
	<p style="text-align: center;">Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca SECRETARIA DE GABINETE DO DEPEs</p>	
---	--	---

ATA DA 3ª SESSÃO ORDINÁRIA DO CONDEP/2025.

Aos 03 dias do mês de setembro de dois mil e vinte e cinco, às 14:00 horas, na sala E-513, foi realizada a 3ª Sessão Ordinária do Conselho Departamental - CONDEP -, à qual compareceram as/os docentes Adriana Ortega Clímaco, Anna Paula Bourdon, Bernardo José Lima Gomes (Presidente do Condep), Cristina Gomes de Souza (substituindo Luis César Ferreira Motta Barbosa), Fernando Ramos Corrêa, Hilário Antonio Rodrigues Gonçalves, Jonatas Motta Quirino, Jorge de Abreu Soares, José Artur D'Oliveira Mussi, Lais Amaral Alves, Marcelo Nesci Soares, Pedro Pablo Riascos Henao, Renata Braz Falcão da Costa, Rosana Dischinger Miranda, Sheila Cristina Ribeiro Rego (secretária do CONDEP), Ulisses de Freitas Carneiro da Graça e Wagner Pimentel (substituindo André Luiz Cordeiro dos Santos).

1. Expediente 1.1 1. Comunicação da Presidência. O Presidente do CONDEP solicitou aos conselheiros que incentivem os estudantes para o uso da biblioteca virtual do CEFET-RJ.

1.2 Aprovação da Ata da 2ª Sessão Ordinária de 2025, de 11 de junho de 2025: Ata aprovada por unanimidade.

2. Ordem do dia.

2.1 Apreciação do Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Engenharia Ambiental. A professora Sheila Cristina Ribeiro Rego apresentou alguns pontos que ainda precisavam ser alterado no texto do PPC: alterar o nome do Diretor da DIGES, inserir os nomes dos revisores pedagógicos, realizar a revisão ortográfica, inserir as disciplinas optativas, inserir as ementas das disciplinas no Anexo III, alterar os nomes das disciplinas Mecânica Básica e Física Térmica, para Física I e Física III, na grade curricular. Condicionando-se a aprovação do PPC à realização das alterações indicadas, o PPC foi aprovado por unanimidade.

2.2 Apresentação da ocupação das salas de aula em 2025.2: O professor Bernardo José Lima Gomes apresentou ao CONDEP a ocupação das salas de aula em 2025.2, indicando que temos mais tempos de aulas vagos no turno da noite e nas segundas e sextas-feiras. A sexta-feira é o dia de menor ocupação, apresentando um quantitativo de slots vazios que corresponde a mais da metade do total ofertado. Observa-se uma tendência de maior ocupação às terças e quartas-feiras. Assim, foi decidido que, para otimizar a utilização das salas de aula, será evitado disponibilizar disciplinas que iniciem nos segundos tempos dos turnos e que terminem no quinto tempo dos turnos, de modo a não deixar um tempo de aula ocioso nas salas de aula no início e ao final dos turnos.

2.3. Apresentação do calendário de isenção de disciplinas: Foi apresentada pelo presidente do CONDEP a proposta de definição de prazos no processo de isenção de disciplinas. A proposta consiste em, após o recebimento da solicitação de isenção realizada pelo estudante, o resultado da análise deve ser enviado ao DEPEs pela coordenação/avaliador em até 30 dias. Caso haja indeferimento da solicitação, o estudante poderá entrar com recurso num período de 5 dias úteis após ter ciência do indeferimento. Ao receber o recurso, o avaliador terá 10 dias úteis para respondê-lo. Foi explicado aos conselheiros que essa visa proposta visa maior clareza e organização para estudantes, avaliadores e departamentos (DEPEs e DERAC), otimização do uso de vagas nas disciplinas e da carga horária docente e a garantia de tratamento isonômico a todos os discentes. A proposta foi aprovada por unanimidade pelo Conselho.

2.4 Alteração de requisito da disciplina optativa GELE 7374 - Controle Naval. A coordenação do curso de Engenharia em Controle Industrial de Controle e Automação solicitou a substituição do requisito da disciplina, trocando-se o requisito GMEC 7007 - Fenômenos de Transporte e incluindo pelo requisito GELE 7171 - Controle e Servo Mecanismos I. Após discussão sobre os efeitos que esta alteração poderiam ocasionar nos demais cursos que também

ofertam esta disciplina, a alteração foi aprovada, tendo 3 abstenções: os docentes Bernardo José Lima Gomes, Marcelo Nesci Soares e Ulisses de Freitas Carneiro da Graça. **2.5 Apreciação do PPC do curso de Engenharia Elétrica.** A professora Sheila Cristina Ribeiro Rego fez alguns apontamentos sobre o PPC que precisam ser revistos: o Anexo V, que trata do estatuto do CEFET-RJ, possui páginas em branco; colocar um único fluxograma completo do curso no anexo; alterar o nome da disciplina Mecânica Básica para Física I; falar do trabalho realizado pelo NAPNE; alterar "tempo aula" para hora aula (HA) e "hora" para hora relógio (HR) na página 28; fazer a atualização em todo o PPC, substituindo a Resolução CNE/CES, de 11/03/2002 pela Resolução CNE/CES, de 24 de abril de 2019; e, colocar o PPC no template atual da DIREN. O PPC foi aprovado com a condição de que a coordenação realize os ajustes indicados para poder ser enviado à COGRA. **2.6 Apreciação do PPC do curso de Línguas Estrangeiras Aplicadas às Negociações Internacionais - LEANI.** A professora Sheila Cristina Ribeiro Rego perguntou à coordenação do curso se todos os ajustes apontados pela Revisão da Diace encaminhada pelo ofício Nº 29/2024 foram realizados. A coordenação confirmou a realização dos ajustes. O PPC do curso foi aprovado. **2.7 Aprovação do plano de ensino da disciplina optativa Direitos Humanos e Compliance para o Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Turismo.** O plano de ensino da disciplina foi apresentado ao CONDEP e aprovado pelo Conselho. **2.8 Aprovação do plano de ensino de duas disciplinas optativas do curso LEANI.** A coordenação do curso apresentou ao CONDEP as ementas das disciplinas: Língua inglesa em uso nas áreas de Turismo e Eventos; e, História da Saúde e Relações Internacionais. Os planos de ensino foram aprovados pelo Conselho. **3. Comunicações das/os conselheiras/os.** O professor Hilário Antonio Rodrigues Gonçalves mencionou a mensagem de e-mail enviada pela chefia do DEPES, em que foram solicitadas às coordenações informações sobre as aulas de laboratório das disciplinas obrigatórias ministradas pela coordenação de Física nos cursos de Engenharia. O professor declarou que esta discussão não cabia às coordenações dos demais cursos. O professor Bernardo José Lima Gomes indicou que, em reunião anterior, havia sido apontado pela coordenação do curso de Física que as aulas de laboratório não eram obrigatórias, mesmo que as disciplinas possuam 2 tempos de aula prática e 3 tempos de aula teórica. Por isso, o professor Diego Moreira de Araujo Carvalho, quando estava no cargo de chefe do DEPES, enviou uma mensagem de e-mail para as coordenações dos cursos de Engenharia solicitando informações sobre o impacto da não realização de aulas de laboratório de Física, tendo em vista futuras avaliações externas dos cursos. Assim, o professor Bernardo José Lima Gomes informou que havia apenas retomado esta discussão que havia ficado pendente, já que a maioria das coordenações não respondeu à mensagem do professor Diego Moreira de Araujo Carvalho. O professor Hilário Antonio Rodrigues Gonçalves declarou que não participou destas discussões promovidas pela anterior chefia do DEPES. O professor Ulisses de Freitas Carneiro da Graça solicitou uma resposta da Instituição para o caso do discente Edson de Souza da Silva do curso de Engenharia Eletrônica. O discente está pleiteando ser matriculado numa disciplina no turno vespertino, embora a disciplina seja ofertada no turno matutino, alegando que o curso não pode ter disciplinas fora do turno vespertino, apesar da coordenação e da chefia do DEPES já terem informado ao discente que o curso pode ter disciplinas em outros turnos, contanto que a maioria das disciplinas seja ofertadas no turno vespertino.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Sheila Cristina Ribeiro Rego, SECRETARIO - FG1 - SGDEPES**, em 31/03/2026 12:10:34.
- **Bernardo Jose Lima Gomes, CHEFE DE DEPARTAMENTO - CD4 - DEPES**, em 01/04/2026 10:45:52.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 10/11/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cefet-rj.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 68140
Código de Autenticação: 52b7096f3b



