

Nº
13

Ano 2023



Boletim

Informativo

Centro Integrado de Pesquisas - ICEAC
ww.cip.furg.br
3233-6665

Centro Integrado de Pesquisa

ICEAC realiza Seminário de Planejamento

No mês de abril do corrente ano o ICEAC realizou Seminário de Planejamento com os Grupos de Trabalho (GTs). Na ocasião os Grupos de Trabalho apresentaram os resultados das metas estabelecidas para 2022 e as metas para o ano de 2023.

Ficou pré-estabelecido que esporadicamente estes seminários serão realizados para um melhor acompanhamento das metas.

No mês de agosto os Grupos de Trabalho deverão realizar as avaliações qualitativas das metas e no mês de dezembro a avaliação quantitativa e final das metas estabelecidas para o ano de 2023.

Equipe responsável por este Boletim do CIP-ICEAC-FURG:

Corpo Editorial

Direção e Vice-Direção do ICEAC: Audrei F. Cadaval / Tiaraju A. Freitas
Pesquisadores Responsáveis por Projetos de Execução Contínua do ICEAC:
Tiarajú A. Freitas

Responsável Técnico / Coordenador de Edição
Assessor Técnico do CIP-ICEAC: Fernanda Geri

APOIO INSTITUCIONAL



Eventos da Economia

Alunos de Ciências Econômicas participam de Curso de Educação Financeira

Nos dias 23 e 24 de maio, das 18h50 às 22h, na sala 4115 - pav. 04, aconteceu o Curso de "Educação Financeira e os Primeiros Passos em Criptomoedas".

O evento contou com a participação de 100 estudantes do Curso de Economia e foi ministrado pela Liga de Investimentos FURG.



Eventos São Lourenço

Projeto Parmis promoveu oficina de trabalho na FURG-SLS

O Laboratório Interdisciplinar MARéSS, por meio do projeto Plano de Avaliação e Revisão da Mitigação dos Impactos Socioambientais (Parmis), realizou uma oficina de trabalho no campus da FURG São Lourenço do Sul (FURG-SLS).

As atividades aconteceram de 23 a 26 de janeiro no prédio 3, com a presença dos analistas ambientais do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama/RJ), Julio Dias e Bruno Teixeira.

No que consiste o projeto Parmis?

O projeto Parmis, existente desde 2020, atua junto ao Ibama e à empresa Trident Energy, com o objetivo de contribuir com o aprimoramento das medidas de gestão pública federal do licenciamento ambiental das atividades marítimas de produção e escoamento de petróleo e gás.

As ações propostas na oficina têm como objetivo avançar nas proposições das componentes que irão compor o eixo 4 do Plano Macrorregional de Gestão de Impactos Sinérgicos das Atividades Marítimas de Produção e Escoamento de Petróleo e Gás Natural (Plano Macro) e analisar as linhas de pesquisas que estão sendo desenvolvidas pela equipe técnica do Parmis.

A realização do Parmis é uma medida de mitigação exigida pelo licenciamento ambiental federal, conduzido pelo Ibama



Eventos São Lourenço

FURG-SLS recebe 3ª oficina de trabalho do projeto Parmis

Entre os dias 15 e 19 de maio, o Laboratório Interdisciplinar MARéSS, por meio do projeto Plano de Avaliação e Revisão da Mitigação dos Impactos Socioambientais (Parmis), realizou sua 3ª oficina de trabalho no campus da FURG São Lourenço do Sul (FURG-SLS).

Na oportunidade, pesquisadores do Parmis, junto de técnicos da Coordenação de Licenciamento Ambiental de Produção de Petróleo e Gás Offshore (Coprod) se reuniram no prédio 3 da universidade, e discutiram indicadores prévios propostos pelo projeto até o momento, elaborados com o objetivo de qualificar a análise e a intervenção na política de licenciamento ambiental brasileira.

Conheça o projeto Parmis

O projeto Parmis atua junto ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (Ibama) e à empresa Trident Energy, com o objetivo de contribuir com o aprimoramento das medidas de gestão pública federal do licenciamento ambiental das atividades marítimas de produção e escoamento de petróleo e gás.

As ações da oficina tiveram como objetivo promover a qualificação dos indicadores preliminares propostos para os programas que constituem o eixo 4 do Plano Macrorregional de Gestão de Impactos Sinérgicos das Atividades Marítimas de Produção e Escoamento de Petróleo e Gás Natural (Plano Macro).

A realização do Parmis é uma medida de mitigação exigida pelo licenciamento ambiental federal, conduzido pelo Ibama. As atividades tiveram início em janeiro de 2021 e o encerramento está previsto para janeiro de 2024.



Eventos da Administração

Alunos de Administração participam da Campanha Óleo Solidário

Durante o mês de junho, os estudantes do primeiro semestre do curso de Administração participaram da campanha Óleo Solidário, realizando a coleta de óleo de cozinha usado. A atividade fez parte do Junho Sustentável (2023) da FURG e o óleo arrecadado será transformado em sabão ecológico pelo grupo Mulheres em Movimento do bairro Santa Rosa, vinculadas ao Movimento Solidário Colmeia e atendido pelo Núcleo de Assessoria à Organização Social (ICEAC/FURG).

Devido ao sucesso da campanha, a arrecadação será permanente a partir do mês de julho. As doações de óleo usado devidamente acondicionado em garrafas FET podem ser feitas no contêiner existente no Centro de Convivência.



 **Aproveitamento de óleo de cozinha usado** 



Óleo Solidário Campanha

Basta colocar o óleo usado em uma garrafa pet vedada e levar até o ponto de coleta ou deixar com um de nossos colaboradores.

 **Centro de convivência - FURG**

Km 8 Avenida Itália
Carreiros | **8h às 19h**

Apoio:   

Eventos da Administração

Projeto de Ensino Desenvolvido pelo ICEAC/FURG Produz Pesquisa Científica

Frente a relevância de se desenvolver formas de auxiliar e trazer à pauta o alcance da Agenda 2030 e os 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, bem como divulgar ações deste cunho, a professora Vanessa de Campos Junges desenvolveu o Projeto de Ensino intitulado Agenda 2030: Percepções e Aplicações Práticas. Os estudos são conduzidos em parceria com a professora Ranice Föhler Pedrazzi Pozzer do Instituto de Educação Sul Riograndense – IFSul, Campus Lajeado.

Até o momento, foram desenvolvidas pesquisas sobre Trabalho Decente, Novas Formas Organizacionais e está sendo organizada uma pesquisa sobre percepção dos alunos de Administração acerca da Agenda 2030. Vale ressaltar que a pesquisa sobre as Novas Formas Organizacionais recebeu apoio da professora Beatriz Leite Gustmann de Castro, do IFPR - Campus Pitanga.



Ação Social: Alimentando o Futuro

No dia 20 de dezembro de 2022 foi realizada a entrega de cerca de R\$ 1267,89 reais para o Projeto Maná, localizado na cidade de Rio Grande - RS. A ação foi promovida por um projeto de extensão pela turma de administração da FURG do oitavo semestre na disciplina de Ética nas Organizações, ministrada pela professora Vanessa de Campos Junges com o apoio do Diretório Acadêmico. Vale ressaltar que a ação ganhou uma abrangência maior do que o esperado, uma vez que todo o curso de administração abraçou a causa e ao final do semestre foi arrecadado mais 30 kg de alimentos e R\$ 260,44 reais. A coleta ocorreu a partir de doações por PIX tanto da comunidade acadêmica quanto da população de Rio Grande que ficou sabendo da iniciativa, e os alimentos de doações realizadas pelos moradores do Condomínio Atlântico Sul.

Eventos PPGE

Docentes do PPGE apresentam resultados de projeto de pesquisana Secretaria da Fazenda do RS

Os professores do PPGE Gibran da Silva Teixeira, Pedro Henrique Soares Leivas, Rodrigo da Rocha Gonçalves e Vinícius Halmenschlager apresentaram no dia 09 de maio 2023, na Secretaria da Fazenda do Rio Grande do Sul em Porto Alegre, os resultados iniciais do Projeto de Pesquisa intitulado: Avaliação dos impactos do Programa Avançar na Saúde sobre indicadores fiscais, sociais e de oferta de serviços em saúde no Estado do Rio Grande do Sul. O projeto tem a coordenação do professor Gibran da Silva Teixeira, com financiamento da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (Fapergs),

A apresentação ocorreu no 1º Ciclo de Seminários PFP - Programa de Apoio a Pesquisa Aplicada em Finanças Públicas, Estrutura Produtiva, Análise Econômica e Políticas Públicas do Estado do Rio Grande do Sul.



Eventos PPGE

I FÓRUM DE DESENVOLVIMENTO DA ECONOMIA AZUL RS.

Ocorreu na Câmara do Comércio da cidade do Rio Grande/RS nos dias 3, 4 e 5 de abril de 2023 o primeiro Fórum de I desenvolvimento da Economia Azul RS. O evento contou com a participação de Docentes, Discentes e Egressos do PPGE. A Professora Dra. Patrizia Abdallah (Especialista em Economia Pesqueira, Costeira e Marinha) do FPGE, participou da organização do Fórum e foi a mediadora do Painel Pesca e Aquicultura.

Também foram abordados os seguintes temas: Planejamento espacial marinho; energia eólica; o papel do hidrogênio verde; o transporte hidroviário no RS; atividade portuária no RS; turismo; economia azul e construção naval.

Em linhas gerais, o Fórum de Economia Azul do RS possibilitou a interação de diversos atores envolvidos com a temática e demonstrou a importância do PPGE na formação de recursos humanos e no desenvolvimento da região.

O Fórum teve a participação das seguintes autoridades: Guillermo Valles (Embaixador do Uruguai); Gabriel Souza (Vice-Governador do Estado do Rio Grande do Sul); Fábio Branco (Prefeito do município do Rio Grande); Silvio Luiz dos Santos (Vice-Almirante); Eduardo Neri (Diretor Geral da ANTAQ); Danilo Giroldo (Reitor da FURG); Alexandre Lindenmeyer (Deputado Federal); Cristiano Klinger (Presidente da Portos RS); Paulo Bertinetti (Presidente da Câmara do Comércio e Presidente do Sintermar); Marcelo Valente (Presidente CDL Rio Grande/SJN – Festimar) e Arthur Baptista, Presidente do APL Marítimo.



Eventos PPGE

Apresentação de Resultados de Projeto de Pesquisa no Porto de São Francisco do Sul/ SC

Patrícia Raggi Abdallah (professora e pesquisadora do PPGE), Gibran da Silva Teixeira (professor do PPGE e pesquisador) e Marcio Nora Barbosa (pesquisador e egresso do PPGE) apresentaram em Janeiro de 2023, na cidade de São Francisco do Sul/SC, os resultados iniciais do Projeto de Pesquisa intitulado: Análises dos impactos ambientais e econômico no setor portuário costeiro decorrentes das mudanças do clima: estudos de caso - portos de São Francisco do Sul (setor público) e Itapoá (setor privado), Santa Catarina [Projeto - RiskPorts].

O RiskPorts tem por objetivo principal analisar os impactos ambientais e econômicos no setor portuário costeiro decorrentes das mudanças do clima, com financiamento do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPQ), o projeto possui pesquisadores de outras Universidades da região Sul do Brasil.

