



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

ATA DE REUNIÃO

ATA 01/2019

Ao primeiro dia do mês de abril do ano de 2019, às 14 horas, na sala A306 no prédio da Cotada - Centro de Engenharias, realizou-se a Reunião da Câmara de Pesquisa do Centro de Engenharias, sob a Presidência do Prof. Dr. Darci Gatto e com o comparecimento dos constantes da lista de presença 0463144. Constatada a existência de quórum, o Prof. Darci saudou a todos e iniciou a reunião. A Téc. Administrativa Julia solicitou a inclusão do item Informes (item 7). **Item 1. Aprovação da ata - Reunião 07/2018 (0373859):** A ata foi aprovada por unanimidade. **Item 2. Novos projetos de pesquisa:** 2.1. *Distribuição de fertilizantes na linha em função do tipo de dosador, velocidade, nivelamento longitudinal e transversal* - 23110.007431/2019-73 - Roger Toscan Spagnolo. A Profª. Gizele relatou o projeto, dando parecer favorável, sugerindo correções, que já foram feitas pelo coordenador do Projeto. 2.2. P2M – Projeto Campos Maduros & Marginais - 23110.060833/2018-15 - Coordenador: Valmir Risso: O Prof. Darci relatou o projeto, que obteve parecer favorável do Prof. Antônio Carlos Ramos, sugerindo a correção quanto a um ex-aluno, que consta no projeto ainda como discente. Sugere que o mesmo seja vinculado ao projeto como "não UFPel". 2.3. Relações Intensidade-Duração-Frequência com base em estimativas de precipitação por satélite para a bacia da Lagoa Mirim/RS - 23110.048768/2018-50 - Coordenadora: Rita Damé: Por equívoco, este projeto não foi relatado. Ao invés disso, a Profª. Gizele relatou um outro projeto da Profª Rita, que não estava na pauta. O projeto em questão é intitulado "Impactos e incertezas das mudanças climáticas sobre o regime de vazões na bacia hidrográfica da Lagoa Mirim (lado brasileiro)" - Processo SEI 23110.049507/2018-57. O parecer foi favorável, condicionando às seguintes alterações: vincular a grupo de pesquisa, incluir aluno(s) do CEng e alterar a data para que o projeto tenha duração de no mínimo dois anos. Os projetos foram colocados em votação em bloco e aprovados por unanimidade. **Item 3. Solicitações de prorrogação de projetos:** 3.1. *Estudo do desempenho de materiais de pavimentação e suas misturas* - 23110.061327/2018-43 - Coordenador: Rafael Rosa Hallal; 3.2. *Estudo Geoestatístico e Sedimentar da Bacia Pelotas* - 23110.061616/2018-42 - Coordenadora: Sonia Bretanha; 3.3. *MAPEAMENTO E MODELAGEM 4D DA DISTRIBUIÇÃO DE RESÍDUOS DE MINERAÇÃO CAUSADOS PELO ROMPIMENTO DA BARRAGEM DE REJEITOS NA SUB-BACIA HIDROGRÁFICA DO ARROIO JOÃO DIAS, MINAS DO CAMAQUÁ, RS* - 23110.007503/2019-82 - Coordenador: Alexandre Bruch; 3.4. *Atlas Geográfico Eletrônico do Município de Arroio do Padre, RS: A inclusão digital em escolas públicas* - 23110.007502/2019-38 - Coordenadora: Angélica Cirolini: As solicitações de prorrogação foram colocadas em votação em bloco e aprovadas por unanimidade. **Item 4. Relatórios finais de projetos:** 4.1. *Produção de etanol de segunda geração a partir de Arundo donax L.* - 23110.000531/2019-79 - Coordenadora: Cláudia Fernanda Lemons e Silva. O Prof. Darci relatou o Projeto, e colocou em apreciação pelos membros da Câmara, que aprovaram por unanimidade. **Item 5. Homologação de ad referendum de aprovação de projetos, solicitações de prorrogação e relatórios finais:** 5.1. *Campos de velocidade aleatórios e cálculos Lagrangeanos exatos* - 23110.059196/2018-34 - Coordenador: Eduardo Schneider; 5.2. *PRORROGAÇÃO - O registro gondwanico no Escudo Sul-rio-grandense – estudo geoquímico da proveniência e paleoclima* - 23110.058854/2018-71 - Coordenadora: Camile Urban; 5.3. *RELATÓRIO FINAL - Projeto de um Analisador de Qualidade de Energia Elétrica de Baixo Custo* - 23110.059238/2018-37 - Coordenador: Marcelo Rossi; 5.4. *RELATÓRIO FINAL - Medição de grandezas elétricas para inferir variações no meio em sistemas agitados* - 23110.003011/2019-18 - Coordenador: Marcelo Esposito; 5.5. *RELATÓRIO FINAL - Uso de técnicas de modulação e de estimadores de estados no controle da velocidade de motores elétricos* - 23110.003013/2019-15 - Coordenador: Marcelo Esposito: As aprovações ad referendum foram colocadas em votação em bloco e aprovadas por unanimidade. **Item 6. Solicitação de Inserção de membros - Projeto Qualidade fisiológica, sanitária e tratamento de sementes de coentro - 23110.053423/2018-18 - Coordenador: Gizele Gadotti (Documento 0474562):** A Profª. Gizele relatou o projeto, e a inserção de membros foi aprovada por unanimidade. **Item 7. Informes.** A Téc. Administrativa Julia informou a solicitação da Direção do Centro, de que os projetos sejam aprovados posteriormente no Conselho do Centro, além da Câmara. Após discussão, os membros da Câmara de Pesquisa demonstraram preocupação sobre a burocratização dos projetos, e informam que tem seguido o procedimento de acordo com o Regimento do CENG. A Câmara concorda de forma unânime ser de bom senso existir uma reunião junto à Direção do CEng, para esclarecimento e procedimentos. Nada mais havendo a tratar, o Coordenador da Câmara encerrou a reunião, da qual, para constar, eu, Julia Mello dos Santos, secretária da Câmara, lavrei a presente ata, que, após aprovada, vai por mim e pelo Coordenador da Câmara assinada eletronicamente. Pelotas, 01 de abril de 2019.



Documento assinado eletronicamente por **JÚLIA MELLO DOS SANTOS, Auxiliar em Administração**, em 20/05/2019, às 10:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **DARCI ALBERTO GATTO, Chefe**, em 21/05/2019, às 08:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0485296** e o código CRC **EBF016F0**.



Referência: Processo nº 23110.008714/2019-32

SEI nº 0485296