



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA  
CAMPUS DE CAÇAPAVA DO SUL  
CONSELHO DE CAMPUS**

AVENIDA PEDRO ANUNCIÇÃO FILHO, 111 – VILA BATISTA – CAÇAPAVA DO SUL – RS  
CEP 96570-000 – TEL. (55)3281-1711 ou (55) 3281-5141

ATA Nº009/2015

Aos dezanove dias do mês de agosto do ano de dois mil e quinze, reuniram-se ordinariamente, os membros do Conselho do Campus de Caçapava do Sul: Marco Antonio Fontoura Hansen, Diretor e Presidente; Aline Lopes Balladares, Coordenadora Acadêmica e da Comissão Local de Ensino; Evelton Machado Ferreira, Coordenador Administrativo; José Rafael Bordin, Coordenador da Comissão Local de Pesquisa; Vinicius Matté, Coordenador da Comissão Local de Extensão; Delia Del Pilar Montecinos de Almeida, Coordenadora do Programa de Pós Graduação em Tecnologia Mineral; Éverton Frigo, Coordenador do Curso de Geofísica; Felipe Gaudagnin, Coordenador do Curso de Geologia; José Waldomiro Jimenez Rojas, Coordenador do Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental; Luciana Arnt Abichéquer, Coordenadora do Curso de Tecnologia em Mineração; Marcio André Rodrigues Martins, Coordenador do Curso de Ciências Exatas; José Pedro Rebés Lima e Luís Eduardo de Souza, Representantes Docentes. Leila Maria Saldanha Dias e Patrícia de Freitas Ferreira, Representantes Técnicos Administrativos; O Professor Marco Antonio Fontoura Hansen presidiu a reunião. Em pauta: 1) **Os Perfis para as vagas de professor efetivo** nas áreas de Geociências e Química Orgânica foram referendados por unanimidade. O Perfil de **Geociências** é: Graduação em Geologia ou Engenharia Geológica com Doutorado em Geociências ou Geologia ou Ciências com área de concentração nos temas do concurso. E, o Perfil de **Química Orgânica**, trata-se de : Graduado em Química Licenciatura, Bacharelado em Química ou Química Industrial com Doutorado em Química Orgânica. 2) Os seguintes Projetos de Extensão foram referendados por unanimidade: **Plano Institucional de Cultura-Ações Caçapava do Sul**, sob a coordenação do Professor Ricardo Ellensohn e **Museu Virtual Geológico do Pampa**, sob a coordenação da Professora Cristiane Gomes, juntamente com as alterações nas equipes executoras, dos projetos **Estratégias de Educação Ambiental por meio da atuação da Comissão Local**

**de Coleta Seletiva Solidária do Campus de Caçapava do Sul e Comitê Mirim da Bacia Hidrográfica – Etapa Lavras do Sul**, coordenados pela Técnica Administrativa Juliana Young. 3) A solicitação de **horário especial de estudos pela Servidora Daniela Tolfo** foi apreciada. A Professora é aluna de Doutorado no Programa de Pós-Graduação em Matemática Aplicada da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, e esse horário será utilizado para desenvolver a tese de doutorado, permitindo assim, seu deslocamento para a cidade de Porto Alegre para reunir-se com o seu orientador. A solicitação é para ausentar-se do Campus nas quintas e sextas-feiras, durante o segundo semestre de dois mil e quinze. Esta solicitação foi aprovada por unanimidade. 4) A solicitação de **afastamento para qualificação da Servidora Katiucia Pletskaitz** foi analisada. Os conselheiros lembraram o quanto a qualificação dos servidores é importante para o Campus. O afastamento com ônus limitado, por vinte quatro meses, a contar de vinte um de setembro de dois mil e quinze, para cursar o Mestrado em Educação na Universidade Federal de Santa Maria /UFSM, foi votado e aprovado por unanimidade. Durante este período os integrantes do Setor irão realizar suas tarefas. 5) O pedido de **renovação do afastamento parcial da Servidora Juliana Young** de vinte horas da carga horária semanal durante o segundo semestre de dois mil e quinze, para dar continuidade às disciplinas necessárias ao atendimento dos créditos exigidos no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil da Universidade Federal de Santa Maria, foi ratificado por unanimidade. 6) O **afastamento do Professor Régis Sebben Paranhos** para participar do XXVI Encontro Nacional de Tratamento de Minérios e Metalurgia Extrativa, em Poços de Caldas, Minas Gerais, foi aprovado por maioria dos votos, com duas abstenções. Este afastamento é com ônus, sendo parte das diárias serão custeadas pelo Curso de Tecnologia em Mineração e o restante pelo professor. 7) O **relatório semestral do Professor Raul Oliveira Neto**, referente a primeira metade dos trabalhos desenvolvidos durante o afastamento para pós doutorado, que esta sendo realizado no *Laboratoire Granulats et Procédés d'Élaboration des Matériaux (GPEM), IFSTAR-Nantes- França*, foi aprovado por unanimidade. 8) O **Relatório Semestral de afastamento para pós-graduação do professor Rafael Brum Werlang** foi apreciado e aprovado por unanimidade. O professor Rafael Brum Werlang encaminhou o histórico escolar, atestado de matrícula, atestado de nível três do curso de inglês promovido pela CAPES e relatório do orientador. 9) A **aprovação ad referendum dos perfis de vagas para professores substitutos** foi avaliada. O Perfil para professor substituto na **área de Física**, para reposição das atividades de ensino do Professor Rafael Brum Werlang, afastado para doutoramento é o seguinte: Bacharelado ou Licenciatura em Física e Mestre ou Doutor em Física ou Ciências ou áreas afins. E, para a vaga de **Geociências** substituindo o Professor Marco Antônio Fontoura Hansen, o Perfi é de Mestrado em Sensoriamento Remoto ou Geoprocessamento ou Geomática ou Geociências; ou Doutorado em Sensoriamento Remoto ou Geoprocessamento ou Geomática ou Geociências. Estes perfis foram referendados por unanimidade. 11) O afatamento para o



Uruguai dos professores José Pedro Rebés Lima, Maximilian Fries e Marco Antônio Hansen foram analisados. O afastamento é para realização de atividades técnico-científicas relacionadas com Projeto de pesquisa em conjunto com a Universidad de la República (UdelaR), de vinte oito de outubro à doze de novembro de dois mil e quinze, em Montevidéo, no Uruguai. O pedido de afastamento foi aprovado por unanimidade. A **Coordenações dos laboratórios** foi discutida. A escolha da Coordenação do Laboratório de Mineração e Petrologia foi entre os professores Cristiane Heredia Gomes e Miguel Carminatti. A professora Cristiane foi eleita para Coordenadora, por maioria dos votos e o professor Miguel como Coordenador substituto. Os laboratórios e seus coordenadores são os seguintes: Laboratório de tratamento de minérios, Régis Sebben Paranhos (Coordenador) e Angela Cristina Bertoi Fleck (Coordenadora Substituta); Laboratório de Química, Guilherme Pacheco Casa Nova (Coordenador) e Anelise Marlene Schimidt (Coordenadora Substituta); Laboratório de Física, Renan Piveta (Coordenador); Laboratório Interdisciplinar de Formação de Educadores, Marcio André Rodrigues Martins (Coordenador); LASG, Marcus Vinicius Aparecido Gomes de Lima (Coordenador) e Everton Frigo (Coordenador Substituto); Laboratórios de Geociências e Microscopia, Tiago Rafael Gregory (Coordenador); Laboratório de Mineração e Petrologia, Cristiane Heredia Gomes (Coordenadora) e Miguel Guterrez Carminatti (Coordenador Substituto).

**Assuntos Gerais:** a solicitação de horário especial para o Técnico Administrativo **Adriano Bratkowski** foi avaliada. Este horário será para cursar as seguintes disciplinas do curso de Licenciatura em Ciências Exatas: Integração das Ciências III, Integração de Ciências IV, Equações Diferenciais e Tópicos de Física Clássica, quando coincidir com o horário de trabalho, durante o segundo semestre de dois mil e quinze. A solicitação foi aprovada por unanimidade. O **afastamento para participação em Eventos no Exterior solicitado pelo professor José Rafael Bordin** foi discutido. E, os conselheiros aprovaram por unanimidade a participação do professor no Workshop on Water at the Interface between Biology, Chemistry, Physics and Materials Sciences, em Trieste, Friuli-Venezia Giulia, Itália, de de quatro a onze de outubro de dois mil e quinze. O resultado da **eleição para representante discente do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia Mineral – PPGTM** foi acatado. A eleição do aluno Rodrigo Marques Machado como representante discente na Comissão Coordenadora e no Conselho do referido curso foi homologada por unanimidade. Também, o Conselho homologou por unanimidade, a **indicação do Professor Ítalo Gonçalves como Coordenador Substituto do Programa de Pós-Graduação em Tecnologia Mineral – PPGTM**. A aprovação da composição das Bancas Examinadoras para concursos do Edital de Processo Seletivo Simplificado foi discutida. As bancas examinadoras aprovadas por unanimidade são as seguintes: a) **Geociências. Titulares:** Professor Doutor Everton Frigo, Professor Doutor Felipe Gadagnin e e Professor Doutor Marco Antônio Fontoura Hansen. **Suplentes:** Professores Doutores Felipe Caron e Tiago Rafael Gregory. B) **Física. Titulares:** Professor Doutor Vinicius de Abreu Oliveira, Professor Doutor Alexandre Bonatto e



Professor Doutor Marcos Frichenbruder. Suplentes: Professores Doutores Aline Lopes Balladares e José Rafael Bordin. O Professor Marco Antonio Fontoura Hansen informou sobre a proposta da CPRM de construir a Litoteca dentro do espaço do Campus de Caçapava do Sul-UNIPAMPA e será solicitado à CPRM um documento formalização. O Conselheiro Márcio André Rodrigues Martins sugeriu que sejam estabelecidos critérios para priorização de espaços físicos futuros no Campus Caçapava. A Conselheira Delia Del Pilar Montecinos de Almeida comunicou que lançou um livro juntamente com um professor da Universidade Federal de Santa Maria. Nada mais havendo a tratar foi encerrada a Reunião e lavrada a presente Ata, assinada pelo Professor Marco Antonio Fontoura Hansen, Presidente do Conselho de Campus de Caçapava do Sul -UNIPAMPA, e por mim Zilamar Teixeira de Carvalho Ferreira, Secretária Executiva do Conselho de Campus. As declarações desta Reunião estão gravadas e disponíveis para consulta.



**Marco Antonio Fontoura Hansen,**

Presidente do Conselho do Campus de Caçapava do Sul.

**Zilamar Teixeira de Carvalho Ferreira,**

Secretária Executiva do Conselho de Campus.