



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA

ATA DE REUNIÃO

Ata da décima primeira reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção – NDE da Universidade Federal do Pampa do ano de 2021 (Ata NDE 11/2021). Aos vinte e nove dias de junho de dois mil e vinte e um, às quatorze horas, reuniu-se o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção da UNIPAMPA por meio de uma videoconferência, realizada pelo Google Meet (<https://meet.google.com/sfb-qkhr-cbm>), conforme convite. Presentes os Professores Maurício Nunes Macedo de Carvalho, exercendo a coordenação do NDE, Caio Marcello Recart da Silveira, Carla Beatriz da Luz Peralta, Cesar Antônio Mantovani, Evelise Pereira Ferreira, Fernanda Gobbi de Boer Garbin, Ivonir Petrarca dos Santos, Tatiana Nardon Noal, Vanderlei Eckhardt e Victor Luiz Scherer Lutz. O professor Claudio Sonáglio Albano justificou sua ausência. O Coordenador do NDE iniciou a reunião para tratar dos assuntos constantes da pauta estabelecida, composta dos seguintes itens: **Item 1 – Comunicações gerais.** Ivonir informa que recebeu uma convocação da Reitora para uma reunião, e por isso poderá participar por apenas 30 minutos. Caio questionou sobre o retorno às atividades presenciais, e o professor Ivonir esclareceu que conforme debatido na última reunião do Consuni, as aulas do segundo semestre de 2021 permanecerão online. O professor Maurício informou que a Técnica Daiana da Biblioteca será a responsável por receber os TCCs dos alunos. Também informou que os trabalhos já foram ajustados conforme solicitações realizadas pela servidora, e que nas próximas semanas os documentos serão publicados no repositório digital. A professora Carla questiona sobre quais professores poderão contribuir para a organização da semana acadêmica. Os professores Caio, Maurício, Carla, Evelise, Fernanda e Tatiana se disponibilizaram. A professora Carla também solicita que as atas das reuniões do NDE e COCEP disponibilizadas no SEI sejam assinadas e informou que a coordenação do curso terá uma bolsita a partir de 01/07. Ainda, relatou que junto com a professora Evelise realizaram a acolhida dos ingressantes. **Item 2 – Solicitações de inclusão e exclusão de pauta e comunicações.** Não houve inclusões. Às quatorze horas de vinte e quatro minutos o professor Ivonir saiu da reunião. **Item 3 - Verificação de Sombreamento: Área 01 - ENGENHARIA DE OPERAÇÕES E PROCESSOS DA PRODUÇÃO.** O Professor Maurício lembrou o processo de desenvolvimento das matrizes de competências e as análises de sombreamento já realizadas. A professora Carla esclarece os apontamentos realizados por ela e o professor Ivonir. Descreve o sombreamento entre a área 1 e Logística (área 2) quanto ao conteúdo Gestão de Estoques. A professora Carla sugere transferir o conteúdo de Gestão de Estoques da Área 01 para a Área 02, complementando a matriz de competências com os novos níveis. Todos votaram de forma favorável. A seguir a professora Carla relata que o conteúdo História da Engenharia de Produção também consta na área 6, como Escolas Clássicas. O professor Caio esclarece que na área 6 o conteúdo é abordado com enfoque diferente da área 1. Foram feitas duas propostas: 1) o professor Vanderlei sugere que o conteúdo seja abordado em uma única área; 2) a professora Carla sugere que se mantenha os conteúdos nas duas áreas, porém na área 1 avance a taxonomia de Bloom para o nível aplicar. As votações resultaram em duas abstenções, cinco votos para a proposta 2 e dois votos para a proposta 1. Às quinze horas a professora Tatiana saiu da reunião, por problemas de conexão. A professora Carla também relata que Calibração de Sistemas de Medição pode ter sombreamento com a área 04. Os professores Vanderlei e Cesar esclarecem que os enfoques são diferentes em cada área. Portanto, propõe-se manter nas duas áreas, sendo todos favoráveis. A seguir, a professora Evelise descreve os apontamentos feitos por ela e pela professora Fernanda. Descreve que os conteúdos Possibilidades de atuação e Desafios podem ter sombreamento com a área Área 10, sobre o conteúdo Estudo da Formação do Engenheiro de Produção. As professoras Evelise e Fernanda sugerem que esses conteúdos sejam abordados na área 10, sendo essa proposta aprovada por sete votos favoráveis e uma abstenção. A professora Evelise relata que na área 1 o conteúdo Estratégias de Produção pode ter sombreamento com a área Área 6, no conteúdo Estratégia. O professor Caio esclarece que na área 6 se refere à Estratégia

Organizacional. O professor Maurício sugere que o termo Estratégia na área 6 seja especificado como Estratégia Organizacional, e como os enfoques são diferentes, propõe manter os conteúdos nas respectivas áreas. A proposta foi aprovada com sete votos favoráveis e uma abstenção. O próximo item identificado foi o possível sobreposição entre a área 1, quanto ao conteúdo Projeto e Gestão da Produção, com a área Área 6, no conteúdo Definições básicas sobre projetos. Como são os mesmos conteúdos, propõe-se que os que estão na área 1 sejam realocados para a área 6. A votação resultou em sete manifestações favoráveis e uma abstenção. O próximo item refere-se à área 1, sobre o conteúdo Redes de Operações Produtivas, que pode ter sobreposição com a área Área 6, no conteúdo Rede entre organizações. Os professores Vanderlei e Carla esclarecem que são abordagens diferentes. Dessa forma, propõe-se manter como está, sendo todos favoráveis. A professora Fernanda relata que na área 1 o conteúdo relacionado aos 5S pode ter sobreposição com a área 4 - ferramentas da qualidade. Os professores Carla e Maurício sugerem que seja mantido nas duas áreas, sendo que na área 4 terá o foco em auditoria. Todos foram favoráveis. Quanto ao item sobre o conteúdo Metrologia Dimensional e de Superfície (área 1) e o conteúdo Confiabilidade de Processos de Medição na Indústria (área 4), os professores Cesar e Vanderlei esclarecem que são conteúdos diferentes, sendo mantida a organização dos conteúdos inicialmente proposta. A seguir, na área 1, o conteúdo Manutenção Produtiva Total pode ter sobreposição com a própria área 1, conteúdo Eficiência Global de Equipamentos. O professor Maurício propõe especificar dentro do item 8 – Manutenção Produtiva Total, o contexto de aplicação da OEE e, também, o estágio da Taxonomia de Bloom. Vencidos os itens constantes em pauta, a reunião foi encerrada às dezesseis horas e vinte e sete minutos, sendo assinada por mim Fernanda Gobbi de Boer Garbin, que lavrei a presente ata, que, lida e aprovada, é assinada por todos os demais presentes.



Assinado eletronicamente por **MAURICIO NUNES MACEDO DE CARVALHO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 12/09/2021, às 19:18, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **VANDERLEI ECKHARDT, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 13/09/2021, às 16:19, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **CARLA BEATRIZ DA LUZ PERALTA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 14/09/2021, às 14:30, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **EVELISE PEREIRA FERREIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 14/09/2021, às 14:31, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **TATIANA NARDON NOAL, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 14/09/2021, às 14:52, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **IVONIR PETRARCA DOS SANTOS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/01/2022, às 15:03, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **FERNANDA GOBBI DE BOER GARBIN, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/01/2022, às 16:09, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **CAIO MARCELLO RECARTE DA SILVEIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 31/01/2022, às 10:28, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.unipampa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0613069** e o código CRC **BAE71286**.

Referência: Processo nº 23100.004545/2021-03

SEI nº 0613069