



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO DA ESCOLA DE ENGENHARIA DE PETRÓPOLIS

**ATA DA 119ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO DA  
ESCOLA DE ENGENHARIA DE PETRÓPOLIS**

Ao décimo dia do mês de dezembro de dois mil e vinte e quatro, às nove horas e cinco minutos (Horário de Brasília) em modelo remoto, através da plataforma do Google Meet, no link [meet.google.com/bcr-wpyk-wae](https://meet.google.com/bcr-wpyk-wae), aconteceu a 119ª Reunião Departamental Ordinária do Departamento de Engenharia de Produção da Escola de Engenharia de Petrópolis (PDE), sob a Presidência da Prof.<sup>a</sup> Ana Carolina Scanavachi Moreira Campos, Chefe de departamento. Compareceram à reunião os seguintes professores efetivos: Alexandre Silva Pinheiro, Ana Carolina Rios Coelho, Anderson Lopes Belli Castanha, Anibal Alberto Vilcapoma Ignácio, Bruno Guimarães Torres, Carmen Lucia Campos Guizze, Douglas de Souza Rodrigues, Fabio Ribeiro Cerqueira, Flávio D'Angelo Pereira da Silva, Jamile Eleuterio Delesposte, Sueli Mello Braga e Wagner Figueiredo Sacco, justificou sua ausência o professor efetivo: Moacyr Amaral Domingues Figueiredo; também participaram os professores substitutos: Allana Kedry Matos Mattos, Luis Gustavo Soares de Oliveira e Maria Fernanda Zelaya Correia; esteve presente ainda a Servidora Técnico-Administrativa Dáisia Fernandes de Faria Fones. A Presidente da reunião apresentou a necessidade de alterações na pauta enviada anteriormente, com a exclusão do ponto de pauta: 14) Aprovação da renovação do contrato do professor substituto Luis Gustavo Soares de Oliveira e prorrogação por 6 meses, pois a DGLD/CPD informou que a vaga ocupada pelo professor Luis Gustavo está vinculada a uma nomeação do edital 34/2024, logo o empréstimo ao PDE do BPEq cumpriu seu objetivo, o que impossibilita a prorrogação do contrato, e a inclusão do ponto de pauta: 14) Aprovação de projeto de pesquisa intitulado "Aprendizagem Baseada em Exemplos da Indústria e Job Assessment: Aplicação no Contexto do Ensino de Engenharia de Produção" proposto pelo Prof. Anderson Lopes Belli Castanha, dado que a Comissão de ensino, pesquisa e extensão do PDE conseguiu emitir parecer de análise do projeto, em tempo hábil para esta reunião, ao que foi aprovado pela plenária, ficando a pauta definida conforme segue: **1)** Informes; **2)** Aprovação da Ata da 116.ª reunião departamental extraordinária do PDE, realizada em 17/10/2024; **3)** Aprovação da Ata da 118.ª reunião departamental ordinária do PDE, realizada em 12/11/2024; **4)** Aprovação do Plano de Monitoria do PDE para o ano de 2025; **5)** Referendo do Ato de Aprovação ad referendum da solicitação de realização de outra atividade remunerada do docente Douglas de Souza Rodrigues, para compor a Comissão Especial; **6)** Aprovação da solicitação de realização de outra atividade remunerada da docente Jamile Eleuterio Delesposte, como bolsista discente de pós-doutorado para compor a equipe do projeto de extensão "Cálculo e Definição da TUSD e da TUSD-E" e Anuência para finalização do estágio pós-doutoral no Programa de Pós-graduação Mestrado Profissional em Engenharia de Produção e Sistemas Computacionais; **7)** Aprovação da solicitação de realização de outra atividade remunerada da docente Jamile Eleuterio Delesposte, como bolsista discente de pós-doutorado para compor a equipe do projeto de pesquisa "Desenvolvimento de Digital Twin para Sistema de Completação Inteligente"; **8)** Aprovação da solicitação de realização de outra atividade remunerada da docente Jamile Eleuterio Delesposte, como docente compondo a equipe do projeto de

pesquisa “Desenvolvimento de Digital Twin para Sistema de Completação Inteligente”; **9)** Aprovação de projeto de pesquisa intitulado "Desenvolvimento de Regras de Interpretação para Diagnóstico e Prognóstico de Falhas em Sistemas de Completação Inteligente" proposto pela Prof.<sup>a</sup> Jamile Eleuterio Delesposte; **10)** Renovação do projeto de pesquisa intitulado “Resolução de Problemas de Engenharia de Produção por Abordagem do Problema do Empacotamento” proposto pela Prof.<sup>a</sup> Ana Carolina Rios Coelho; **11)** Renovação do projeto de pesquisa intitulado “Otimização de portfólio utilizando o algoritmo de otimização topográfica e variantes” proposto pelo Prof. Wagner Figueiredo Sacco; **12)** Aprovação do Calendário de Reuniões Departamentais 2025 do PDE; **13)** Aprovação para abertura de Processo Seletivo Simplificado e contratação de professores substitutos na área de Cálculo, Física e Eletricidade Aplicada; **14)** Aprovação de projeto de pesquisa intitulado "APRENDIZAGEM BASEADA EM EXEMPLOS DA INDÚSTRIA E JOB ASSESSMENT: APLICAÇÃO NO CONTEXTO DO ENSINO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO" proposto pelo Prof. Anderson Lopes Belli Castanha; **15)** Assuntos Gerais. A Presidente deu início à reunião informando que, conforme o regimento, o tempo de fala para cada inscrição inicial será limitado a 5 minutos e além disso, todos os participantes terão direito a uma reinscrição com tempo adicional de 2 minutos, visando garantir que todos os pontos propostos sejam deliberados dentro do tempo previsto de 2 horas para a duração da reunião. E continuou pelos **informes** contando que foi publicada a redistribuição do Docente Daniel de Souza Costa Calvo para o PDE através da Portaria conjunta MEC e SGP/MGI nº 924 de 21/11/2024 e que o professor Daniel irá se apresentar ainda hoje na UFF. A Chefe do PDE informou ainda que, em 02/12/2024 a Prof.<sup>a</sup> Jamile entregou seu Plano de Trabalho para o período de Estágio Probatório. Outro informe foi que tendo em vista a descontinuidade do Sistema de Informação e Gestão de Projetos (SIGProj) a partir de dezembro, a Proex solicita aos coordenadores de ações extensionistas que encaminhem os relatórios de suas ações impreterivelmente até o dia 20 de dezembro de 2024, recomendando que sejam realizados no SIGProj downloads de propostas e relatórios de ações tanto de 2024 quanto dos anos anteriores para arquivamento e que foi lançado o novo Sistema de Ações de Extensão da UFF (Siaex) para a gestão das ações extensionistas a partir de 2025. Ela informou também que foi publicada a homologação do Estágio probatório do Prof. Bruno através da PORTARIA UFF Nº 1.838 de 18 de novembro de 2024 e com isso o professor já solicitou a aceleração de promoção e já se encontra no nível Adjunto C1. A Prof.<sup>a</sup> Ana Carolina Campos destacou que o período de Lançamentos de Notas para as disciplinas 2.º semestre de 2024 inicia dia 20/12 e vai até 12/02/2025 destacando a importância de lançamento das notas dentro do período correto para que não interfira na inscrição de disciplinas dos alunos no próximo semestre. A Prof.<sup>a</sup> Ana Campos contou também que em 27/11/2024, foi aberto e enviado a DGLD/CPD o processo SEI n.º 23069.189492/2024-60 de redistribuição do Professor Jean Carlo Grijó Louzada da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará para o Departamento de Engenharia de Produção de Petrópolis, conforme aprovado pela plenária e que a redistribuição também foi aprovada no departamento que ele está alocado atualmente. Ao passar a palavra ao Diretor da PEP para os informes da Unidade, o Prof. Anibal informou que as obras de reboco e pintura da fachada externa do prédio anexo foram concluídas e que a inauguração oficial do espaço está prevista para janeiro. Comunicou, ainda, que os trabalhos de instalação de ventiladores nas salas de aula já começaram, com as adaptações elétricas necessárias, e que aguarda a chegada dos novos equipamentos para concluir a instalação nas próximas semanas. O diretor relatou também que, devido à ausência de verba de capital para a Unidade, a PROPLAN enviou os seguintes equipamentos: 2 computadores, 2 cases, 2 datashows e 1 quadro branco. Além disso, destacou que a empresa pré-incubada no campus, Give To, foi classificada entre as TOP 5 no programa Shell Iniciativa Jovem. Por fim, o Prof. Anibal lembrou a todos sobre a confraternização dos servidores da

PEP, marcada para o dia 12, no horário do almoço, conforme convite enviado por e-mail, e encerrou desejando boas festas a todos. Nos informes da incubadora, o Prof. Flávio informou que foi desenvolvido um registro de patente de software por um grupo de alunos da disciplina PBL II, no primeiro semestre de 2024. Comunicou também que o projeto "Sr. Condomínio" foi encerrado na incubadora, pois o empreendedor responsável decidiu dedicar-se a outro negócio. Em substituição, foi aprovada a entrada de uma nova empresa de consultoria, formada por dois alunos, para o processo de pré-incubação. O professor relatou, ainda, que a incubadora atualmente conta com quatro empresas em pré-incubação e uma empresa no projeto "Dr. Empreendedor" da Faperj. Para 2025, as prioridades serão o desenvolvimento das empresas incubadas e a implementação da incubadora social. E Nos informes da Coordenação, a Prof.<sup>a</sup> Ana Carolina Rios informou o recebimento de um novo aluno por meio de transferência interinstitucional, proveniente do curso de Engenharia de Comunicações da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ) e encerrou desejando boas festas a todos. Passando ao segundo ponto de pauta, referente à **aprovação da ata da 116.<sup>a</sup> Reunião Departamental Extraordinária do PDE, realizada em 17/10/2024**, a Chefia do Departamento apresentou a referida ata para deliberação, destacando que não foram recebidas solicitações de alteração ou retificação à referida ata a serem propostas à plenária, sendo a **Ata aprovada por unanimidade**, com abstenção dos professores Jamile e Douglas. No terceiro ponto de pauta referente à **aprovação da Ata da 118.<sup>a</sup> reunião departamental ordinária do PDE, realizada em 12/11/2024**, a Chefe do PDE apresentou a Ata da plenária departamental ordinária do mês de novembro, para aprovação e a **referida Ata foi aprovada** por unanimidade. No quarto ponto, referente à **Aprovação do Plano de Monitoria do PDE para o ano de 2025**, passada a palavra ao Prof. Bruno, Coordenador de Monitoria do PDE, este apresentou o Plano de Monitoria do PDE com os 21 projetos inscritos a concorrer vagas de monitores bolsistas junto ao Programa de Monitoria 2025 da Universidade, destes 6 projetos são novos e os outros são projetos já aprovados pelo Programa em 2024. Então a chefe do PDE agradeceu aos professores do PDE pela elaboração dos projetos e ao Prof. Bruno Prof. Bruno pela elaboração do plano, inscrição dos projetos e todo o trabalho realizado junto ao departamento, e a plenária **aprovou o referido plano** por unanimidade. Já no quinto ponto de pauta, referente ao referendo do Ato de Aprovação *ad referendum* da solicitação de realização de outra atividade remunerada do docente Douglas de Souza Rodrigues para compor a Comissão Especial, o Prof. Douglas informou que ainda não foi convocado para se apresentar à Comissão e realização do trabalho, sendo assim, pelo fato de a atividade não ter sido realizada na data prevista, **o referido Ato foi anulado**, dispensando deliberação da plenária. No sexto ponto de pauta, referente à **Aprovação da solicitação de realização de outra atividade remunerada da docente Jamile Eleuterio Delesposte, como bolsista discente de pós-doutorado** para compor a equipe do projeto de extensão "Cálculo e Definição da TUSD e da TUSD-E" e **Anuência para finalização do estágio pós-doutoral no Programa de Pós-graduação Mestrado Profissional em Engenharia de Produção e Sistemas Computacionais**, a Prof.<sup>a</sup> Ana Carolina Campos apresentou o formulário de solicitação da Prof.<sup>a</sup> Jamile e outros documentos comprobatórios, em conformidade com a Resolução UFF nº 566/2017, que regulamenta o exercício de outra atividade remunerada por docentes em regime de 40 horas com dedicação exclusiva (DE). Na sequência, a Prof.<sup>a</sup> Jamile explicou os detalhes de sua participação como bolsista discente de pós-doc no referido projeto de extensão e que dedicará **8 horas semanais ao projeto**, no período entre **31/10/2024 e 30/04/2025**, sem prejuízo aos compromissos assumidos com o Departamento, informando que está em período de transição para finalização de seu estágio pós-doutoral e sua nomeação como docente. Após a apresentação, a plenária **aprovou** por unanimidade, com abstenção da interessada, a **participação da professora no projeto** de extensão e **concordou com a finalização de seu**

**estágio pós-doutoral.** Então o Prof. Anibal reforçou a importância de que os professores em regime de dedicação exclusiva comuniquem ao departamento quaisquer viagens, afastamentos ou atividades remuneradas que venham a ser realizadas. Do mesmo modo, no sétimo ponto de pauta, referente à **aprovação da solicitação de realização de outra atividade remunerada da docente Jamile Eleuterio Delesposte, como bolsista discente de pós-doutorado** para compor a equipe do **projeto de pesquisa “Desenvolvimento de Digital Twin para Sistema de Completação Inteligente”**, a Chefe do PDE apresentou outro formulário de solicitação da Prof.<sup>a</sup> Jamile, acompanhado de documentos comprobatórios, em conformidade com a Resolução UFF nº 566/2017. A seguir, a Prof.<sup>a</sup> Jamile também explicou os detalhes de sua participação, já encerrada, como bolsista discente de pós-doutorado no referido projeto de pesquisa, informando que dedicou 8 horas semanais ao projeto no período entre **31/10/2024 e 30/11/2024**, sem prejuízo aos compromissos assumidos com o Departamento. **Para registro, a plenária aprovou por unanimidade a participação realizada pela professora como bolsista discente no projeto**, com abstenção da interessada. Continuando no oitavo ponto de pauta, referente à **aprovação da solicitação de realização de outra atividade remunerada da docente Jamile Eleuterio Delesposte, como docente** compondo a equipe do projeto de **pesquisa “Desenvolvimento de Digital Twin para Sistema de Completação Inteligente”**, a Prof.<sup>a</sup> Ana Carolina Campos apresentou outro formulário de solicitação da Prof.<sup>a</sup> Jamile, acompanhado de documentos comprobatórios e para aprovação da plenária agora sobre a participação da Prof.<sup>a</sup> Jamile como docente no referido projeto de pesquisa, informando que dedicará 8 horas semanais ao projeto no período entre **01/01/2025 e 19/07/2026**, da mesma forma sem prejuízo aos compromissos assumidos com o Departamento e **a plenária aprovou por unanimidade a participação da professora como bolsista para compor a equipe do projeto**, com abstenção da interessada. No nono ponto de pauta, referente à aprovação de **projeto de pesquisa** intitulado **“Desenvolvimento de Regras de Interpretação para Diagnóstico e Prognóstico de Falhas em Sistemas de Completação Inteligente”** proposto pela **Prof.<sup>a</sup> Jamile Eleuterio Delesposte**, foi concedida a palavra ao Prof. Anibal, presidente da Comissão de Ensino, Pesquisa e Extensão do PDE que é também composta pelos professores Bruno e Moacyr, apresentou parecer favorável à aprovação do projeto, que possui consistência de sua formulação e está adequado aos prazos estipulados. Após a apresentação, a plenária **aprovou o projeto de pesquisa** por unanimidade, com abstenção da interessada. No décimo ponto, referente à **renovação do projeto de pesquisa intitulado “Resolução de Problemas de Engenharia de Produção por Abordagem do Problema do Empacotamento”** proposto pela **Prof.<sup>a</sup> Ana Carolina Rios Coelho**, que apresentou a solicitação de **prorrogação do prazo de conclusão** do projeto por mais **36 meses** e justificou a necessidade de prorrogação devido à alta concentração de suas atividades na graduação, somada às atribuições do cargo administrativo de coordenadora de curso, que demandaram o redirecionamento de sua carga horária para atender tais demandas e por, nos últimos planos de atividades docentes, a professora ter conseguido alocar apenas 2 horas semanais para as atividades de pesquisa, em contraste com as 12 horas semanais inicialmente previstas. Então o Prof. Anibal, presidente da Comissão de Ensino, Pesquisa e Extensão do PDE, apresentou parecer favorável à prorrogação do projeto já aprovado, considerando que a solicitação está alinhada ao novo cronograma apresentado e às horas disponíveis para a conclusão do trabalho. Diante disso, a plenária **aprovou por unanimidade a renovação do projeto de pesquisa**, com abstenção da interessada. No décimo primeiro ponto de pauta, referente à **renovação do projeto de pesquisa intitulado “Otimização de portfólio utilizando o algoritmo de otimização topográfica e variantes”** proposto pelo **Prof. Wagner Figueiredo Sacco**, foi apresentada a solicitação de **prorrogação do prazo de conclusão** do projeto por mais **24 meses**. O professor justificou a prorrogação devido à elevada carga horária de

disciplinas no curso de graduação em Engenharia de Produção, que também tem exigido muitas horas de trabalho extraclasse, além do afastamento de seu colaborador na execução do projeto por motivos de saúde. Na sequência, o Prof. Anibal, presidente da Comissão de Ensino, Pesquisa e Extensão do PDE, apresentou parecer favorável à prorrogação do projeto, considerando que a solicitação está em conformidade com o novo cronograma e com as horas disponíveis para a conclusão do trabalho. Após a análise, a plenária **aprovou** por unanimidade **a renovação do projeto de pesquisa**, com abstenção do interessado. No décimo segundo ponto de pauta, referente à **aprovação do Calendário de Reuniões Departamentais 2025 do PDE**, a Prof.<sup>a</sup> Ana Carolina Campos apresentou o calendário para análise da plenária informando que por via de regra as reuniões ordinárias de plenária do PDE 2025 ocorrerão à cada 2.<sup>a</sup> terça-feira de cada mês, às 9 horas, com exceção do mês de fevereiro que a reunião poderá ocorrer no dia 18, 3.<sup>a</sup> terça-feira do mês, pois aguarda divulgação do Calendário administrativo 2025 da UFF e dependo do período de registro do Quadro de horários no 1.<sup>o</sup> semestre no sistema e por conta do período de férias dos docentes do departamento. Posto isto, **o Calendário de Reuniões Departamentais Ordinárias 2025 do PDE foi aprovado por unanimidade**. No décimo terceiro ponto de pauta, referente a **aprovação para abertura de Processo Seletivo Simplificado e contratação de professores substitutos na área de Cálculo, Física e Eletricidade Aplicada**, a Prof.<sup>a</sup> Ana Campos informou que, com o término dos contratos dos professores substitutos previsto para o final deste semestre, sem possibilidade de renovação, torna-se necessária a contratação de dois novos professores para lecionar as disciplinas Cálculo II, Eletricidade Aplicada e Físicas I, II e III no semestre letivo de 2025.1 e com isso, o departamento passará a contar com quinze professores efetivos e cinco professores substitutos no próximo semestre. Para essas duas vagas, que são cedidas pela Reitoria, **foi proposta** a abertura de processo seletivo simplificado para **contratação de dois professores substitutos** na área de **Cálculo, Física e Eletricidade Aplicada, Classe I, Assistente**, com regime de **40 horas semanais**, exigindo como titulação mínima Graduação em **Física ou Engenharia** e Mestrado em **Física, Engenharia ou Matemática**, a ser realizado nos dias **4, 5, e 6 de fevereiro de 2025**, com pesos específicos para as provas Escrita – **1**, Didática – **6** e Currículo – **3** e pesos específicos dos Grupos Componentes do Currículo **tipo I-3; tipo II-3; tipo III-2; tipo IV-2**, indicando o Prof. Wagner Figueiredo Sacco, para ser o presidente da comissão examinadora que deverá ser composta também pelos professores Bruno Guimarães Torres e Fábio Ribeiro Cerqueira, tendo o Prof. Anibal Alberto Vilcapoma Ignacio como suplente. Essa proposta foi aprovada por unanimidade pelos professores. No décimo quarto ponto de pauta, referente à **aprovação de projeto de pesquisa** intitulado **"APRENDIZAGEM BASEADA EM EXEMPLOS DA INDÚSTRIA E JOB ASSESSMENT: APLICAÇÃO NO CONTEXTO DO ENSINO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO"** proposto pelo Prof. Anderson Lopes Belli Castanha, foi concedida a palavra ao Prof. Anibal, presidente da Comissão de Ensino, Pesquisa e Extensão do PDE que é também composta pelos professores Bruno e Moacyr, apresentou parecer favorável à aprovação do projeto, que possui consistência de sua formulação e está adequado aos prazos estipulados. Após a apresentação, a plenária **aprovou o projeto de pesquisa** por unanimidade, com abstenção do interessado. Assim, no último ponto de pauta, Assuntos Gerais, a Chefe do PDE informou que, no último final de semana, ocorreu a solenidade de colação de grau dos formandos do PCE. A Prof.<sup>a</sup> Ana Carolina Campos, na qualidade de professora da disciplina Projeto Final II, informou que a aprovação das bancas de apresentação de TCC deste semestre será incluída como ponto de pauta na reunião de colegiado de curso, prevista para a 1.<sup>a</sup> terça-feira de janeiro. Solicitou aos professores orientadores que respondam à mensagem enviada por e-mail para o agendamento das apresentações. A professora explicou que, infelizmente, não poderá participar da confraternização programada para o horário do almoço, mas convidou todos a estenderem o

235 encontro para um café no campus, com o objetivo de apresentar os novos docentes e  
236 reencontrar os demais colegas. Finalizou desejando a todos um Feliz Natal e um próspero Ano  
237 Novo. A Prof.<sup>a</sup> Sueli informou que irá desenvolver um projeto pela UFF em Volta Redonda, no  
238 âmbito de seu doutorado, e que está trabalhando na elaboração de um capítulo de livro. O  
239 Prof. Anibal reforçou o convite para a confraternização de final de ano, com o intuito de  
240 celebrar a chegada dos novos professores. Nada mais havendo a tratar, a professora Ana  
241 Carolina Campos encerrou a reunião às dez horas e trinta e dois minutos. Para constar, eu,  
242 Daísia Fernandes de Faria Fones, lavrei a presente ata, que segue assinada pela presidente da  
243 plenária.