



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS

## ATA DE REUNIÃO

## ATA 24/2020

Aos 11 dias do mês de dezembro do ano de 2020, às 8h30min, no ambiente virtual em decorrência da pandemia de Covid-19, realizou-se a reunião ordinária da Câmara de Ensino do Centro de Engenharias da Universidade Federal de Pelotas, convocada e presidida pela Prof<sup>ª</sup> Aline Paliga, e com a presença dos Professores, membros da Câmara de Ensino, conforme lista de presença 1129520, com a participação do Prof. Alejandro Martins, representando a coordenação do curso de Engenharia de Produção (aprovada pelos membros). Constatada a existência de quórum, a Prof<sup>ª</sup>. Aline saudou a todos, deu as boas vindas aos novos membros da Câmara, informou que a reunião estava sendo gravada e iniciou a reunião. **1. Apreciação da pauta;** A Prof<sup>ª</sup>. Aline solicitou as seguintes inclusões de pauta: **4.1.** Apreciação de Relatório final de projeto de ensino GESER - Grupo de Estudos em Sensoriamento Remoto - Coordenador: Daniela Arnold Tisot- Processo SEI 23110.038160/2019-06- Relator: Guilherme Weymar; **4.2.** Apreciação de Relatório final de projeto de ensino Material Didático para a Disciplina de Processamento Digital de Imagens de Satélites - Coordenador: Daniela Arnold Tisot- Processo SEI 23110.038203/2019-45- Relator: Felipe Martins e **5.** Apreciação participação em Programa de Pós-Graduação em Computação da Universidade Federal de Pelotas – Prof. Maiquel Canabarro Processo SEI 23110.033483/2020-39; A pauta foi aprovada por unanimidade com as inclusões solicitadas. **2. Apreciação das Atas 23/2020** (1127369); A ata foi aprovada por maioria com 4 abstenções. **3. Apreciação ad referendum formulário substituto** vaga Prof<sup>ª</sup>. Isabela Andrade Processos SEI 23110.032706/2020-41 e 23110.033133/2020-72; A Prof<sup>ª</sup>. Aline colocou em apreciação dos membros o *ad referendum* do formulário de contratação de professor substituto para a vaga da Prof<sup>ª</sup>. Isabela Andrade, tendo em vista sua possível nomeação como Pró-Reitora. A Prof<sup>ª</sup>. Aline informou que houve modificações no formulário e apresentou a versão atual aos membros. Informou que a parte final do formulário passa a ter um estudo com os docentes que ministraram as referidas disciplinas nos últimos dois anos. O *ad referendum* foi apreciado e aprovado por unanimidade pelos membros. **4. Projetos de Ensino:** **4.1 Apreciação de Relatório final de projeto de ensino** GESER - Grupo de Estudos em Sensoriamento Remoto - Coordenador: Daniela Arnold Tisot- Processo SEI 23110.038160/2019-06; O Prof. Guilherme Weymar relatou o relatório final de projeto de ensino, dando parecer favorável. **4.2 Apreciação de Relatório final de projeto de ensino** Material Didático para a Disciplina de Processamento Digital de Imagens de Satélites - Coordenador: Daniela Arnold Tisot- Processo SEI 23110.038203/2019-45; O Prof. Felipe Martins relatou o relatório final do projeto, dando parecer favorável à aprovação. Os itens 4.1 e 4.2 foram apreciados em bloco e aprovados por unanimidade pelos membros da Câmara. **5. Apreciação participação em Programa de Pós-Graduação em Computação da Universidade Federal de Pelotas – Prof. Maiquel Canabarro** Processo SEI 23110.033483/2020-39; Os membros foram favoráveis por unanimidade, porém quanto ao comprometimento de carga horária, deve-se informar ao Programa que as atribuições das disciplinas aos professores do Centro de Engenharias são realizadas a cada semestre de acordo com a demanda de ofertas solicitadas. **6. Solicitações de professores substitutos** Processo SEI 23110.030963/2020-48; 23110.031450/2020-54 e 23110.032903/2020-60; A Prof<sup>ª</sup>. Aline informou que uma das vagas se trata da aposentadoria do Prof. Amauri Espírito Santo, vaga que retorna para o CEng. Informou que não há previsão de abertura de concurso para professor efetivo, e nem de retomada do concurso já aberto, mas suspenso em virtude da pandemia. Relembrou que as vagas de professores efetivos ainda pendentes no edital aberto são relativas às vagas dos professores Evaldo Souza e Maria Tereza Pouey. Ainda, informou a necessidade de uma solicitação de professor substituto em vaga referente à licença maternidade da Prof. Luciana Piovesan, a partir de janeiro de 2021. Informou que há vagas de substitutos abertas a serem abertas referentes a afastamentos dos Professores Isabela Andrade e Robson Andreazza, com previsão de realização de provas em fevereiro de 2021, seguindo os protocolos de segurança. A seguir, a Prof<sup>ª</sup>. Aline Paliga apresentou um panorama atual das vagas de professores substitutos, os atualmente contratados e os que necessitam ser contratados. Foi repassado vaga por vaga, e informado aos professores que devem levar a seus colegiados,

salientando que se deve pensar de forma estratégica visando cobrir o maior número de disciplinas possível. Foi, ainda, levantada a possibilidade de, caso não haja novos concursos na UFPel, de verificar a possibilidade de se aproveitar candidatos aprovados em concursos da região, como da FURG. Os membros da Câmara foram favoráveis por unanimidade aos encaminhamentos: Vaga Leonardo Renner, verificar com a Eng. Geológica se é de interesse solicitar o aproveitamento de candidato aprovado no concurso Processo SEI 23110.051421/2019-75; Vaga Clarissa Montinelli, encaminhar pedido de aproveitamento de candidato aprovado no concurso Processo SEI 23110.046195/2019-19; Vagas Karin Simonato e Luciana Piovesan, encaminhar pedido de aproveitamento de candidato aprovado no concurso Processo SEI 23110.054272/2018-15; Vaga Denis Franco- vaga reitor, verificar se é possível aproveitar candidato aprovado no concurso Processo SEI 23110.022628/2019-32; Vaga Maria Tereza Pouey, verificar se é possível aproveitar concursos vigentes; Vaga Robson Andrezza, encaminhar o formulário já aprovado Processo SEI 23110.014394/2020-93 para abertura de concurso; Vaga Amauri Espírito Santo, verificar se é possível aproveitar candidato aprovado no concurso Processo SEI 23110.042019/2019-08 e Vaga Evaldo Soares, verificar com a Eng. Geológica se é de interesse solicitar reabertura do processo para seleção Processo SEI 23110.051420/2019-21; **7. Aproveitamento Extraordinário de Estudos: 7.1. Eng. Geológica** Processo SEI 23110.028835/2020-34 e 23110.032099/2020-19; O Prof. Amilcar informou que no curso de Engenharia Geológica, foram aprovados os pedidos específicos de dois alunos, em caráter de excepcionalidade, porém, houve casos de mais alunos que solicitaram, e tiveram seus pedidos negados. Nesse sentido, a Prof<sup>ª</sup>. Aline ressaltou a necessidade de se estabelecer critérios para esse tipo de solicitação dentro da Câmara de Ensino, para que não fique fragilizado. A seguir, apresentou as sugestões do colegiado de Eng. Geológica de bancas para as solicitações deferidas: banca para avaliação da disciplina de Recuperação de Áreas Degradadas, composta pelos professores Leandro Fagundes (presidente), Ricardo Marquezan e Alexandre Bruch; e para a disciplina de Cubagem e Avaliação de Jazidas, composta pelos professores Leandro Fagundes (presidente), Adelir Strieder e Amilcar Barum. As bancas foram apreciadas e aprovadas por unanimidade. **7.2. Critérios** prazo 11/12; A Prof<sup>ª</sup>. Aline questionou se os membros da Câmara discutiram o assunto em seus colegiados. O Prof. Gabriel Cardoso informou que o assunto foi tratado no colegiado de curso da Eng. Industrial Madeireira, tendo como sugestão de que o aluno solicitante apresente um memorial documentado. O Prof. Guilherme Weymar manifestou-se em concordância com a fala do Prof. Gabriel, informou que o assunto foi discutido de forma similar no colegiado de curso de Eng. Agrícola, além da ideia de realizar uma entrevista com o aluno solicitante. A Prof<sup>ª</sup>. Aline reforçou que disciplinas cursadas em nível técnico não podem ser utilizadas para este aproveitamento, considerando o Regulamento de Ensino de Graduação. O Prof. Valmir Risso informou que, no colegiado de curso de Eng. de Petróleo, foi discutido o fluxograma do encaminhamento, para dar andamento ao processo seria necessário anexar toda a documentação comprovando o conhecimento, podendo ser um memorial documentado. Informou que alguns professores foram contrários ao professor da disciplina realizar uma entrevista presencial, seria somente uma análise da documentação anexada ao processo. A Prof<sup>ª</sup>. Maria Laura Luz informou um caso analisado há alguns anos na Engenharia Agrícola, de uma aluna formada em Desenho Industrial, que alegou que possuía conhecimento do assunto (disciplinas da área de Desenho), por ser formada na área. A Prof<sup>ª</sup>. Aline destacou que esse tipo de aproveitamento se diferencia do aproveitamento convencional de disciplinas. O assunto foi amplamente discutido pelos membros da Câmara. Tendo em vista que nem todos os colegiados de curso conseguiram deliberar de forma significativa sobre o assunto, a Prof<sup>ª</sup>. Aline salientou que o consenso obtido pelos membros da Câmara até o momento foi de solicitar um memorial descritivo ao aluno solicitante deste aproveitamento extraordinário e que repassaria para a secretaria acadêmico- pedagógica a decisão. **8. Mérito Acadêmico CREA-RS;** A Prof<sup>ª</sup>. Aline relatou o pedido do CREA-RS, de que seja concedido, durante as formaturas, um mérito acadêmico aos alunos que obtiverem as maiores médias no ciclo profissionalizante, ou as maiores médias em todas as disciplinas. A Prof<sup>ª</sup>. Aline informou que conversou com a servidora Emileni do CRA, que informou que no momento não há no sistema um relatório que possibilite verificar a média do aluno somente nas disciplinas profissionalizantes, além de que os alunos que obtém dispensa de disciplinas, não entram como concorrentes ao mérito acadêmico da UFPel. De forma geral, a Prof<sup>ª</sup>. Aline informou que esta ideia é um grande motivador aos alunos, que muitas vezes possuem médias mais baixas no início do curso, e posteriormente, tendem a obter maiores médias nas disciplinas profissionalizantes, e seria uma forma de valorizar e estimular os alunos nas questões referentes ao mercado de trabalho. A Prof<sup>ª</sup>. Aline manifestou-se no sentido de solicitar a demanda para PROGIC, para que este relatório possa ser gerado no sistema, de forma que não gere mais um trabalho aos coordenadores e secretários, de compilarem manualmente essas médias nas disciplinas profissionalizantes. A Prof<sup>ª</sup>. Maria Laura questionou se os alunos que realizam colação interna poderiam ser considerados para esse mérito; a Prof<sup>ª</sup>.

Aline informou que até o momento, não se há esse costume, mas essa possibilidade pode ser verificada. O assunto foi discutido pelos membros da Câmara e a Prof<sup>ª</sup>. Aline informou que irá elaborar um memorando para a CRA. **9. Prorrogação de afastamento para doutorado Prof. Antônio Alves** Processo SEI 23110.031018/2020-63; A Prof<sup>ª</sup>. Aline informou que o Prof. Antônio Alves solicitou a prorrogação do seu afastamento por mais 10 meses. O Prof. Valmir informou que o colegiado de curso de Eng. de Petróleo deu parecer favorável à prorrogação do afastamento, mediante a permanência da professora substituta para cobrir os encargos do Prof. Antônio. A Prof<sup>ª</sup>. Aline deu o parecer favorável, reforçando a necessidade de permanência de substituto para cobrir os encargos; ainda, informou que o professor não apresentou os relatórios semanais, o que deve ser cobrado. A prorrogação foi apreciada e aprovada por maioria com três abstenções. **10. Projeto Série Livros Didáticos do CEng - Prof. Reginaldo Tavares;** A Prof<sup>ª</sup>. Aline informou que o Prof. Reginaldo foi convidado para apresentar junto à Câmara de Ensino um projeto o qual está desenvolvendo junto à Editora da UFPel. Com a palavra, o Professor Reginaldo se apresentou aos membros da Câmara, relatou que trabalha desde 2012 de modo interdisciplinar. Apresentou a sugestão de uma disciplina que tem como objetivo estimular a criatividade dos alunos, além de estimulá-los no campo da pesquisa e inovação. A seguir, apresentou a proposta de uma série de livros didáticos do CEng, de modo a que os professores possam confeccionar materiais didáticos de forma a apresentar suas experiências, e disseminar o conhecimento, destinado ao seu público, ou seja, estudantes, salientando o fato da UFPel possuir uma editora. O Prof. Reginaldo informou que no momento integra o conselho da Editora da UFPel, e trouxe a proposta para verificar se o projeto interessa aos cursos do CEng. Com a palavra, a Prof<sup>ª</sup>. Maria Laura apresentou sua experiência de produção de livros didáticos para a Engenharia Agrícola, que desenvolve desde 2003. Informou que em 2010 começou a ter dificuldades de produção desses livros com a Editora da UFPel, quando começou a trabalhar junto com a editora da UCPel. Porém, informou a dificuldade de se comprar livros de outra editora e implantá-los como bibliografia dos cursos do CEng. Ainda, manifestou sua preocupação com livros didáticos digitais, tendo em vista a disseminação da pirataria. No momento, informou que possui em desenvolvimento o Livro da História do Centro de Engenharias. O Professor Reginaldo informou que a Editora da UFPel não possui gráfica, ou seja, não imprime, porém, trabalha na questão de edição e diagramação dos livros, além da revisão bibliográfica e da língua portuguesa. Informou que os custos da impressão ficam por conta dos autores; e que há uma previsão de uma parte dos livros produzidos sejam eletrônicos. O Prof. Reginaldo salientou que está apresentando a ideia de um projeto coletivo de uma série de livros didáticos do CEng, o que não impede que livros sejam desenvolvidos de forma individual pelos professores. Sugeriu, ainda, que este projeto poderia contar com autores e também revisores dentro do CEng. A Prof<sup>ª</sup>. Aline parabenizou o Prof. Reginaldo pela proposta, e agradeceu sua participação na reunião. **12. Ranking de universidades - Prof. Robson Andreazza;** O Prof. Robson apresentou um breve panorama sobre o *ranking* de universidades (graduação e pós-graduação), informou que são avaliadas por diversos tipos de indicadores, muitos deles preenchidos pelas universidades, alguns retirados dos Lattes dos pesquisadores. Informou que o ORCID está sendo cada vez mais solicitado nas revistas, sendo cobrado pela CAPES de todos os docentes. Informou ainda outros critérios considerados nos *rankings*, como número de cursos, atividades dos cursos, ENADE, o que o egresso está realizando (se está trabalhando dentro ou fora do mercado de sua profissão), o salário do egresso (verificado pelo CPF do egresso). Informou que a CAPES vem adotando estes critérios, está avaliando qual a finalidade do curso, o que o curso está formando e o que o egresso está fazendo, em uma integração entre Universidade, empresas e serviço público. Informou ainda que, no ranking *World University Rankings*, a UFPel ficou entre as 800 melhores universidades do mundo, *ranking* que subiu recentemente. Portanto, concluiu que o que está sendo considerado é uma informação mais globalizada, mais em tempo real sobre as universidades, com as atividades de pesquisa sendo altamente consideradas, o que impulsionou o *ranking* da UFPel. Na área das Engenharias, informou que revistas com fator de impacto acima de 0,5 JCR são classificadas como produção de qualidade (B1 na classificação atual, e passará para A na próxima classificação). Destacou as publicações dos colegas da área da saúde, como epidemiologia, em revistas de alto impacto, como fator impulsionador do crescimento do *ranking* da UFPel. Informou, ainda, que no *ranking* mundial brasileiro, a UFPel está em décima colocação. O Prof. Robson apresentou uma breve explicação de como funcionam os rankings mundiais de universidades, destacando que o Brasil se baseia muito nessas informações para elaborar seus critérios: (<https://querobolsa.com.br/revista/como-funcionam-rankings-universitarios-internacionais>). A Prof<sup>ª</sup>. Aline agradeceu a fala do Prof. Robson. **13. Informes; 13.1. Padronização:** Processos SEI 23110.031744/2020-86; 23110.032386/2020-29; 23110.032528/2020-58 e desenho universal; O Prof. Sigmar manifestou-se no sentido de que no curso de Eng. de Controle e Automação, que teve um novo PPC recentemente aprovado, não há disciplinas com previsão de EAD, e expressou sua preocupação pois algumas disciplinas padronizadas estão sendo aprovadas EAD. Em relação a Desenho Universal, a Prof<sup>ª</sup>.

Aline informou que o grupo responsável pela disciplina de Saúde e Segurança do Trabalho decidiu no sentido de não englobar Desenho Universal nessa disciplina, e que os cursos de forma geral ainda estão estudando como incluir esse conteúdo em suas disciplinas e seus PPCs. A Prof<sup>a</sup>. Aline informou aos membros uma tabela com os processos de aproveitamento realizados e em andamento no momento. Esclareceu que, ou as disciplinas padronizadas devem ser adotadas por todos os cursos nas quais elas se aplicam, de forma sincronizada, ou, não padronizar naquele momento, e sim em uma futura verificação, dando como exemplo as disciplinas de Química. A Prof<sup>a</sup>. Aline fez uma enquete para verificar a situação de cada curso em relação às padronizações. Eng. de Petróleo já aprovou a padronização das disciplinas em seu curso, Eng. Civil ainda não aprovou as padronizações em seu colegiado, Eng. Industrial Madeireira aprovou algumas disciplinas, tendo algumas ainda pendentes. Eng. de Produção aprovou algumas disciplinas, tendo disciplinas como Empreendedorismo e Economia ainda pendentes em suas reuniões de colegiado de curso. O Prof. Sigmar informou que, no curso de Eng. de Controle e Automação, irá aguardar a decisão da Câmara antes de passar padronizações de disciplinas em seu curso, considerando que recentemente já foi feito um novo PPC. O Prof. Amilcar informou que o curso de Eng. Geológica aprovou algumas disciplinas, e que os professores do curso, por áreas, estão trabalhando no restante das disciplinas a serem padronizadas. O resultado em números da enquete foi o seguinte: 1 curso já aprovou todas as disciplinas a serem padronizadas em seu NDE/Colegiado; 2 cursos não aprovaram nenhuma disciplina padronizada; 4 cursos aprovaram algumas disciplinas a serem padronizadas. Faltando responderem os cursos de Eng. de Controle e Automação, Geoprocessamento, Ambiental. A Prof<sup>a</sup>. Aline esclareceu que as padronizações de disciplinas devem ser apreciadas primeiramente nos NDEs dos cursos e posteriormente nos colegiados. Solicitou aos representantes de cursos se haveria a possibilidade de cada curso realizar uma reunião somente para definir as questões pendentes, e trazer as decisões para a Câmara de Ensino. O Prof. Sigmar reforçou sua preocupação com as disciplinas EAD, pois o PPC de seu curso não prevê disciplinas dessa natureza. A Prof<sup>a</sup>. Aline informou que poderia ser passado para o grupo que está trabalhando na padronização da disciplina de Economia, que a disciplina não tenha previsão de carga horária EAD. Após discussões sobre o assunto de padronizações, foi decidido marcar uma reunião extraordinária para a próxima semana para tratar desse assunto. **13.3.** A Prof<sup>a</sup>. Maria Laura informou que o Curso de Especialização em Engenharia de Biosistemas está na semana de encontro virtual e a seguir entrará em extinção, não havendo previsão de novo edital para ingresso. Devido o adiantado da hora, a Prof<sup>a</sup> Aline Ribeiro Paliga encerrou a reunião. Os itens 11 e 13.2 serão abordados em reuniões futuras. Para constar, eu, Julia Mello dos Santos, lavrei a presente Ata, que, após aprovada, será assinada por mim e pela Coordenadora da Câmara de Ensino.



Documento assinado eletronicamente por **JÚLIA MELLO DOS SANTOS, Auxiliar em Administração**, em 26/02/2021, às 09:02, 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 **LETICIA TONETTO, Professor do Magistério Superior/Adjunto**, em 26/02/2021, às 15:58, 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](http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1150872** e o código CRC **CF48A6FA**.