



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 4/2025 - CPI-ERE (11.01.04.05)

Nº do Protocolo: 23363.000793/2025-18

Erechim-RS, 29 de dezembro de 2025.

ATA Nº 04/2025 de dezessete de dezembro de 2025. Aos dezessete dias do mês de dezembro de 2025 às 14h, na sala da Coordenação de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do IFRS - Campus Erechim, foi realizada a reunião da CAGPPI – designada pela Portaria Nº 49, de 17 de Abril de 2025, com a participação dos seguintes membros: Rosiane Serrano, Coordenadora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, Caroline Garcia Samojeden, relatora da presente ata, e os seguintes membros titulares e suplentes da comissão: Francielle Frizzo, José Antônio Sala, Guilherme Fagherazzi, Bruno Antônio Amarante, Guilherme Barcellos de Moura, Daniela Fátima Mariani Mores, Adriana Trocinski Storti, Maria Paula Seibel Brock, Eduarda Mariani Mores. Justificaram a ausência: Cátia Santin Zanchett Battiston, Fernanda Caumo Theisen, e Fernanda Elisa de Oliveira Venturini, Andressa Serratti. Não justificaram: Júlia Helena Breitkreitz, Fernanda Zatti, Ana Carolina Colling, João Vitor Miszewski. Inicialmente foram dadas as boas-vindas aos presentes e, na sequência, foram relatados aos membros da comissão os pareceres e encaminhamentos realizados no período de agosto até a presente data, conforme segue:

01) Homologações de PIT e alterações de carga horária de projetos: A Coordenação de Pesquisa realizou a conferência e homologação dos Planos Individuais de Trabalho (PIT) dos seguintes docentes: Ivan Carlos Bagnara, que solicitou a alteração da carga horária de seu projeto de pesquisa intitulado "*Contribuições da Educação Física para a formação integral: uma análise com estudantes do Ensino Médio Integrado à Educação Profissional e Tecnológica*", passando de quatro (4) horas semanais para duas (2) horas semanais, justificando que a soma de sua carga horária no PIT ultrapassava o limite máximo de 40 horas semanais. O docente Wagner Luiz Priamo solicitou a redução da carga horária nos projetos "*Avanços no estudo de biofilmes bacterianos: aplicação de compostos fenólicos na inibição da bomba de efluxo MexAB-OprM*", "*Desenvolvimento de um dispositivo de baixo custo acoplável a microscópio óptico para visualização e quantificação bacteriana*" e "*REDE ONCONATURA: Desenvolvimento de estratégias não invasivas para o tratamento de câncer cervical baseada em compostos naturais*". O professor Elio da Silva Pereira solicitou alteração em seu projeto de doutorado intitulado "*Docências Contemporâneas: emergência das inteligências artificiais generativas sob um olhar decolonial nas práticas docentes em universidades públicas brasileiras*", com redução da carga horária de onze (11) para nove (9) horas semanais, justificando ajuste para fins de aprovação do PIT, considerando o limite máximo de 40 horas semanais.

02) Alterações de itens AIPCTI: Recebeu-se a solicitação de alteração de itens AIPCTI da pesquisadora Cátia Santin Zanchett Battiston para o projeto "*Qualidade da água subterrânea na Região Norte do RS e riscos à saúde: análise de nitrato, nitrito e arsênio*", com alterações de valores dentro da mesma rubrica de custeio, sendo a solicitação aprovada. O pesquisador Luiz Gustavo de Moura da Silva Barbosa solicitou alteração de itens AIPCTI para o projeto "*Efeitos dos intervalos de tempo de austenitização e dos meios de resfriamento nas microestruturas e propriedades de aços temperados*", também com alterações dentro da mesma rubrica de custeio, sendo aprovada. A pesquisadora Silvana Saionara Gollo solicitou alterações de itens dentro da mesma rubrica para o projeto "*Em direção à Economia Circular: mensurando a consciência dos consumidores em relação às*

práticas sustentáveis e circulares", com solicitação aprovada. A pesquisadora Rosiane Serrano solicitou alterações de itens dentro da mesma rubrica para o projeto *"Economia Circular e Tecnologias Emergentes: um modelo para a sustentabilidade no ecossistema da moda"*, sendo a solicitação aprovada. **03) Cadastro de projeto em Edital nº 01/2025 de Fluxo Contínuo para institucionalização de projetos de pesquisa, pós-graduação e inovação:** O servidor Júlio César dos Santos cadastrou seu projeto de doutorado intitulado *"Desenvolvimento de uma bioimpressora de fins didáticos para regeneração de órgãos"*. O projeto foi validado no sistema e encaminhado de acordo com o fluxo de solicitação de afastamento para capacitação. A servidora Luana Maris Dapper de Lima cadastrou seu projeto de mestrado intitulado *"Assédio moral e relações de poder: um estudo interdisciplinar no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS)"*. O projeto foi validado no sistema e aguarda o fluxo de solicitação de afastamento para capacitação. Também foram cadastrados e aprovados os projetos *"Design para o bem comum: acessibilidade e inclusão na perspectiva da saúde coletiva"* e *"Lugares de existência: ampliando o repertório no campo do design para territórios sob o paradigma pluriversal"*, ambos coordenados pela servidora Andréia Mesacasa, com estudante voluntário vinculado. **04) Prestação de contas Edital PROPPI Nº 26/2024 Apoio aos servidores e professores visitantes em apresentação de trabalhos em eventos científicos no âmbito da Pesquisa e Inovação:** O servidor Ivan Carlos Bagnara apresentou, dentro do prazo, a prestação de contas referente à sua participação em evento científico com auxílio financeiro do IFRS. A prestação de contas atendeu às exigências do edital e da Instrução Normativa PROPPI nº 01/2023, sendo aprovada. **05) Afastamento integral para pós-graduação stricto sensu** – Recebeu-se a solicitação de afastamento integral do servidor Júlio César dos Santos para realização de doutorado. Após análise dos critérios de competência da CAGPPI e dos pareceres da equipe de trabalho e da chefia imediata, a comissão emitiu parecer favorável ao afastamento. **06) Finalização de projeto cadastrado no Edital 01/2025 – Fluxo contínuo:** O pesquisador Albino Moura Guterres solicitou a finalização, em 12/09/2025, do projeto *"Bancada Didática para o Ensino de Manutenção: aplicações em alinhamento e balanceamento de componentes rotativos"*, em razão de sua aprovação no Edital nº 10/2025 da FAPERGS. O relatório final do projeto e o relatório do estudante voluntário Aléssio Szalyga foram avaliados e aprovados. O pesquisador Tadeu Alan Ramos finalizou, em 27/10/2025, o projeto *"Dimensão formativa do Amor/Eros em Platão: carência e desejo na definição socrática na obra 'O Banquete' de Platão"*. O relatório final do projeto e os relatórios das estudantes voluntárias foram avaliados e aprovados. **07) Análise de Relatório Parcial de projeto submetido em Edital de Fomento Interno 18/2024:** Foi analisado o relatório parcial do bolsista Leonardo André Silvani, vinculado ao projeto *"Qualidade da água subterrânea na Região Norte do RS e riscos à saúde: análise de nitrato, nitrito e arsênio"*, sendo o parecer da comissão: relatório aprovado. **08) Análise dos processos de prestações de contas AIPCTI vinculados ao Edital IFRS N° 18/2024 – Fomento Interno para Projetos de Pesquisa Inovação 2025:** Foram avaliados e aprovados por dois membros da Comissão os seguintes processos: Pesquisador Wagner Luiz Priamo, referente ao projeto *"Desenvolvimento de um dispositivo de baixo custo acoplável a microscópio óptico para visualização e quantificação bacteriana"*, valor utilizado R\$ 4.797,73 e valor devolvido R\$ 2,27. Pesquisadora Silvana Saionara Gollo, referente ao projeto *"Em direção à Economia Circular: Mensurando a Consciência dos Consumidores em relação às Práticas Sustentáveis e Circulares"*, valor utilizado R\$ 4.460,00 e valor devolvido R\$ R\$ 340,00. Pesquisadora Cátia Santin Zanchett Battiston, referente ao projeto *"Qualidade da água subterrânea na Região Norte do RS e riscos à saúde: Análise de nitrato, nitrito e arsênio"*, valor utilizado R\$ 4.768,63 e valor devolvido R\$ 31,37. Pesquisadora Rosiane Serrano, referente ao projeto *"Economia Circular e Tecnologias Emergentes: Um Modelo para a Sustentabilidade no Ecossistema da Moda"*, valor utilizado R\$ 4.737,54 e valor devolvido R\$ R\$ 62,46. Pesquisador Luiz Gustavo Barbosa, referente ao projeto *"Efeitos dos Intervalos de Tempo de Austenitização e dos Meios de Resfriamento nas Microestruturas e Propriedades de Aços Temperados"*, valor utilizado R\$ 4.800,00. **09) Solicitação de prorrogação de afastamento docente:** Recebeu-se a solicitação de prorrogação de afastamento do servidor Demian Boarolli. A CAGPPI analisou os critérios de sua competência, verificando que o servidor possui

projeto cadastrado no sistema institucional, vínculo com grupo de pesquisa do CNPq, curso recomendado pela CAPES e reconhecido pelo CNE/MEC, além de compatibilidade do projeto com a área de atuação. Todos os requisitos foram atendidos, sendo o parecer favorável à prorrogação. **Assuntos Gerais:** Rosiane apresentou à comissão a devolutiva da pesquisa de avaliação da JEPEEx e solicitou manifestação dos membros. Maria Paula contribuiu alertando sobre dificuldades enfrentadas pelos discentes no recebimento de orientações gerais sobre o evento, ponto que, segundo Rosiane, foi identificado na pesquisa e deverá ser aprimorado nas próximas edições. Sobre o Salão, foi destacado que o evento esteve bem organizado e que estudantes do *campus* obtiveram destaque em premiações nas categorias de fotografia, concurso literário e apresentação de trabalhos. Quanto às pós-graduações, informou-se que as turmas de *Modelagem Criativa com Ênfase em Sustentabilidade e Gestão Estratégica de Negócios* encontram-se em andamento, com disciplinas do primeiro semestre em oferta. Também foi informado o lançamento do curso de Pós-Graduação em Inteligência Artificial em Educação, com inscrições abertas e início das aulas previsto para 10 de março de 2026. Foi comunicado ainda que a área de Alimentos constituiu uma comissão para viabilizar a oferta de uma pós-graduação. Sobre o Edital de Fomento Interno para Projetos de Pesquisa de 2026, informou-se que houve 14 submissões, com 11 projetos contemplados com cota de bolsa, assim foi remanejado valores de AIPCTI para bolsas e complementado com R\$ 3.950,00 do *Campus* para atendimento dos projetos contemplados. Destacou-se a situação do servidor Jakerson, contemplado com AIPCTI, mas não com bolsa, tendo sido definido, após consulta à Reitoria, que o projeto será executado com recurso financeiro e bolsista voluntário. Quanto à criação do Laboratório Maker, informou-se que, com incentivo da Reitoria, o *campus* realizou a aquisição de equipamentos por adesão a atas e comunicou à Direção, via ofício, a necessidade de destinação de espaço físico, ressaltando-se a relevância do ambiente para o engajamento estudantil e o desenvolvimento de aprendizagens significativas. Por fim, foi informado que o Programa Mais Ciência nas Escolas encontra-se em fase de assinaturas e será executado pelo IFRS em convênio com as Escolas Municipais Caras Pintadas e Cristo Rei. Por fim, nada mais havendo a constar, eu, Caroline Garcia Samojeden, encerro a presente ata que, após lida e aprovada, será publicada na página desta Comissão. Erechim, dezessete de dezembro de dois mil e vinte e cinco.

(Assinado digitalmente em 29/12/2025 14:04)

ADRIANA TROCZINSKI STORTI
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DE-ERE (11.01.04.02)
Matrícula: ####860#4

(Assinado digitalmente em 01/01/2026 23:03)

CAROLINE GARCIA SAMOJEDEN
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
CPI-ERE (11.01.04.05)
Matrícula: ####085#1

(Assinado digitalmente em 29/12/2025 09:51)

DANIELA FATIMA MARIANI
PEDAGOGO-AREA
COEN-ERE (11.01.04.02.16)
Matrícula: ####060#6

(Assinado digitalmente em 06/01/2026 13:25)

FRANCIELLE FRIZZO
PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO - VISITANTE
IFRS / CE-ERE (11.01.04)
Matrícula: ####674#6

(Assinado digitalmente em 06/01/2026 15:33)

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

(Assinado digitalmente em 05/01/2026 08:31)

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

(Assinado digitalmente em 10/02/2026 15:19)
JOSE ANTONIO SALA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DE-ERE (11.01.04.02)
Matrícula: ####367#2

(Assinado digitalmente em 11/01/2026 11:25)
MARIA PAULA SEIBEL BROCK
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DE-ERE (11.01.04.02)
Matrícula: ####737#8

(Assinado digitalmente em 02/01/2026 13:54)
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: **4**, ano: **2025**, tipo: **ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA**, data de emissão: **29/12/2025** e o código de verificação: **bf6d7d5fc4**