



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA
COCEP- COMISSÃO DE CURSO DA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

01 Ata da sétima reunião ordinária da Comissão de Curso da Engenharia de Produção (COCEP) da
02 Universidade Federal do Pampa do ano de 2019 (Ata COCEP 07/2019). Ao primeiro dia do mês de
03 agosto do ano de dois mil e dezenove, às quatorze horas, tendo por local a sala 1113 do Campus da
04 Unipampa, na cidade de Bagé (RS), reuniu-se a Comissão do Curso de Engenharia de Produção da
05 UNIPAMPA conforme convite. Presentes os professores Vanderlei Eckhardt, exercendo a
06 coordenação como coordenador substituto, Prof^a Evelise Pereira Ferreira, Prof^a Fernanda Gobbi De
07 Boer Garbin e a representante discente Luiza Ferraz Netto. Após as saudações iniciais o
08 coordenador iniciou a reunião para tratar dos assuntos constantes da pauta estabelecida no convite
09 da reunião. **Item (1) – Abertura, solicitações de inclusão e exclusão de pauta e comunicações.**
10 Após a abertura formal submeteu-se a verificação de solicitações de inclusão e exclusão de pauta.
11 Houve duas manifestações de inclusão de pauta da representante discente Luiza Ferraz Netto. A
12 primeira do discente Andrei de Azambuja Maraschin. Em processo de votação, por unanimidade com
13 quatro votos favoráveis, a inclusão foi aprovada e passa a constar como item 6.1 da reunião. A
14 segunda, do discente Gustavo Deamici. Em processo de votação, por unanimidade com quatro votos
15 favoráveis, a inclusão foi acolhida e passa a constar como item 6.2 da reunião. Não houve
16 solicitações de exclusão de pauta. Em não havendo comunicados passou-se para o segundo item da
17 pauta. **Item (2) – Anuência de orientações, coorientações e Temas de Projeto de Trabalho de
18 Conclusão de Curso (PTCC) para o período especial de inverno.** O Professor Vanderlei Eckhardt
19 apresentou o formulário de Definição do Professor Orientador e o Tema do Projeto de Trabalho de
20 Conclusão de Curso do discente Zander Lucas Costa Faria que terá como orientadora a Professora
21 Evelise Pereira Ferreira e o Tema é Gestão de Processos de Negócio e Simulação. Em processo de
22 votação a orientação do trabalho e o tema foram aprovados por unanimidade. **Item (3) – Autorização
23 para defesa e homologação das bancas examinadoras de Projeto de Trabalho de Conclusão
24 de Curso (PTCC) para o período especial de inverno.** O Professor Vanderlei Eckhardt apresentou
25 o formulário de Autorização para Defesa e Homologação da Banca Examinadora do Projeto de
26 Trabalho de Conclusão de Curso do discente Zander Lucas Costa Faria, com o título do trabalho:
27 Gestão de Processos de Negócio: Um Estudo em uma Instituição Pública de Ensino Superior, tendo
28 como orientadora a Professora Evelise Pereira Ferreira e como membros da banca examinadora
29 além da orientadora, a Prof^a Fernanda Gobbi De Boer Garbin e o Administrador Bruno Martinato de
30 Barros, que se reunirá às 17 horas do dia 05/8/2019 na sala 1306 para apreciação do trabalho. Em
31 processo de votação, por unanimidade o formulário apresentado foi homologado. **Item (4) – Análise
32 de solicitações de quebra de pré-requisitos.** Foram encaminhadas solicitações de quebra de pré-
33 requisitos por doze discentes. As solicitações foram analisadas individualmente pelos presentes e o
34 resultado da avaliação dos pedidos consta na planilha aprovada por unanimidade pelos presentes e
35 está em anexo nesta ata. **Item (5) – Análise de solicitações para concessão de matrícula na
36 Modalidade Especial de Oferta de Componente Curricular para Discente Provável Formando.** O
37 Professor Vanderlei Eckhardt apresentou o formulário da solicitação do pedido do discente José
38 Felipe Garcias da Fontoura portador da matrícula 141150812 para efetuar a matrícula na modalidade
39 especial do componente curricular de Gestão da Qualidade II. Após avaliação e verificação da norma
40 de Modalidade Especial, em processo de votação, por unanimidade, a solicitação foi aprovada. **Item
41 (6) – Inclusões de Pauta. Item 6.1 – Solicitação discente Andrei de Azambuja Maraschin. Item 6.2 –
42 Solicitação discente Gustavo Deamici.** A representante discente Luiza Ferraz Netto solicitou a
43 retirada dos dois pontos de inclusões de pauta. Vencidos os pontos de pauta previstos, às dezesseis

JFB



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA
COCEP- COMISSÃO DE CURSO DA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

horas, dei por encerrada a reunião e, nada mais havendo a constar lavrei presente Ata, que após revisão será assinada por mim, Professor Vanderlei Eckhardt, e pelos membros da comissão presentes.

Evelise Pereira Ferreira

Prof. Evelise Pereira Ferreira

Fernanda Gobbi De Boer Garbin

Prof. Fernanda Gobbi De Boer Garbin

Vanderlei Eckhardt

Prof. Vanderlei Eckhardt

Luiza Ferraz Netto

Rep. Discente Luiza Ferraz Netto

Engenharia de Produção - Solicitações de quebra de pré-requisitos 2019/02

Discente	Matricula	Comp. Curricular solicitado	Pré-requisito faltante	Parecer	Decisão COCE
ANDREI DE AZAMBUJA MARASCHIN	151151319	BA00191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma em função da ordem recebida por email do Coordenador Acadêmico em anexo.	Deferido
		BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II		
BRUNA CARVALHO ANTUNES	1701450030	BA000185 - Gestão de Projetos	BA000179 - Engenharia do Produto II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
		BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
ELLEN GIACCHIN LEITE	151150776	BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
		BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
JOSÉ FELIPE GARCIAS DA FONTOURA	141150812	BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
		BA010906 - Laboratório de Física III	BA010904 - Laboratório Física II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
JORGE MACHADO AFRONSO	141150725	BA000601 - Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso	160 Créditos	Não atende a Norma	Indeferido
		BA000601 - Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso	BA000200 - Fenômenos de Transporte	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
LIDIANE AZAMBUJA CRUZ	151151275	BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
		BA000601 - Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso	BA000200 - Fenômenos de Transporte	Não Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Indeferido
LINCOLN GOMES DA SILVA	161150468	BA000601 - Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso	BA000200 - Fenômenos de Transporte	Não Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Indeferido
		BA000601 - Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso	BA000200 - Fenômenos de Transporte	Não Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Indeferido
MAURICIO FERREIRA LONDERO	101151737	BA000171 - Electricidade Aplicada	BA010905 - Física III	Não atende a Norma	Indeferido
		BA000185 - Gestão de Projetos	BA000179 - Engenharia do Produto II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma em função da ordem recebida por email do Coordenador Acadêmico em anexo.	Deferido
NÁTHALIE STACHLEWSKI GOMES	141150963	BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
		BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
SILVANO DIAS FERREIRA	141150947	BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
		BA000185 - Gestão de Projetos	BA000179 - Engenharia do Produto II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
THAIS EUGÊNIO GUERRA	141450094	BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido
		BA000191 - Simulação	BA000182 - Pesquisa Operacional II	Atende o Art. 6º, inciso I da Norma	Deferido

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten mark



Vanderlei Eckhardt <eka.vanderlei@gmail.com>

Autorização de matrícula do discente Andrei Maraschin

1 mensagem

Elenilson Freitas Alves <elenilson.freitas.alves@gmail.com>

1 de agosto de 2019 15:07

Para: Vanderlei Eckhardt <vanderlei.eckhardt@unipampa.edu.br>

Boa tarde Vanderlei

Após conversar com o discente Andrei, analisar o PPC do curso e também o plano de ensino da componente Projeto de Fábrica e Leiaut, percebo que a componente terá parte de suas atividades realizadas nas empresas da região, devendo o discente cumprir as atividades determinadas pela professora a serem enviadas através do ambiente Moodle.

Desta forma, autorizarei a matrícula do discente na componente, mas o mesmo está ciente da possibilidade de reprovação por infrequência.

Caberá ao discente comunicar a professora em relação a sua situação.

Atte
Elenilson

--

Prof. Dr. Elenilson F. Alves
Coordenador Acadêmico
Curso de Licenciatura em Química
Universidade Federal do Pampa
Campus Bagé
(53) 9 8404-1419



Vanderlei Eckhardt <eka.vanderlei@gmail.com>

Autorizar a matrícula da discente Nathalie Gomes

1 mensagem

Elenilson Freitas Alves <elenilson.freitas.alves@gmail.com>

1 de agosto de 2019 17:37

Para: Vanderlei Eckhardt <vanderlei.eckhardt@unipampa.edu.br>

Boa tarde Vanderlei

Após conversar com o discente Nathalie e analisar a situação em que ela pode ser tornar provável formanda, mediante matrícula nas componentes Simulação e Confiabilidade de processos, entendo ser possível autorizar a matrícula do discente em ambas componentes, mas ela deverá conversar com ambas professores sobre a situação, estando ciente da possibilidade de reprovação por infrequência.

Atte
Elenilson

--

Prof. Dr. Elenilson F. Alves
Coordenador Acadêmico
Curso de Licenciatura em Química
Universidade Federal do Pampa
Campus Bagé
(53) 9 8404-1419