



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
(Criada pela Lei n. 3.834-C, de 14 de dezembro de 1960)

Processo Administrativo Eletrônico

23081.035023/2022-00

Tipo	HOMOLOGAÇÃO DE ATA
Data de	07/04/2022
Procedência:	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS
Descrição:	Encaminha para homologação da Ata N. 02/2022 do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção
Interessado(s):	CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - 07.09.08.00.0.0 (Unidade administrativa)
Autor(es):	CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - 07.09.08.00.0.0 (Unidade administrativa)



NUP: 23081.035023/2022-00

Prioridade: Normal

Homologação de Ata

010 - Organização e Funcionamento

TRAMITAÇÕES

Data de envio	Fluxo	Destino
4/7/22 12:57 PM	Destino Inicial - Unidade	CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
4/7/22 1:34 PM	Tramitação para Comissão	NDE do Curso de Engenharia de Produção
4/7/22 3:18 PM	Tramitação para Unidade	CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
4/7/22 3:31 PM	Tramitação para Comissão	NDE do Curso de Engenharia de Produção
4/13/22 7:51 PM	Tramitação para Unidade	CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

COMPONENTES

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Ata de reunião de Núcleo Docente Estruturante (NDE) (011)	2022_NDE_Ata 02_final.pdf
2	Despacho - Tramitação	ANGELA WEBER RIGHI - 07/04/2022 12:57
3	Despacho - Tramitação	VINICIUS LUDKE NICOLINI - 07/04/2022 13:34
4	Despacho - Tramitação	MORGANA PIZZOLATO - 07/04/2022 15:18
5	Despacho - Tramitação	VINICIUS LUDKE NICOLINI - 07/04/2022 15:31
6	Despacho - Tramitação	ANGELA WEBER RIGHI - 13/04/2022 19:51

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
CENTRO DE TECNOLOGIA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS
Núcleo Docente Estruturante (NDE)

Ata N.º 02/2022

Ao quinto dia do mês de abril do ano de dois mil e vinte e dois, às 9 horas, presencialmente na sala 403 do Centro de Tecnologia, reuniu-se ordinariamente, o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção, sob a presidência da Profª. Morgana Pizzolato, para deliberar sobre a seguinte **ORDEM DO DIA: 1. Análise dos processos de inclusão de DCG ao currículo; 2. Posicionamento do NDE quanto a horários/turnos das aulas; 3. Assuntos gerais.** Estiveram presentes os professores Álvaro Neuenfeldt Júnior, Angela Weber Righi, Denis Rabenschlag, Marcelo Hoss, Mario Mello, Marlon Soliman, Morgana Pizzolato, membros do NDE. **1. Análise dos processos de inclusão de DCG ao currículo:** A Profª. Morgana trouxe para a análise individual um conjunto de DCGs solicitada pelos estudantes, verificando o programa de cada disciplina e discutindo com os demais membros sobre a aprovação ou não da mesma. Sendo assim, o parecer do NDE referente às DCGs é: i) CTB1054 – GESTÃO DA CARREIRA EM CONTABILIDADE: Negada por não aprofundar nenhuma área dos conteúdos específicos e profissionalizantes da EP conforme as áreas da ABEPROM. Análise da inclusão de uma disciplina DCG no currículo do curso, proposta pelo Prof. Mario Mello: GESTÃO DE PESSOAS (PEOPLE MANAGEMENT). Após a análise da disciplina, foi aprovada mediante ajustes no objetivo e bibliografia que serão realizados pelo professor. A disciplina aprofunda a Área 6 da ABEPROM – Engenharia Organizacional. Análise da inclusão de uma disciplina DCG no currículo do curso, proposta pelo Prof. Vinícius Garcia: INTRODUÇÃO À CIÊNCIA E ANÁLISE DE DADOS. Após análise da disciplina, verificou-se que a DCG solicitada é igual a uma disciplina já existente na Pós-Graduação em Engenharia de Produção (DPS852 - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA E ANÁLISE DE DADOS). Desse modo, sugere-se que a referida disciplina já existente seja incluída como DCG e não uma nova disciplina com mesma ementa seja criada para tal. A disciplina aprofunda a Área 3 (Pesquisa Operacional) e 3.7 (Inteligência Computacional) da ABEPROM. Com relação ao segundo pedido feito pelo Prof. Vinícius (ANÁLISE COMPUTACIONAL E SISTEMÁTICA DE DADOS – DATA ANALYTICS), o NDE acordou com o referido professor uma reavaliação futura, não aprovando a mesma no momento. **2. Posicionamento do NDE quanto a horários/turnos das aulas:** Com relação a grade de horários das disciplinas, o NDE recomenda que se procure manter turnos inteiros (manhã ou tarde) sem aula no mesmo semestre, possibilitando que os estudantes tenham horários livres para realizar atividades extracurriculares e ações de extensão, fundamentais à sua formação. Para auxiliar nesse propósito, sugere-se que as aulas sejam distribuídas entre 7h30 e 19h30. **3. Assuntos gerais:** i) definição do horário de reunião do NDE em 2022/1: acordado pelo grupo às segundas-feiras, entre 15h30 e 17h30; ii) relatos das reuniões com grupos de professores sobre revisão das ementas das disciplinas; e, iii) atualização dos

grupos de trabalho do CT (básico e extensão). Nada mais tendo a constar, foi lavrada a presente ata, assinada pelos professores presentes.

NUP: 23081.035023/2022-00

Prioridade: Normal

Homologação de Ata

010 - Organização e Funcionamento

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Ata de reunião de Núcleo Docente Estruturante (NDE) (011)	2022_NDE_Ata 02_final.pdf

Assinaturas

07/04/2022 11:26:36

ANGELA WEBER RIGHI (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

07.36.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS

07/04/2022 13:46:25

MARIO FERNANDO DE MELLO (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

07.36.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS

07/04/2022 13:47:30

ALVARO LUIZ NEUENFELDT JÚNIOR (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

07.36.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS

07/04/2022 15:01:24

MARLON SOLIMAN (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

07.36.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS

07/04/2022 15:16:09

MORGANA PIZZOLATO (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

07.36.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS

07/04/2022 18:02:34

DENIS RASQUIN RABENSCHLAG (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR)

07.36.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS

Código Verificador: 1306129

Código CRC: ff801d1e

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





DESPACHO - TRAMITAÇÃO

Homologação de Ata

NUP: 23081.035023/2022-00

TRAMITAÇÃO

Origem

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS

Data de envio

07/04/2022 12.57.53

Destino

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EP

Para tramitação a comissão Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção NDE.
Lembrar de solicitar aos membros da comissão somente ASSINATURA, não tramitação.

Att.

Angela

07 de Abril de 2022

ANGELA WEBER RIGHI

2405871

07.36.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS



DESPACHO - TRAMITAÇÃO

Homologação de Ata

NUP: 23081.035023/2022-00

TRAMITAÇÃO

Origem

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EP

Data de envio

07/04/2022 13:34:43

Destino

NDE do Curso de Engenharia de Produção

Encaminho ata para assinatura. Favor apenas ASSINAR, não é necessário tramitar.

07 de Abril de 2022

VINICIUS LUDKE NICOLINI

1993096

07.09.08.00.0.0 - CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EP



DESPACHO - TRAMITAÇÃO

Homologação de Ata

NUP: 23081.035023/2022-00

TRAMITAÇÃO

Origem

NDE do Curso de Engenharia de Produção

Data de envio

07/04/2022 15.18.07

Destino

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EP

Para providências.

07 de Abril de 2022

MORGANA PIZZOLATO

1354737

07.36.00.00.0 - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS



DESPACHO - TRAMITAÇÃO

Homologação de Ata

NUP: 23081.035023/2022-00

TRAMITAÇÃO

Origem

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EP

Data de envio

07/04/2022 15.31.05

Destino

NDE do Curso de Engenharia de Produção

Para assinatura. Favor não tramitar.

07 de Abril de 2022

VINICIUS LUDKE NICOLINI

1993096

07.09.08.00.0.0 - CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EP

DESPACHO - TRAMITAÇÃO

Homologação de Ata

NUP: 23081.035023/2022-00

TRAMITAÇÃO

Origem

NDE do Curso de Engenharia de Produção

Data de envio

13/04/2022 19.51.45

Destino

CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - EP

Ata assinada por todos os membros do NDE. Para arquivamento.

13 de Abril de 2022

ANGELA WEBER RIGHI

2405871

07.36.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS - DEPS

