

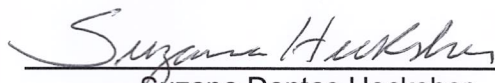
**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO REALIZADA EM 25/03/2019**

1 Aos vinte e cinco dias do mês de março de dois mil e dezenove, reuniu-se na sala D-
2 339 da Escola de Engenharia, em sessão ordinária presidida pela Coordenadora do
3 Curso, Professora Suzana Dantas Hecksher (TEP), o Colegiado do Curso de Graduação
4 em Engenharia de Produção, com a presença dos professores Maria Helena C S de
5 Mello (TEP), Fernando Toledo Ferraz (TEP), Priscilla Cristina Cabral Ribeiro (TEP),
6 Paulo Roberto Pfeil G Pereira (TEP), João Carlos C B S De Mello (TEP), Izabella Pessoa
7 de Castro (TEC), Begoña Alarcon Cotillas (GMA), Antonio Carlos Sá de Gusmão (TER),
8 Gabriel Silveira Denicol (GFI), Ricardo Pereira Gonçalves (TDT), e dos alunos Larissa
9 Santos de Oliveira (DAOC), Renan Freitas de Souza (DAOC) e João Marcos Rizzotto
10 Vidal Pessoa (DAOC). Os demais membros justificaram a ausência. A reunião foi
11 iniciada às onze horas e dez minutos, tendo como pauta os seguintes assuntos: I)
12 Aprovação da ata de 27/02/2019. II) Parecer da comissão de revalidação de diplomas
13 sobre duas solicitações recebidas. III) Deliberação sobre solicitações de alunos. IV)
14 Assuntos gerais. I) **Aprovação da ata de 27/02/2019** - A ata da reunião do dia vinte e
15 sete de fevereiro de 2019 foi aprovada com 8 votos a favor, 0 votos contrários e 3
16 abstenções. II) **Parecer da comissão de revalidação de diplomas sobre duas
17 solicitações recebidas** – professora Maria Helena relata em nome da comissão que
18 os 2 processos de revalidação de diploma ainda não tiveram parecer finalizado por falta
19 de documentos comprobatórios e que ela está em contato com os requerentes para
20 solicitar essa documentação. III) **Deliberação sobre solicitações de alunos** – As
21 cartas de solicitação encaminhadas ao colegiado pelos alunos ficarão arquivadas na
22 Coordenação de Curso. Os alunos Yasmin Coelho, Guilherme Baldanzi Morgan
23 Loureiro e Bárbara Marques dos Santos solicitaram ao colegiado quebrar pré-requisitos
24 de TEP00137 Projeto final de Curso II e TEP00131 Metodologia Científica e
25 Tecnológica, para que sejam cursadas, no período 1-2019, as disciplinas TEP00131-
26 Metodologia Científica e Tecnológica, TEP00162- Ciência, Tecnologia e Sociedade no
27 Contexto da Eng. de Produção e TEP00137-Projeto Final de Eng. de Prod. II. A
28 solicitação foi aprovada com 6 votos a favor, 5 contrários e 3 abstenções. A aluna
29 Thuany de Andrade Maschio, já inscrita em TEP00137 Projeto Final de Engenharia de
30 Produção II, solicita cursar em 1-2019 a disciplina TEP00127 Planejamento Estratégico
31 Industrial juntamente com TEP00158-Qualidade, quebrando um dos três pré-requisitos
32 de TEP00127, tornando possível a conclusão do curso pela aluna em 1-2019. Por
33 engano da coordenadora, a solicitação desta aluna não foi lida durante a reunião. A
34 coordenadora decidiu por acatar a solicitação, considerando que o colegiado aprovou a
35 quebra de dois pré-requisitos para que os alunos Yasmin Coelho, Guilherme Baldanzi
36 Morgan Loureiro e Bárbara Marques dos Santos tivessem possibilidade de conclusão
37 do curso em 1-2019. O aluno Thales Medeiros da Silva Freire solicita cursar TEP00134
38 Pesquisa Operacional III juntamente com seu pré-requisito GET00178 Estatística
39 Aplicada à Engenharia. Pedido negado com 5 votos contrários, 1 voto a favor e 8
40 abstenções. O colegiado decide retirar de votação as solicitações dos alunos oriundos
41 de mudança de localidade (Paola Rangel do Santos e Murillo Silva Silveira), por
42 entender que a prof. Suzana, como coordenadora do curso, poderá realizar a inscrição
43 nas disciplinas que estão dependendo de parecer do GMA e, caso necessário, fará
44 alterações considerando o parecer do GMA. Os alunos Vítor Meirelles dos Reis Almeida
45 e Amanda Torres Salles Rodrigues solicitam a quebra do pré-requisito TEP00158
46 Qualidade para cursar TEP00127 Planejamento Estratégico Industrial I. Eles desejam
47 cursar as duas disciplinas concomitantemente. O pedido foi negado com 5 votos
48 contrários, 0 a favor e 8 abstenções. O aluno Lucas Seiji Yao requer quebrar o pré-
49 requisito de TEP00136 Projeto Final de Engenharia de Produção I (até 6º período)



50 completo) e cursar juntamente com TEP00136 duas disciplinas do 6º período
51 (TEP00134 Pesquisa Operacional III e TEP00139 Arranjo Físico Industrial) em 1-2019.
52 O pedido foi negado com 0 votos a favor, 7 contrários e 6 abstenções. A aluna Giselia
53 Brito de Menezes Cibillo requer quebrar o pré-requisito de TEP00136 Projeto Final de
54 Engenharia de Produção I (até 6º período completo) e cursar, juntamente com
55 TEP00136, uma disciplina de 5º período (TEC00238 Fenômenos de transporte) e uma
56 disciplina de 4º período (TEC00205 Resistência dos Materiais) em 1-2019. O pedido foi
57 negado com 2 votos a favor, 7 contrários e 3 abstenções. O aluno Eduardo Barbosa
58 Ferreira requer quebrar o pré-requisito de TEP00136 Projeto Final de Engenharia de
59 Produção I (até 6º período completo) e cursar, juntamente com TEP00136, uma
60 disciplina do 5º período (GFI00171 Física IV) e uma disciplina do 6º período (TEM00035
61 Introdução a Eng. dos Materiais I) em 1-2019. O pedido foi negado com 4 votos a favor,
62 6 contrários e 1 abstenção. O aluno Lucas Lima da Rocha e Silva requer quebrar o pré-
63 requisito de TEP00136 Projeto Final de Engenharia de Produção I (até 6º período
64 completo) e cursar, juntamente com TEP00136, uma disciplina do 5º período
65 (TEC00238 Fenômenos de transporte). O pedido foi aprovado com 7 votos a favor, 2
66 contrários e 3 abstenções. O aluno Marcelo Guimaraes Purchio requer quebrar o pré-
67 requisito de TEP00136 Projeto Final de Engenharia de Produção I (até 6º período
68 completo) e cursar, juntamente com TEP00136, uma disciplina do 5º período (GFI00155
69 Física Experimental IV) e uma disciplina do 6º período (TEM00035 Introdução a Eng.
70 dos Materiais I) em 1-2019. O pedido foi aprovado com 6 votos a favor, 4 contrários e 2
71 abstenções. O aluno David Gelenske Cunha requer quebrar o pré-requisito de
72 TEP00136 Projeto Final de Engenharia de Produção I (até 6º período completo) e
73 cursar, juntamente com TEP00136, duas disciplinas do 5º período (GFI00155 Física
74 Experimental IV e GFI00171 Física IV) em 1-2019. O pedido foi negado com 2 votos a
75 favor, 6 contrários e 4 abstenções. O aluno Yago Gonçalves Mascarenhas requer
76 quebrar o pré-requisito de TEP00136 Projeto Final de Engenharia de Produção I (até 6º
77 período completo) e cursar, juntamente com TEP00136, uma disciplina do 6º período
78 (TEM00035 Introdução a Eng. dos Materiais I) em 1-2019. O pedido foi aprovado com
79 5 votos a favor, 2 contrários e 4 abstenções. A aluna Gabriela Príncipe Teixeira Ervilha
80 requer quebrar o pré-requisito de TEP00136 Projeto Final de Engenharia de Produção
81 II (até 6º período completo) e cursar em 1-2019, juntamente com TEP00136, duas
82 disciplinas do 5º período (GFI00155 Física Experimental IV e GFI00171 Física IV) e uma
83 disciplina do 4º período (GFI00163 Física Experimental III). O pedido foi negado com 1
84 voto a favor, 6 contrários e 4 abstenções. A aluna Raquel Coutinho da Silva solicita
85 cursar em 1-2019 a disciplina TEP00137 Projeto Final de Engenharia de Produção II,
86 sem ter cumprido os dois pré-requisitos da disciplina (TEP00136 Projeto Final de
87 Engenharia de Produção I e TEP00131 Metodologia Científica e Tecnológica). O pedido
88 foi negado com 0 votos a favor, 8 contrários e 3 abstenções. **IV) Assuntos gerais – Não**
89 houve. Nada mais havendo a ser tratado, foi encerrada a reunião da qual lavrei a
90 presente ata.

Niterói, 25/03/2019


Suzana Dantas Hecksher

Suzana Dantas Hecksher
Coordenadora do Curso de
Graduação em Engª Produção
Matr SIAPE 1551594