

1 Aos onze dias do mês de maio de dois mil e dezesseis, reuniram-se ordinariamente, os professores do  
2 Colegiado do Curso de Engenharia de Produção da Escola de Engenharia de Petrópolis/Universidade  
3 Federal Fluminense. A reunião teve início às 16 h e foi presidida pelo Prof. Moacyr Amaral  
4 Domingues Figueiredo, Coordenador do Curso de Engenharia de Produção. Compareceram os  
5 professores: Anibal Alberto Vilcapoma Ignacio, Luiz Heleno Moreira Duque e Marcelle de Sá  
6 Guimarães. O Prof. Moacyr submeteu à apreciação da plenária a pauta e a colocou em votação: 1)  
7 **Informes; 2) Aprovação da ata da reunião ordinária de 12/04/2016; 3) Dispensa de disciplinas;**  
8 **4) Atividades complementares; 5) PBL0 2o Período; 6) Monitoria; 7) Aulas nos Laboratórios**  
9 **de Física II e Química; 8) Professores substitutos; 9) Livros para o 2o. Período; 10) Vagas de**  
10 **professores; e 11) Assuntos Gerais.** Seguindo os itens anteriores, as exposições foram:

11 **1) Informes:** Não houve informes.

12 **2) Aprovação da ata da reunião ordinária de 01/03/2016:** o Prof. Moacyr colocou em votação a  
13 ata e que foi aprovada por unanimidade.

14 **3) Dispensa de disciplinas:** Considerando as indicações de dispensa de disciplinas feitas pelos  
15 professores Anibal, Duque, Marcelle e Moacyr, o Prof. Moacyr propôs que: a aluna GABRIELA  
16 VIEIRA NAME, matrícula no. 215115061, seja dispensada de cursar a disciplina Química Geral; o  
17 aluno GIOVANE HANNMES VIEIRA, matrícula no. 215115009, seja dispensado de cursar a  
18 disciplina Química Geral; o aluno VITCOR MENDES DA SILVA, matrícula no. 215115037 seja  
19 dispensado de cursar a disciplina Química Geral; o aluno JOÃO PEDRO, matrícula no. 215115037  
20 seja dispensado de cursar a disciplina Química Geral; a aluna Gabriela Filgueiras, matrícula no.  
21 215115037 seja dispensada de cursar a disciplina Química Geral; a aluna MARCELLE CRISTINE  
22 DE OLIVEIRA P SANTOS, matrícula no. 215115023 seja dispensada de cursar a disciplina Química  
23 Geral; a aluna LAISSA MONTEIRO RAPOSO, matrícula no. 215115017, seja dispensado de cursar  
24 as disciplinas Química Geral, Cálculo II, Desenho Básico e Física III; o aluno RENATO BARROS  
25 MARINHO, matrícula no. 215115033, seja dispensado de cursar as disciplinas Cálculo II, Cálculo  
26 III e Física III; a aluna LARISSA QUINTES FERREIRA ALVES, matrícula no. 116115012, seja  
27 dispensado de cursar as disciplinas Cálculo I e Programação de Computadores; o aluno RAFAEL  
28 MORAES RODRIGUES, matrícula no. 116115031 seja dispensado de cursar as disciplinas Cálculo  
29 I, Cálculo II e Química Geral; a aluna SARAH DA COSTA FERREIRA, matrícula no. 116115017  
30 seja dispensada de cursar as disciplinas Ética e Direito, Introdução a Economia, Química Geral e  
31 Gestão Ambiental; o aluno RODOLPHO SOARES MIRANDA CORDEIRO, matrícula no.  
32 116115015, seja dispensado de cursar as disciplinas Álgebra Linear, Programação de Computadores,  
33 Cálculo II, Desenho Básico e Cálculo III; o aluno LEANDRO GONZAGA XAVIER, matrícula no.  
34 116115015, seja dispensado de cursar as disciplinas Álgebra Linear, Cálculo I, Programação de  
35 Computadores e Química Geral;

36 A proposta foi posta em votação e aprovada por unanimidade.

37 **4) Atividades complementares:** O Prof. Moacyr informou que a partir do 2º. Período o aluno já pode  
38 realizar atividades complementares e que o colegiado do curso tem que regulamentar como isso  
39 ocorrerá. Ele também informou como é realizado o registro dessas atividades no IDUFF e propôs que  
40 para o 1º semestre de 2016 somente a atividade do PBL0 e de Monitoria Voluntária fossem registrada  
41 como PBL e com carga horária máxima de 30h para a atividade de PBL0 e carga horária máxima de  
42 15h para atividade de Monitoria Voluntária. A proposta foi posta em votação e aprovada por  
43 unanimidade.

44

45


46 **5) PBL0 2o Período:** O Prof. Moacyr apresentou proposta de estudo dirigido para execução do PBL0  
47 com os alunos ingressantes no 2º. Semestre de 2015. Nesse PBL o foco será na realização de uma  
48 pesquisa de campo com coleta de dados primários. A carga horária para realização da pesquisa  
49 corresponderá a até 30h equivalentes de atividade complementar para o aluno do 2º. Período. A  
50 proposta foi posta em votação e aprovada por unanimidade.

51 **6) Monitoria Voluntária:** O Prof. Moacyr propôs os procedimentos a seguir para seleção de  
52 monitores voluntários que atuarão no 1o. semestre de 2016. Vagas disponíveis para monitoria de  
53 disciplinas do 1o. Período: Álgebra Linear - 2 vagas, Cálculo I - 2 vagas, Física I - 2 vagas,  
54 Programação de Computadores - 3 vagas, Introdução à Engenharia de Produção - 1 vaga, Introdução  
55 ao Desenvolvimento Sustentável - 1 vaga, Introdução à Economia - 1 vaga, Ética e Direito - 1 vaga.  
56 Vagas disponíveis para monitoria de disciplinas do 2o. Período: Cálculo II - 1 vaga, Física II - 1 vaga  
57 e Química Geral - 1 vaga. Critérios que serão considerados para a seleção dos monitores: Carga  
58 horária cursada, Coeficiente de Rendimento, Coordenação de PBL0 no 2o. semestre de 2015, Nota  
59 obtida na disciplina. A nota mínima na disciplina para participação na seleção é 7,5, só poderão  
60 participar do processo de seleção os alunos ingressantes no 2o. semestre de 2015 e o aluno só poderá  
61 ser monitor de apenas uma disciplina. A carga horária para realização da monitoria voluntária  
62 corresponderá a até 15h equivalentes de atividade complementar. A proposta foi posta em votação e  
63 aprovada por unanimidade.

64 **7) Aulas nos Laboratórios de Física II e Química:** Considerando que até o momento a PMP ainda  
65 não entregou os equipamentos e materiais necessários para colocar em funcionamento os laboratórios  
66 de Física II e Química Geral, o Prof. Moacyr propôs solicitar à direção da Escola de Engenharia de  
67 Petrópolis que entre em contato com a direção do CEFET de Petrópolis para verificar a possibilidade  
68 de que as aulas de laboratório de Física II e Química Geral sejam realizadas nas instalações do  
69 CEFET. A proposta foi posta em votação e aprovada por unanimidade.

70 **8) Professores substitutos:** O Prof. Moacyr questionou sobre as duas vagas restantes de professores  
71 substitutos prometidas pela reitoria e que serão necessárias para o bom funcionamento do curso no  
72 2º. Psemestre de 2016. A Profa. Marcelle informou que está atenta a isso e que é bem provável que  
73 tenhamos essas duas vagas até junho.

74 **9) Livros para o 2o. Período:** O Prof. Moacyr apresentou sua preocupação quanto a entrega pela  
75 PMP de alguns em versões eletrônicas de livros o uso de livros eletrônicos; **10) Vagas de professores;**



Prof.º Moacyr Amaral Domingues Figueiredo  
Coordenador do Curso de Engenharia de Produção  
Escola de Engenharia de Petrópolis - UFF  
SIAPE Nº 1562770



- 76 11) **Assuntos Gerais:** A Profa. Marcelle perguntou sobre as visitas que os alunos farão às empresas  
77 nesse período e ficou acordado que será apenas uma visita possivelmente na Celma GE ou na  
78 Bohemia. Nada mais havendo a tratar, o Prof. Moacyr agradeceu a todos os presentes e encerrou a  
79 reunião às 18h.

Prof.º Moacyr Amaral Domingues Figueiredo  
Coordenador do Curso de Engenharia de Produção  
Escola de Engenharia de Petrópolis - UFF  
SIAPE Nº 1562770