



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA

### ATA DE REUNIÃO

Ata da décima oitava reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção – NDE da Universidade Federal do Pampa do ano de 2020 (Ata NDE 18/2020). Aos seis dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte, às quatorze horas e trinta minutos, reuniu-se o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção da UNIPAMPA por meio de uma videoconferência, conforme convocação. Presentes os professores, Carla Beatriz da Luz Peralta exercendo a coordenação do NDE, Caio Marcello Recart da Silveira, Evelise Pereira Ferreira, Fernanda Gobbi de Boer Garbin, Ivonir Petrarca dos Santos, Maurício Nunes Macedo de Carvalho, Tatiana Nardon Noal, Vanderlei Eckhardt e Victor Luiz Scherer Lutz. Os professores Cláudio Sonáglio Albano e Cesar Antônio Mantovani não justificaram suas ausências. Após a verificação e existência de quórum qualificado e das saudações iniciais, a Presidente do NDE iniciou a reunião para tratar dos assuntos constantes da pauta estabelecida na convocação da reunião. **Item 1 – Solicitações de inclusão e exclusão de pauta e comunicados.** A professora Carla questionou aos presentes sobre inclusão, exclusão e comunicados. No entanto, não houve nenhuma solicitação de inclusão, exclusão ou comunicados. **Item 2 – Sugestão/alteração do perfil do egresso do curso de Engenharia de Produção.** A professora Carla questionou aos membros do NDE se teriam alguma sugestão/alteração do perfil do egresso do curso de Engenharia de Produção. Assim, o professor Maurício apresentou uma matriz com a correlação entre as competências previstas para o Projeto Pedagógico do Curso (PPC) de Engenharia de Produção (UNIPAMPA) versus atividades do exercício profissional do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA) (Anexo 0485877). Após longo período de discussão e análise da proposta apresentada, foram realizadas algumas alterações (Anexo 0485880), sendo aprovadas por unanimidade as seguintes competências para a formação do Engenheiro de Produção:

#### **Competências Técnicas Gerais:**

- a. Formular, conceber, implantar, supervisionar e controlar soluções desejáveis de engenharia, analisando e compreendendo os usuários dessas soluções e seu contexto.
- b. Analisar e compreender os fenômenos físicos e químicos por meio de modelos simbólicos, físicos e outros, verificados e validados por experimentação.
- c. Conceber, projetar e analisar sistemas, produtos (bens e serviços), componentes ou processos.

#### **Competências Técnicas Específicas**

- d. Planejar e gerenciar sistemas produtivos, atentando para a qualidade de processos, produtos e serviços e para os aspectos econômicos por meio da gestão de custos e gestão econômica.
- e. Aplicar ferramental matemático e estatístico para modelar sistemas de produção e auxiliar na tomada de decisões.
- f. Gerenciar a informação e o emprego de tecnologias.
- g. Planejar e gerenciar melhorias nos aspectos organizacionais por meio do desenvolvimento de estratégias empresariais de curto, médio e longo prazo.
- h. Planejar e gerenciar melhorias em produtos e serviços.

#### **Competências profissionais**

- i. Comunicar-se eficazmente nas formas escrita, oral e gráfica.
- j. Trabalhar e liderar equipes multidisciplinares
- k. Compreender e aplicar com ética a legislação e os atos normativos no âmbito do exercício da profissão.

l. Aprender de forma autônoma e lidar com situações e contextos complexos, atualizando-se em relação aos avanços da ciência, da tecnologia e aos desafios da inovação.

m. Conduzir, executar e fiscalizar trabalhos técnicos voltados para o projeto, melhoria e ampliação dos sistemas produtivos industriais ou de serviços, bem como, àqueles relacionado aos aspectos organizacionais.

n. Conduzir, executar e orientar a instalação, montagem, operação e manutenção de instalações e equipamentos.

**Item 3 – Planejamento das próximas atividades.** Os membros do NDE sugeriram os seguintes aspectos a serem abordados na próxima reunião do NDE: (1) Verificação por parte da coordenação do curso de Engenharia de Produção da possibilidade de um avaliador do CREA participar de uma futura reunião do NDE para sanar as dúvidas no que diz respeito as atribuições iniciais de títulos profissionais, atividades e competências, tendo em vista às novas Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Graduação em Engenharia; (2) Apresentação por parte da professora Carla de um mapa metal, definindo claramente todos os *stakeholders* presentes para o desenvolvimento do novo PPC do curso de Engenharia de Produção; (3) Apresentação por parte da professora Carla de um cronograma para as próximas atividades para o desenvolvimento do novo PPC do curso de Engenharia de Produção. Às dezesseis horas e trinta e três minutos, a professora Carla agradeceu aos membros do NDE e a reunião foi encerrada, nada mais havendo a constar lavrei presente Ata, que após revisão será assinada por mim, professora Carla, e pelos membros do NDE presentes.



Assinado eletronicamente por **CARLA BEATRIZ DA LUZ PERALTA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/03/2021, às 16:16, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **EVELISE PEREIRA FERREIRA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/03/2021, às 17:22, 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 17/03/2021, às 17:44, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **IVONIR PETRARCA DOS SANTOS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 18/03/2021, às 09:40, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **VICTOR LUIZ SCHERER LUTZ, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 18/03/2021, às 10:41, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **VANDERLEI ECKHARDT, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 19/03/2021, às 14:17, conforme horário oficial de Brasília, de acordo com as normativas legais aplicáveis.



Assinado eletronicamente por **MAURICIO NUNES MACEDO DE CARVALHO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 19/03/2021, às 17:14, 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](https://sei.unipampa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0485860** e o código CRC **992072B0**.

