



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL  
CAMPUS ERECHIM  
COORD. DE PESQUISA E INOVACAO (ERECHIM)

ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 1/2025 - CPI-ERE (11.01.04.05)

Nº do Protocolo: 23363.000181/2025-17

Erechim-RS, 28 de março de 2025.

## Comissão de Avaliação e Gestão de Projetos de Pesquisa e Inovação (CAGPPI)

### ATA Nº 01/2025 - REUNIÃO ORDINÁRIA

ATA Nº 01/2025 de vinte e quatro de março de 2025. Aos vinte e quatro dias do mês de março de 2025 às 14h, na sala 109 do Bloco 1 do IFRS - *Campus* Erechim, foi realizada a reunião da CAGPPI – designada pela Portaria Nº 89, de 11 de Março de 2024, com a participação dos seguintes membros: Rosiane Serrano, Coordenadora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, Cátia Santin Zanchett Battiston, relatora da presente ata, e os seguintes membros titulares e suplentes da comissão: José Antônio Sala, Guilherme Barcellos de Moura, Guilherme Fagherazzi, Bruno Antônio Amarante, Fernanda Zatti, Júlia Helena Breikreitz, Daniela Fátima Mariani Mores, Fernanda Caumo Theisen e Fernanda Elisa de Oliveira Venturini. Justificaram a ausência: Adriana Troczinski Storti, Maria Paula Seibel Brock, Caroline Garcia Samojeden e Andressa Serratti. Não justificaram: Ana Carolina Colling, João Vitor Miszewski e Leonardo de Sousa Silva. Inicialmente foram dadas as boas-vindas aos presentes e após foram relatados aos membros da comissão sobre os pareceres e encaminhamentos realizados durante os meses de dezembro de 2024 até a presente data, sendo eles: **01) Alteração de coordenação de projeto Edital Fluxo contínuo 01/2024** – O pesquisador Alisson Dalsasso Corrêa de Souza solicitou a alteração de coordenação do projeto “Aprimoramento de protótipo de dispositivo wearable para uso na indústria têxtil e de vestuário”, no qual atuava como coordenador para a Professora Pesquisadora Rosiane Serrano. Justificativa: O projeto estava sendo coordenado por mim enquanto a professora Rosiane usufruía de sua licença maternidade, com seu retorno esta assumirá a referida coordenação. A alteração foi realizada.

**02) Cadastro de projeto no Edital nº 01/2024 de Fluxo Contínuo para institucionalização de projetos de pesquisa, pós-graduação e inovação:** O pesquisador João Rogério Pereira submeteu o projeto “Otimização e Construção do Protótipo de Aeromodelo Aerodesign do IFRS Campus Erechim”. O mérito do projeto foi avaliado e o mesmo foi aprovado. Houve a indicação de quatro estudantes voluntários, Gregori Júnior Rossi Fitarelli, Lucas de Azevedo, Pedro Alexandre Giacomazzi Baldissera, Valério Elias Vedei de acordo com o exigido pela IN 01/2020. **03) Parecer final sobre a análise do processo de prestação de contas AIPCTI da pesquisadora Silvana Saionara Gollo (Edital de Fomento Interno 19/2023:** A pesquisadora apresentou as comprovações solicitadas pela CAGPPI, apontando justificativas e entregando documentos comprobatórios. Com relação ao transporte terrestre a seleção do veículo, entendo que se justifica pelo tipo de transporte e tempo de viagem. Quanto ao CNPJ da empresa que consta a compra do produto HD Externo, esta apresenta as conversas realizadas com o vendedor, bem como a Nota Fiscal do Produto apresenta o menor valor entre os orçamentos. Diante disso, foi realizada a aprovação da prestação de contas da pesquisadora.

**04) Relatórios Finais de projetos submetidos em Editais de Fluxo contínuo – Projetos de Pesquisa e/ou Inovação Desenvolvidos por servidores do IFRS em cursos de pós-graduação lato sensu, programas de pós-graduação stricto sensu ou pós-doutorado:**

Foram emitidos os seguintes pareceres favoráveis: Adriana Troczinski Storti referente ao cadastro de seu projeto de Pós-doutorado "Delineamento metodológico da relação de uma instituição de ensino em atendimento à sociedade e empresas no modelo da hq (hélice quádrupla) considerando a memória social em um ambiente de inovação: um estudo de caso"; Monalise Marcante Meregalli referente ao cadastro de seu projeto de Doutorado "ENCAPSULAÇÃO DE ANTOCIANINAS DA CASCA DO ARAÇÁ-VERMELHO (*Psidium cattleianum* Sabine)"; Daniel Pires Nunes referente à Especialização em Automação e Eletrônica Industrial na Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões, URI; Diones Gaboardi referente ao cadastro de seu projeto Mestrado "UBERIZAÇÃO: CONDIÇÕES E RELAÇÕES DE TRABALHO NOS SERVIÇOS DE APLICATIVO NA CIDADE DE ERECHIM /RS"; Wagner Luiz Priamo referente ao seu projeto contemplado por agência de fomento externo 'REDE ONCONATURA: DESENVOLVIMENTO DE ESTRATÉGIAS NÃO-INVASIVAS PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER CERVICAL BASEADA EM COMPOSTOS NATURAIS. Este projeto vai até 01/01/2027, assim a cada 12 meses o coordenador precisa enviar peça SIGAA o relatório parcial. **05) Remanejamento de recursos Edital 18/2024:** Os valores previstos para bolsas e AIPCTI para o Edital de pesquisa 18/2024 de fomento interno foram de: Bolsas: R\$ 40.000,00 e AIPCTI: R\$ 33.600,00 - Total: 73.600,00. Tivemos no Edital 18 /2024 um total de 14 projetos homologados do nosso Campus. Assim, com os valores previstos inicialmente poderíamos contemplar apenas os 6 primeiros colocados com cotas de bolsas e até o 11º colocado com cotas AIPCTI, isso devido ao fato de que alguns projetos não solicitam cotas AIPCTI apenas bolsas. Diante desse cenário é inviável conceder apenas cotas AIPCTI para alguns projetos, pois os mesmo precisam obrigatoriamente ter um estudante vinculado para poderem executar. Diante do acima exposto, o melhor caminho que encontramos foi remanejar R\$ 9.600,00 de AIPCTI para cotas de bolsas e realizar uma complementação nas bolsas com orçamento do campus no valor de R\$ 3.950,00 para que dessa forma seja possível contemplar com cotas de bolsas e AIPCTI 9 projetos. Com os ajustes mencionados os novos valores passaram a ser: Bolsas: R\$ 53.550,00; AIPCTI: 24.000,00 - Total: 77.550,00. Foi consultado os membros da CAGPPI que aprovaram a alteração e o edital foi retificado. **06) Cadastro de projeto em Edital nº 01/2024 de Fluxo Contínuo para institucionalização de projetos de pesquisa, pós-graduação e inovação:** O pesquisador Miguelangelo Corteze submeteu o projeto "Movimento Cultural Missioneiro: A Música de Cenair Maicá e a Questão Agrária - 1960-1980". O projeto foi validado no sistema e aguarda o fluxo externo da solicitação de afastamento integral. A pesquisadora Alessandra Incerti, submeteu o projeto de mestrado "Caracterização e reutilização de resíduos têxteis domésticos em novos materiais para construção civil visando a redução de impactos ambientais. O projeto foi validado. **07) Análise dos relatórios finais dos bolsistas Edital fomento interno 19/2024:** Foram analisados, pelos membros da comissão, a análise dos seguintes relatórios: Projeto "Extração, caracterização e predição do potencial de bioatividade de compostos fenólicos utilizando ferramentas *in silico*" – Relatório final do Bolsista Bruno Amarante – Aprovado; Projeto: "Obtenção e avaliação química dos extratos de semente de *Physalis angulata*" – Relatório final da Bolsista Graciele de Moura dos Santos Soares – Aprovado; "Desenvolvimento de adsorvente com base em resíduos agroindustriais e posterior modificação superficial com líquidos iônicos"- Relatório final da Bolsista Indaiá Tainara Tamagno – Aprovado. Projeto: "Avaliação de parâmetros físico-químicos e microbiológicos da água de poços tubulares profundos para consumo humano em municípios da região norte do RS" - Relatório final da Bolsista Lauren Roberta Crestani Balestieri – Aprovado. Projeto: "INTEGRAÇÃO CURRICULAR NO ENSINO MÉDIO INTEGRADO EM MECATRÔNICA: mapeando possibilidades a partir da Educação Física" – Relatório final da bolsista Ana Clara Matttana – Aprovado. Projeto: "Análise Experimental e por Elementos Finitos da Resistência à Flexão de Peças Impressas em 3D" - Relatório final do Bolsista Grégori Roberto Sviderksi Flach. Projeto "Microestruturas e Propriedades Mecânicas de Aços de Médio Carbono" - Relatório final do Bolsista Maurício Bertolla – Aprovado após reformulações. Projeto - "Modelos de Negócios Sustentáveis: Mapeando Premissas de Sustentabilidade e Princípios da Economia Circular" - Relatório final da Bolsista Alice Ribeiro Gonçalves – Aprovado após reformulações. Projeto "INTEGRAÇÃO CURRICULAR NO ENSINO MÉDIO INTEGRADO EM DESIGN

GRÁFICO: mapeando possibilidades a partir da Educação Física” - Relatório final da Bolsista Taline Bonatto – Aprovado. **09) Análise dos relatórios parciais/finais de estudantes voluntários Edital fluxo contínuo 01/2024:** Foram analisados, pelos membros da comissão, os seguintes relatórios: Projeto “Investigação sobre a dimensão formativa do Amor/Eros na obra “O banquete” de Platão - Relatório final do Bolsista Arthur Stachelski – Aprovado. Projeto " *REDE ONCONATURA: DESENVOLVIMENTO DE ESTRATÉGIAS NÃO-INVASIVAS PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER CERVICAL BASEADA EM COMPOSTOS NATURAIS* " – Relatório parcial do Bolsista Bruno Amarante – Aprovado. Projeto: “Estudo das Microestruturas e Propriedades Mecânicas de Aços Submetidos a Martêmpera” – Relatório final do Bolsista João Vitor Miszewski – Aprovado. Projeto - “Aprimoramento de protótipo de dispositivo wearable para uso na indústria têxtil e de vestuário” - Relatório final do Bolsista Bernardo Garcia Samojeden – Aprovado. **10) Parecer relatórios finais projetos finais no SIGAA:** Foram avaliados os relatórios finais, enviados pelos coordenadores no SIGAA, dos seguintes projetos de fomento interno e fluxo contínuo encerrados em dezembro de 2024: "Extração, caracterização e predição do potencial de bioatividade de compostos fenólicos utilizando ferramentas *in silico*"; “Obtenção e avaliação química dos extratos de semente de *Physalis angulata*”; “Desenvolvimento de adsorvente com base em resíduos agroindustriais e posterior modificação superficial com líquidos iônicos”; “Estudo das Microestruturas e Propriedades Mecânicas de Aços Submetidos a Martêmpera”; “Avaliação de parâmetros físico-químicos e microbiológicos da água de poços tubulares profundos para consumo humano em municípios da região norte do RS”; “INTEGRAÇÃO CURRICULAR NO ENSINO MÉDIO INTEGRADO EM MECATRÔNICA: mapeando possibilidades a partir da Educação Física”; “Análise Experimental e por Elementos Finitos da Resistência à Flexão de Peças Impressas em 3D”; "Microestruturas e Propriedades Mecânicas de Aços de Médio Carbono"; “Modelos de Negócios Sustentáveis: Mapeando Premissas de Sustentabilidade e Princípios da Economia Circular”; “Aprimoramento de protótipo de dispositivo wearable para uso na indústria têxtil e de vestuário”; “INTEGRAÇÃO CURRICULAR NO ENSINO MÉDIO INTEGRADO EM DESIGN GRÁFICO; . Também foram avaliados os relatórios dos projetos de fluxo contínuo também encerrados em dezembro de 2024, sendo eles: “Investigação sobre a dimensão formativa do Amor/Eros na obra “O banquete” de Platão; “Estudo das Microestruturas e Propriedades Mecânicas de Aços Submetidos a Martêmpera” e “Aprimoramento de protótipo de dispositivo wearable para uso na indústria têxtil e de vestuário”. Também foi analisado o relatório parcial referente ao projeto " *REDE ONCONATURA: DESENVOLVIMENTO DE ESTRATÉGIAS NÃO-INVASIVAS PARA O TRATAMENTO DE CÂNCER CERVICAL BASEADA EM COMPOSTOS NATURAIS* " **11) Projetos contemplados com bolsas e AIPCTI Fomento interno 2025 – Foi informado aos membros da comissão sobre os projetos que foram contemplados com cotas de bolsas e AIPCTI, sendo eles:** Ivan Bagnara - “Contribuições da Educação Física para a formação integral: uma análise com estudantes do Ensino Médio Integrado à Educação Profissional e Tecnológica” – 1 bolsa BICT/16 horas; Silvana Saionara Gollo - “Em direção à Economia Circular: Mensurando a Consciência dos Consumidores em relação às Práticas Sustentáveis e Circulares” – 1 bolsa BICT/16 horas e AIPCTI; Luiz Gustavo de Moura da Silva Barbosa - “Efeitos da Temperatura e do Intervalo de Tempo de Tratamento Térmico nas Propriedades Mecânicas e nas Microestruturas de Aços de Baixos de Teores de Carbono” - 1 bolsa BICT/16 horas; Rosiane Serrano - “Economia Circular e Tecnologias Emergentes: Um Modelo para a Sustentabilidade no Ecossistema da Moda” - 1 bolsa BICT/16 horas e AIPCTI; Camila Carmona Dias - “Contenção Corporal e Vestuário: do Medieval à Contemporaneidade – Um Estudo sobre a Transformação das Modelagens e Práticas Corporais” - 1 bolsa BICT/16 horas; Cátia Santin Zanchett Battiston - 1 bolsa BICT/16 horas e AIPCTI; Adriana Troczinski Storti - “Como Avançar na Aproximação da Hélice “Sociedade” Junto a Um ecossistema de Inovação de Forma Eficaz? Um Estudo de Caso no CODER” - 1 bolsa BICT/16 horas; Luiz Gustavo de Moura da Silva Barbosa - “Efeitos dos Intervalos de Tempo de Austenitização e dos Meios de Resfriamento nas Microestruturas e Propriedades de Aços Temperados” – 1 bolsa BICT/8 horas; Wagner Luiz Priamo - “Desenvolvimento de um dispositivo de baixo custo acoplável à microscopia óptica para visualização e quantificação bacteriana” - 1 bolsa BICT/16 horas e AIPCTI. **12) Afastamento integral para pós-graduação stricto sensu e pós-doutorado –**

Recebemos a solicitação do servidor Miguelangelo Corteze que solicitou afastamento integral para Projeto de Doutorado, após análise pela CAGPPI dos critérios de sua competência e dos pareceres da equipe de trabalho do servidor e da chefia imediata, a comissão emitiu parecer favorável ao afastamento. **13) Parecer afastamento relatório semestral e anual de Docentes:** Foi emitido parecer favorável ao relatório de afastamento semestral da servidora Ana Julia Faccio, a mesma declarou publicação de artigo científico e declarou fomento ao IFRS. Foi emitido parecer favorável ao relatório de afastamento semestral do servidor Everton Farina, a mesma declarou publicação em eventos científicos e declarou fomento ao IFRS. **14) Apresentação dos relatórios dos grupos de pesquisa 2024:** A coordenadora Rosiane, apresentou à comissão os dados obtidos através do preenchimento dos relatórios anuais dos grupos de pesquisa, realizado pelos líderes dos grupos, referente ao ano de 2024. Os dados foram analisados, comentados e discutidos e ficou acordado que a coordenação conversará com os líderes sobre alguns números que tiveram queda em relação a 2023, principalmente sobre parcerias. **15) Solicitação do estudante Eduardo Sacomori:** O estudante solicitou à comissão a análise da Instrução Normativa nº 01/2024 no que diz respeito à participação de alunos de graduação como colaboradores em projetos de pesquisa. Conforme informado pela PROPI, não haveria possibilidade de cadastro de graduandos nessa modalidade. No entanto, ao analisar o texto da normativa, não encontrei uma restrição explícita a essa participação. A comissão analisou a solicitação do estudante, a IN 01/2024 e também a IN 01/2020 (Art. 6º §1º), que regulamenta as atividades de estudantes voluntários, além da consulta realizada a PROPI. Após ampla discussão na comissão, ficou entendido que a IN de voluntários limita a CH de 20h apenas para atividades de voluntários, ou seja, o estudante poderá ter 20h de bolsa Fapergs e mais um CH de voluntário. Assim, a emitiu-se o seguinte parecer: Sobre a função de Colaborador, o posicionamento da comissão se mantém o mesmo já informado anteriormente pela PROPI, em que discentes de pós-graduação podem participar de projetos de pesquisa na condição de colaboradores, enquanto que os demais podem participar na condição de bolsistas ou voluntários. Assim, de acordo com a demanda apresentada pelo estudante sugere-se que o discente participe como voluntário, desde que consiga conciliar as atividades de pesquisa com as demais atividades acadêmicas, em consonância com seu orientador. **16) Atualização da portaria da CAGPPI:** Foi informada a comissão sobre a estudante atual membro da CAGPPI que não é mais estudante do IFRS, assim é necessário realizar a indicação de outro estudante para compor a comissão. Foi sugerido o nome da estudante Eduarda Mariani Mores. Além disso, será realizada a indicação de um docente, a ser definido, para substituir o professor Leonardo de Souza Silva, que irá se afastar no próximo mês para realização do pós-doutorado. Nada mais havendo a constar, eu, Cátia Santin Zanchett Battiston, encerro a presente ata que, após lida e aprovada, será publicada na página desta Comissão. Erechim, vinte e quatro de março de dois mil e vinte e cinco.

*(Assinado digitalmente em 28/03/2025 08:03)*

CATIA SANTIN ZANCHETT BATTISTON

ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO

CPI-ERE (11.01.04.05)

Matrícula: ###054#5

*(Assinado digitalmente em 28/03/2025 08:10)*

DANIELA FATIMA MARIANI

PEDAGOGO-AREA

COEN-ERE (11.01.04.02.16)

Matrícula: ###060#6

*(Assinado digitalmente em 03/04/2025 16:49)*

FERNANDA CAUMO THEISEN

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

CCTMV-ERE (11.01.04.02.14.05)

Matrícula: ###041#0

*(Assinado digitalmente em 28/03/2025 10:53)*

FERNANDA ELISA DE OLIVEIRA VENTURINI

TECNICO EM ALIMENTOS E LATICINIOS

DE-ERE (11.01.04.02)

Matrícula: ###156#5

*(Assinado digitalmente em 28/03/2025 08:07)*

FERNANDA ZATTI  
PSICOLOGO-AREA  
CAE-ERE (11.01.04.02.11)  
Matrícula: ###056#6

*(Assinado digitalmente em 29/03/2025 10:07)*

GUILHERME BARCELLOS DE MOURA  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DE-ERE (11.01.04.02)  
Matrícula: ###427#5

*(Assinado digitalmente em 28/03/2025 14:22)*

GUILHERME FAGHERAZZI  
ASSISTENTE DE ALUNO  
CAE-ERE (11.01.04.02.11)  
Matrícula: ###504#9

*(Assinado digitalmente em 02/04/2025 15:35)*

JOSE ANTONIO SALA  
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO  
DE-ERE (11.01.04.02)  
Matrícula: ###367#2

*(Assinado digitalmente em 28/03/2025 08:55)*

ROSIANE SERRANO  
COORDENADOR  
CPI-ERE (11.01.04.05)  
Matrícula: ###234#1

Visualize o documento original em <https://sig.ifrs.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **1**, ano: **2025**, tipo: **ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA**, data de emissão: **28/03/2025** e o código de verificação: **75f8fb666f**