



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS

Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação - ICTIN
Rua Antônio Carlos Pinheiro de Alcântara, 855, Jardim Mediterrâneo
São Sebastião do Paraíso, MG, CEP: 37950-000
Site: ictin.ufla.br E-mail: ictin@ufla.br Telefone: (35) 3826-8000

ATA DA 11ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO DO ICTIN/ UFLA REALIZADA EM 11/08/2025

Às quinze horas do dia onze de agosto de 2025, reuniram-se os professores do curso de Engenharia de Produção, no âmbito do ICTIN/UFLA, sob a presidência do Professor Erivelton Antônio dos Santos, Coordenador pro tempore do CGEP/ICTIN. A reunião foi realizada com os docentes do curso Ana Carolina Oliveira Santos, Augusto Moura Martins, Flávio Fraga Vilela, José da Silva Ferreira Junior, Isabela Neto Piccirillo Bordini, Mário Sérgio Lorenço, Paula Maria Rattis Teixeira, Pedro Henrique Nascimento e Roberta Alves no Laboratório de Metrologia para tratar de assuntos acadêmicos e administrativos relacionados às atividades do semestre. O Sr. Presidente deu início à reunião dando boas-vindas a todos os presentes. **Primeiro. Lembretes gerais.** O Sr. Presidente lembrou aos docentes que o prazo máximo para envio do Plano de Ensino é o dia 18 de agosto. Informou também que o resultado da etapa 4 de matrícula em componentes curriculares para o semestre 2025/2 será divulgado no dia 29 de agosto no sistema SIG. Destacou ainda a necessidade de impressão do Plano de Ensino e do Cronograma de Atividades para cada discente, bem como a formalização do contrato didático-pedagógico. **Segundo. Carga horária por docente.** O Sr. Presidente apresentou informações gerais sobre a carga horária docente, destacando que o mínimo previsto é de 4 horas-aula, podendo chegar a 8 horas-aula e tendo como expectativa média cerca de 12 horas-aula. Foi discutido que alguns discentes possivelmente não concluirão o curso no tempo esperado, o que pode resultar na ausência de turmas completas em determinadas disciplinas e/ou semestres. Também foi mencionado que alguns alunos poderão cursar disciplinas do segundo ciclo para complementar sua formação. **Terceiro. Evasão e captação de discentes.** O Sr. Presidente destacou a preocupação com a evasão no curso e ressaltou a importância de ações voltadas à captação de novos alunos. Foram discutidas estratégias para fortalecer a divulgação do curso e ampliar o interesse de futuros discentes. **Quarto. Bate-papo com os docentes do curso.** Neste momento da reunião foi realizado um diálogo entre os professores sobre possíveis atividades de integração com os alunos ingressantes do curso. Durante a discussão, foi definida a realização de uma atividade prática com os calouros, na qual os estudantes deverão construir um avião utilizando uma folha de papel A4. A dinâmica terá como objetivo demonstrar, de forma introdutória e interativa, alguns conceitos aplicados da Engenharia de Produção, como padronização de processos, análise de desempenho, melhoria contínua e tomada de decisão baseada em resultados. A atividade também visa estimular a participação dos estudantes e aproximá-los das aplicações práticas da área desde o início do curso. **Quinto. Realizações do primeiro semestre.** O Sr. Presidente apresentou um panorama das principais atividades realizadas no primeiro semestre, destacando

as discussões no âmbito do Núcleo Docente Estruturante (NDE) e do Colegiado do Curso, bem como os ajustes realizados na matriz curricular atual. Também foram mencionados os avanços relacionados ao desenvolvimento do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) previsto para implementação em 2026/1, incluindo o alinhamento entre o perfil do egresso e as disciplinas ofertadas. **Sexto. Próximos desafios e objetivos para o segundo semestre.** O Sr. Presidente informou que uma das prioridades do semestre será o processo de reconhecimento do curso, com previsão de encaminhamento até o dia 15 de setembro. Também destacou a necessidade de finalização do ementário do PPC 2026, com definição das disciplinas por docente. Foram reforçadas ainda ações voltadas à captação de alunos e ao fortalecimento do Centro de Estudos de Otimização e Sustentabilidade (CEOS). **Sétimo. Assuntos Gerais.** O Sr. Presidente reforçou a importância do engajamento coletivo dos docentes nas atividades do curso e destacou a expectativa de que o semestre seja marcado por avanços acadêmicos e institucionais. A Professora Roberta destacou a importância da participação do curso no evento ENEGEP. Na ocasião, a Professora Geandra e o Professor Pedro confirmaram presença no evento. Foi destacado ainda que as discentes Isadora e Ana Luiza também deverão participar, representando o curso de Engenharia de Produção. Nada mais havendo a ser tratado, as dezessete horas e vinte minutos, o Sr. Presidente encerrou a reunião e, para constar, eu, Ana Carolina Oliveira Santos, lavrei a presente ata, que deverá ser assinada por todos os presentes.



Documento assinado eletronicamente por **ERIVELTON ANTONIO DOS SANTOS, Coordenador(a) pro tempore do Curso de Graduação em Engenharia de Produção**, em 13/04/2026, às 09:11, 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 **MÁRIO SÉRGIO LORENÇO, Professor do Magistério Superior**, em 13/04/2026, às 09:43, 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 **FLAVIO FRAGA VILELA, Professor do Magistério Superior**, em 13/04/2026, às 09:48, 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 **AUGUSTO MOURA MARTINS, Professor do Magistério Superior**, em 13/04/2026, às 09:52, 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 **ISABELA NETO PICCIRILLO BORDINI, Professora do Magistério Superior**, em 13/04/2026, às 16:28, 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 **ANA CAROLINA OLIVEIRA SANTOS, Professora do Magistério Superior**, em 14/04/2026, às 14:18, 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 **ROBERTA ALVES, PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR**, em 15/04/2026, às 13:11, 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 **PAULA MARIA RATTIS TEIXEIRA, Professora do Magistério Superior**, em 16/04/2026, às 09:29, 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 **PEDRO HENRIQUE NASCIMENTO, Professor do Magistério Superior**, em 16/04/2026, às 10:34, 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 https://sei.ufla.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0699777** e o código CRC **36159B7D**.

Referência: Caso responda este Documento, indicar expressamente o Processo nº 23090.001857/2025-47

SEI nº 0699777