



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

ATA DE REUNIÃO

Ata n. 011/2022 - CCE

Aos sete dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e dois, às dez horas e trinta minutos, na sala 306 do prédio Cotada/CEng, reuniu-se o Conselho do Centro de Engenharias, ordinariamente convocado e presidido pelo Professor Bruno Muller Vieira, Diretor do Centro de Engenharias, com as presenças dos seguintes Conselheiros: **Profª Aline Tabarelli**, representante da Câmara de Ensino; Prof. Humberto Dias Vianna por **Prof. Ádamo de Sousa Araújo**, representante do Curso de Engenharia Agrícola; **Prof. Herbert Luís Rossetto**, representante da Câmara de Extensão; **Profª Aline Soares Pereira**, representante do Curso de Engenharia de Produção, **Prof. Cláudio Manoel da Cunha Duarte**, representante do curso de Engenharia Eletrônica, Prof. Leonardo da Silva Oliveira por **Prof. Gabriel Valim Cardoso**, representante do Curso de Engenharia Industrial Madeireira, **Prof. Viter Pinto Magalhães**, representante Docente; Prof. **Guilherme Hoehr Trindade**, representante do Curso de Engenharia Civil, **Profª. Marília Lazarotto**, representante do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, **Prof. Leandro Sanzi Aquino**, representante da Câmara de Pesquisa e Inovação, **Prof. Valmir Francisco Risso**, representante do Curso de Engenharia de Petróleo, Prof. Alexandre Felipe Bruch por **Prof. Felipe Padilha Leitzke**, representante do Curso de Engenharia Geológica, **Profª Luciana Rossato Piovesan**, representante do Núcleo Básico, **Prof. Sigmar de Lima**, representante do Curso de Engenharia de Controle e Automação; **Técnico Vinicius Rodrigues Munoz**, Coordenador do Núcleo Administrativo; **Téc. Julia Mello dos Santos**, **Téc. Suélen de Oliveira Figueiredo Garcia**, **Téc. Cátia Fernandes Leite** por **Téc. Vinicius Reis Vasques**, representantes dos técnicos administrativos e a **Acadêmica Anna Beatriz Gomes Tetzner**, representantes dos discentes. Constatada a existência de quórum, o Senhor Presidente do Conselho do Centro saudou a todos, e, de imediato iniciou a reunião.

ITEM 1. Apreciação da Pauta. O Senhor Presidente colocou e apreciação a pauta com as seguintes inclusões: 1. Processo 23110.038735/2022-88 referente a solicitação de aproveitamento de vaga para a Engenharia Civil; 2. 23110.038751/2022-71 referente a solicitação de remoção do Prof. Tiago Primo. 3. Ampliação da Empresa Junior Vértice. Colocado em regime de votação, a pauta e as inclusões sugeridas foram aprovadas por unanimidade.

ITEM 2. Apreciação da Ata n. 10/2022 (1849497). O Senhor Presidente colocou os termos da ata anterior em apreciação dos senhores Conselheiros, não havendo manifestação contrárias a ata foi aprovada com quatro abstenções de Conselheiros que não participaram da reunião anterior.

ITEM 3. Apreciação da aprovação *ad referendum* ao CCE referente ao resultado da defesa do Memorial Acadêmico do Processo de Promoção a Classe E – Professor Titular da Carreira do Magistério Superior do Prof. José Wilson da Silva - Processo 23110.023305/2022-61. O senhor Presidente justificou a aprovação *ad referendum* ao CCE e fez seguinte relato: Conforme a Ata de avaliação do Memorial Acadêmico, a Banca Avaliadora considerou os percentuais de 60% para a apresentação impressa do Memorial Acadêmico, 20% para a apresentação oral e 20% para a arguição. A candidata, tendo superado os 70% mínimos exigidos nas Resoluções do Conselho Universitário - CONSUN e do Conselho Coordenador do Ensino, da Pesquisa e da Extensão-COCEPE, foi aprovado na avaliação do Memorial Acadêmico e Apto à promoção para a Classe E - Professor Titular da Carreira do Magistério Superior. Na oportunidade o Prof. Claudio Manoel da Cunha Duarte parabenizou o referido Professor pela Promoção à Classe E. Após, os Senhores Conselheiros aprovaram por unanimidade a aprovação do *ad referendum* ao CCE.

ITEM 4. Apreciação da aprovação *ad referendum* ao CCE referente a indicação do Prof. Elmer Alexis Gamboa Penaloza como Tutor para acompanhamento do Estágio Probatório do Prof. Paulo Jeferson Dias de Oliveira Evald.- Processo 23110.030726/2022-49. O Senhor Presidente do Conselho, justificou a indicação por *ad referndum* ao CCE e após, colocou em votação a indicação por *ad referendum* o nome do Prof. Elmer Alexis Gamboa Peñaloza, como tutor para acompanhamento do estágio probatório do referido professor, por um o período de 36 meses a partir de 23/09/2022. Após, os Conselheiros aprovaram a indicação por unanimidade.

ITEM 5. Apreciação da aprovação *ad referendum* ao CCE referente a indicação do Prof. Valmir Francisco Risso como Tutor para acompanhamento do Estágio Probatório da Profª Larissa Pinheiro Costa - Processo 23110.030724/2022-50. Da mesma forma, justificou a indicação por *ad referendum* ao CCE e após, colocou em votação a indicação por *ad referendum* o nome do Prof. Valmir Francisco Risso, como tutor para acompanhamento do estágio probatório da referido professora, por um o período de 36 meses a partir de 30/09/2022. Após, os Conselheiros aprovaram a indicação por unanimidade.

ITEM 6. Homologação das inscrições, banca examinadora e agenda de provas referente ao Concurso para professor efetivo - vaga do professor Amauri Cruz Espírito Santo - Processo 23110.021913/2022-31. O Senhor Presidente fez o seguinte relato: **Área de Mecanização Agrícola OU Máquinas e Implementos Agrícolas OU Engenharia de Materiais e Metalúrgica OU Engenharia Mecânica - Titulação Exigida: Graduação em Engenharia Mecânica OU Engenharia Agrícola COM Doutorado em Ciências Agrárias I OU Engenharias II OU Engenharias III** - Candidatos Homologados: AMANDA ALBERTIN XAVIER DA SILVA, ANDRE CARVALHO TAVARES, DANIEL DE CASTRO MACIEL, EDSON LAMBRECHT, FABIO BRONGAR MILECH, FAILI CINTIA TOMSEN VEIGA, HENRIQUE TAKASHI IDOGAVA, JESSICA PONTES RANGEL, LUIS CARLOS NUNES WEYMAR JUNIOR, MAICO DANUBIO DUARTE ABREU, MARCO PAULSEN RODRIGUES, NEWITON DA SILVA TIMM, RODRIGO SPOTORNO VIEIRA, VANESSA DUMMER MARQUES. **Candidatos Não Homologados:** GUSTAVO ALBERTO LUDWIG: Graduado em **Engenharia Mecânica Industrial** e Doutorado em **Engenharia de Minas, Metalúrgica e de Materiais (Engenharia II)**. Não possui Graduação exigida no concurso (**Engenharia Mecânica OU Engenharia Agrícola**), DIEGO MION DO CARMO: Graduação em **Engenharia Mecânica** e Doutorado em andamento em **Modelagem Computacional, fora** da Titulação de Doutor (Titulação de Doutorado em andamento na área Interdisciplinar fora da área do Concurso). Titulação do concurso: Doutorado em **Ciências Agrárias I OU Engenharias II OU Engenharias III**, VINICIUS WAECHTER DIAS: Graduação em **Engenharia Metalúrgica** e Doutorado em **Engenharia de Minas, Metalúrgica e de Materiais (Engenharia II)**. Não possui Graduação exigida no concurso (**Engenharia Mecânica OU Engenharia Agrícola**). É Graduado em Engenharia Metalúrgica. Após análise dos candidatos homologados e não homologados, o Presidente colocou em votação o encaminhamento do Colegiado do Curso de Engenharia Agrícola. O encaminhamento foi rejeitado com oito (8) votos contrários ao encaminhamento, cinco (5) votos a favor e cinco (5) abstenções. Diante dessa decisão, os Conselheiros, após análise, observaram a titulação do candidato GUSTAVO ALBERTO LUDWIG: Graduado em **Engenharia Mecânica Industrial** e Doutorado em **Engenharia de Minas, Metalúrgica e de Materiais (Engenharia II)** e entenderam que a graduação contempla a titulação exigida conforme o Edital e sua inscrição foi homologada. Com relação a não homologação dos candidatos: DIEGO MION DO CARMO e VINICIUS WAECHTER DIAS o Conselho foi de acordo com o Colegiado com uma abstenção. **Banca do concurso: Titulares: Profª Aline Soares Pereira (Engenheira de Produção Mecânica - CENG) - Presidente, Prof. Giusepe Stefanello (Engenheiro Agrícola - CENG), Prof. João Carlos Linhares (Engenheiro Mecânico - UFSC). Suplentes: Prof. Eduardo Walker (Engenheiro Mecânico - CENG), Prof. Roger Toscan (Engenheiro Agrícola - CENG) e Prof. Carlos Eugênio Fortes Teixeira (Engenheiro Agrícola - IFSul). Data da prova: 07 a 11 de novembro de 2022.** Após, os Conselheiros aprovaram por unanimidade as inscrições dos candidatos homologados, a banca examinadora e a data da prova.

ITEM 7. Apreciação da solicitação de abertura de concurso público para professor efetivo origem vacância com código de vaga: Edital COCEPE nº 02/2022 - Área do Conhecimento do CNPq ou da CAPES): Construção Civil ou Estruturas - Processo 23110.038735/2022-88. O Senhor Presidente fez o relato conforme formulário de solicitação de abertura de Concurso documento 1890251 aprovado do Colegiado do Curso de Engenharia Civil, documento 1892268. Após análise, o formulário de solicitação foi aprovado com uma abstenção.

ITEM 8. Solicitação de remoção do Tiago Thompsen Primo - Processo 23110.038751/2022-71. O Senhor Presidente trouxe para apreciação dos senhores Conselheiros os termos do Memorando 238 (1890247) no qual o professor Tiago manifesta seu interesse em ser transferido via remoção, mediante troca de vaga, para o CDTec. Após minucioso debate referente aos prós e contra a liberação da solicitação do professor, os Conselheiros por maioria indicaram o encaminhamento do processo ao Colegiado do Curso de Geoprocessamento para manifestação.

ITEM 9. Apreciação da solicitação de ampliação da Empresa Junior Vértice no Centro de Engenharias. Devido ao adiantado da hora, o Senhor Presidente propôs a retirada de pauta desse item, para discussão na próxima reunião.

ITEM 10. Informes: A formatura interna do Centro de Engenharias será no dia 17/02/2022.

Não havendo mais manifestações, o Senhor Presidente deu por encerrada a reunião, que para constar, eu, Laureci Lane Araujo Silva, lavrei a presente ata. Em 07 de outubro de 2022.



logotipo

Documento assinado eletronicamente por **BRUNO MULLER VIEIRA, Diretor, Centro de Engenharias**, em 14/10/2022, às 13:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



logotipo

Documento assinado eletronicamente por **LAURECI LANE ARAUJO SILVA, Secretária, Centro de Engenharias**, em 14/10/2022, às 13:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



QRCode

Assinatura

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 **1891943** e o código CRC **FA678F09**.