida
Relatório Final	Relatório	VANDELEIA FAVARON	22/11/18 11:09	Proposta deferida
Relatorio Final	Relatório	VANDELEIA FAVARON	22/11/18 11:07	Proposta deferida
Atualização de Grande Área e Área do CNPq	Documento Comprobatório	MARCIO PEDROSO BARBOSA	14/11/18 09:46	Proposta deferida
Projeto do Simpósio	Proposta	MARILIA TERESINHA HARTMANN	05/09/18 13:47	Elaboração da proposta

Etapas

Data	Etapa	Tipo	Observação
28/11/18 16:33	Proposta deferida	Final do fluxo	
22/11/18 11:12	Parecer da Diretoria de Extensão	Parecer	Etapa inserida administrativamente pelo usuário VANDELEIA FAVARON.
Data	Responsável	Parecer	
28/11/18 16:33	SOLANGE TODERO VON ONCAY	A proposta desenvolvida atendeu a regulamentação da pró-reitoria de extensão da UFFS, reafirmando e fortalecendo sua política! Está apta à certificação!	
10/09/18 16:38	Proposta deferida	Final do fluxo	
10/09/18 16:16	Parecer da Coordenação Adjunta de Cultura e Extensão	Parecer	
Data	Responsável	Parecer	
10/09/18 16:38	BERNARDO BERENCHTEIN	Após leitura do documento em anexo, trata-se de Evento, desta maneira, dou ciência e defiro.	
05/09/18 13:49	Parecer da Coordenação Acadêmica	Parecer	
Data	Responsável	Parecer	
10/09/18 16:16	JUCARA SPINELLI	Ciente e de acordo com a execução do projeto.	
29/08/18 10:14	Elaboração da proposta	Submissão	

Gerado pelo PRISMA em: 29/01/2019