



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Campus Cachoeira do Sul

REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

ATA Nº 05 de dois mil e vinte e um

Aos nove dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e um, às quinze horas, **reuniram-se por videoconferência, convocados por meio eletrônico, os membros do Núcleo Docente Estruturante (NDE)** do Curso de Engenharia Elétrica da UFSM, campus Cachoeira do Sul. Estavam presentes: professora Laura Lisiane Callai dos Santos, professor António Manuel Santos Spencer Andrade, professor Celso Becker Tischer, professora Cristiane Cauduro Gastaldini, professor Nelson Knak Neto e o professor Paulo César Vargas Luz. A professora Aline Brum Loreto teve a falta justificada. A professora Laura Lisiane Callai dos Santos, iniciou a reunião saudando a todos e relembrando os pontos de pauta: 1. Aprovação da ata nº 04 de dois mil e vinte e um. 2. Atualização do PPC do curso. 3. Análise das disciplinas: Administração e Organização de Empresas e Economia, Estatística, Metodologia Científica, Desenho Técnico e Desenho Digital. 4. Assuntos gerais. **Item 1 da pauta: Aprovação da ata nº 04 de dois mil e vinte e um:** A ata nº 04 de dois mil e vinte e um foi aprovada sem discussões. **Item 2 da pauta: Atualização do PPC do curso:** A Professora Laura relembrou das últimas atualizações que foram realizadas, e que a evolução do documento está limitada pelas últimas definições da grade curricular. O professor Nelson fez comentários a cerca do estado atual do PPC, destacando que este está bem alinhado com as novas DCNs, e concordou a necessidade de finalizar a grade curricular para realizar o alinhamento das disciplinas com as competências e trilhas do conhecimento. Ainda destacou a necessidade de reestruturar da seção referente ao processo de acompanhamento e processos de avaliações, e se comprometeu em realizar uma nova proposta para esta seção. O professor Nelson ainda destacou a necessidade de tratarmos da curricularização da extensão. A professora Laura apresentou a grade curricular que vem sendo discutida nas últimas reuniões. A professora Laura informou a necessidade de inserir a disciplina de Sistema Elétricos de Potência II. O professor Paulo César se comprometeu, em conjunto com o professor Nelson e o professor António, em elaborar uma nova versão da grade levando em conta as sugestões dos demais professores. A professora Cristiane salientou a preocupação com as disciplinas de Circuitos Elétricos A, B e C, na opinião da professora essas disciplinas estão com muita carga horária e pouco conteúdo. O professor Celso destacou que o intuito dessas disciplinas propostas era aumentar o tempo do aluno em laboratório, com mais atividades práticas do que são desenvolvidas na grade atual. A professora Cristiane se comprometeu em realizar uma contraproposta para essas disciplinas. A professora Laura ainda apresentou a divisão das disciplinas de acordo com as trilhas do conhecimento. O professor Celso se comprometeu em elaborar uma proposta de infográfico ou representação gráfica dessas trilhas do conhecimento em sintonia com as competências do perfil do egresso. O professor Celso destacou que os professores do curso serão solicitados a revisar as referências bibliográficas das disciplinas as quais ministram. A professora Cristiane se comprometeu em elaborar uma planilha para realizar tal solicitação para os professores. Com relação a justificativa do número de vagas, a professora Cristiane informou que recebeu algumas informações do CREA que corroboram com a justificativa de quarenta vagas para o curso. O professor

Paulo César se comprometeu em compilar essas informações em um texto para a inserção no PPC. **Item 3 da pauta: Análise das disciplinas: Administração e Organização de Empresas, Estatística, Metodologia Científica, Desenho Técnico e Desenho Digital:** A professora Laura apresentou a proposta para as disciplinas de Estatística, Metodologia Científica, Administração e Organização de Empresas, Economia, Desenho Técnico e Desenho Digital elaboradas em conjunto com os presidentes dos NDEs dos outros cursos do campus. A professora explicou os detalhes de cada proposta e a justificativa de cada uma. O professor Nelson relembrou a necessidade de se abordar os temas pertinentes ao Desenho Universal. A professora Laura se comprometeu em conversar com os professores da Arquitetura e Urbanismos para elaborar uma proposta de disciplina de 30h para a disciplina de Desenho Universal, ou inserir esse conteúdo na disciplina de desenho técnico. **Item 3 da pauta: Assuntos gerais:** O professor Nelson comentou a necessidade atualização dos números de projetos e publicações, através de uma coleta semestral de informações com os professores. A professora Cristiane destacou que seria pertinente o NDE começar as atividades preparatórias para o ENADE 2022 no segundo semestre de 2021. O professor Celso relatou que o primeiro relatório parcial do protocolo de compromisso referente a reavaliação do curso está sendo elaborado, onde estão sendo descritas todas as ações executadas em cada indicador, bem como levantados materiais como atas de reuniões, fotos das instalações novas e o plano de contingência da biblioteca a serem anexados neste relatório. O professor Paulo Cesar informou que foram adquiridos 12 mil reais em equipamentos destinados a elaboração de bancadas para acomentamentos de máquinas e automação, com recursos provenientes de projetos do Professor Hilton Abilio Grundling. O professor Celso destacou que essa é uma das medidas paliativas que está sendo tomada para contornar a falta de recursos para aquisição de equipamentos. O professor António informou que o projeto Universal do CNPq está aberto, e está disposto a estabelecer parceria para concorrer neste edital, embora não possa entrar como concorrente por ter sido contemplado no edital anterior. O professor Celso informou que o curso de engenharia foi contemplado com uma sala de aproximadamente 50 m², no prédio da UERGS, destinado a instalação do grupo de pesquisa do grupo. O professor ainda salientou a importância dessa medida no fomento das ações de pesquisa do curso. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião às dezesseis horas e treze minutos e foi lavrada a ata que será assinada por todos os membros do NDE presentes.

Prof.^a Laura Lisiane Callai dos Santos _____

Prof.^o António Manuel Santos Spencer Andrade _____

Prof.^o Celso Becker Tischer _____

Prof.^a Cristiane Cauduro Gastaldini _____

Prof.^o Nelson Knak Neto _____

Prof.^o Paulo César Vargas Luz _____

NUP: 23081.034106/2020-10

Prioridade: Normal

Homologação de Ata

010 - Organização e Funcionamento

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
62	Ata de reunião de conselho (011)	Ata_NDE_05_2021.pdf

Assinaturas

29/10/2021 10:42:12

PAULO CÉSAR VARGAS LUZ (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

31.06.00.00.0.0 - COORDENAÇÃO ACADÊMICA - UFSM-CS - C_ACA_CampusCS

29/10/2021 11:04:49

LAURA LISIANE CALLAI DOS SANTOS (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

31.06.00.00.0.0 - COORDENAÇÃO ACADÊMICA - UFSM-CS - C_ACA_CampusCS

29/10/2021 13:16:29

ANTÓNIO MANUEL SANTOS SPENCER ANDRADE (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

31.06.00.00.0.0 - COORDENAÇÃO ACADÊMICA - UFSM-CS - C_ACA_CampusCS

03/11/2021 17:25:17

CELSO BECKER TISCHER (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

31.09.03.00.0.0 - CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - UFSM-CS

04/11/2021 14:19:57

CRISTIANE CAUDURO GASTALDINI (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

31.06.00.00.0.0 - COORDENAÇÃO ACADÊMICA - UFSM-CS - C_ACA_UFSM-CS

Código Verificador: 963638

Código CRC: 5c128f57

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

