



1 Ao primeiro dia do mês de dezembro de dois mil e quinze, reuniram-se ordinariamente, os professores
2 do Colegiado do Curso de Engenharia de Produção da Escola de Engenharia de
3 Petrópolis/Universidade Federal Fluminense. A reunião teve início às 11 h e foi presidida pelo Prof.
4 Moacyr Amaral Domingues Figueiredo, Coordenador do Curso de Engenharia de Produção.
5 Compareceram os professores: Anibal Alberto Vilcapoma Ignacio, Marcelle de Sá Guimarães e Luiz
6 Heleno Moreira Duque. O Prof. Moacyr submeteu à apreciação da plenária a pauta e a colocou em
7 votação: **1) Informes; 2) Aprovação da ata da reunião ordinária de 05/11/2015; 3) Programa das**
8 **disciplinas do 1º. Período; 4) Plano de curso das disciplinas ministradas no 2º semestre de 2015;**
9 **5) Sistema de Avaliação das disciplinas do 1º. período; 6) Aprendizagem baseada em projetos**
10 **(PBL) nos primeiros períodos do curso; 7) Utilização de disciplinas na modalidade a distância**
11 **nos cursos presenciais da UFF; e 8) Assuntos Gerais.** Seguindo os itens anteriores, as exposições
12 foram: **1) Informes:** O Prof. Moacyr informou que está tendo de dificuldades para inscrição dos
13 alunos do 1º. Período nas disciplinas devido a problemas no sistema IDUFF. O Prof. Anibal também
14 informou que está tendo dificuldades com o sistema IDUFF na inscrição de disciplinas..O Prof.
15 Duque informou que os alunos estão se organizando para criação do diretório acadêmico do curso e
16 ele tem discutido o assunto com eles na disciplina de Ética e Direito. **2) Aprovação da ata da reunião**
17 **ordinária de 05/11/2015:** o Prof. Moacyr colocou em votação a ata e que foi aprovada por
18 unanimidade. **3) Programa das disciplinas do 1º. Período:** O Prof. Moacyr sugeriu que durante o
19 segundo semestre letivo de 2015 seja elaborado e aprovado no colegiado do curso os programas das
20 disciplinas do primeiro período do curso. A proposta é que o Prof. Duque elabore o programa das
21 disciplinas de Cálculo I, Física I e Ética e Direito, o Prof. Anibal elabore o programa da disciplina
22 Álgebra Linear e Introdução a Economia, a Profa. Marcelle elabore o programa da disciplina
23 Programação de Computadores e Introdução ao Desenvolvimento Sustentável. O Prof. Moacyr
24 elaborará o programa da disciplina Introdução a Engenharia de Produção. O que foi aprovado por
25 unanimidade. **4) Plano de curso das disciplinas ministradas no 2º semestre de 2015:** O Prof.
26 Moacyr informou que enviou para os membros do colegiado uma sugestão de formatação de Plano
27 de Curso. O Prof. Moacyr propôs que os professores elaborem e enviem seus planos de curso para a
28 coordenação de curso. O que foi aprovado por unanimidade. **5) Sistema de Avaliação das disciplinas**
29 **do 1º. período:** O Prof. Moacyr propôs que apenas a AV2 tenha 2.a Chamada, visto que a nota da
30 AV1 é resultado de uma composição de verificações que lhe dá uma característica de continuidade.
31 Ele propôs também que fique a critério do professor responsável por disciplina a realização de 2ª.
32 Chamada para alguma verificação que compõe a nota da AV1. O que foi aprovado por unanimidade.
33 **6) Aprendizagem baseada em projetos (PBL) nos primeiros períodos do curso:** O Prof. Moacyr
34 propôs que no 1º., 2º. e 3º. Período do curso sejam realizadas atividades que preparem os alunos
35 para as disciplinas que utilizam o PBL e que serão ministradas a partir do 4º. Período do curso. O
36 objetivo é que os alunos dominem os principais conteúdos do PBL antes de iniciar essas disciplinas.
37 A proposta é que os alunos dominem no 1º. Período o conteúdo de PBL referente a Revisão de
38 Literatura, no 2º período o conteúdo relativo a Pesquisa de Campo e no 3º. Período o conteúdo relativo
39 a Gestão de Projetos. O Prof. Moacyr propôs que as atividades de PBL com os alunos do 1º. Período
40 sejam realizadas, utilizando 15h da disciplinas Introdução a Engenharia de Produção e 15h da
41 disciplina Introdução ao Desenvolvimento Sustentável, visto que as ementas dessas disciplinas
42 contemplam conteúdos relacionados ao PBL. As propostas foram colocadas em votação e aprovadas
43 por unanimidade. **7) Utilização de disciplinas na modalidade a distância nos cursos presenciais**
44 **da UFF:** O Prof. Moacyr informou que recebeu e encaminhou para os membros do colegiado um
45 email da PROGRAD, orientando os coordenadores de curso da UFF sobre a utilização de disciplinas
46 na modalidade a distância nos cursos presenciais da UFF em parceria com o CEDERJ. Os alunos dos

47 cursos presenciais da UFF poderão cursar disciplinas de qualquer um dos Cursos de Graduação
48 oferecidos pelo CEDERJ, em qualquer um dos 33 Polos distribuídos no Estado do Rio de Janeiro.
49 Esta iniciativa se fundamenta na Portaria no 4.059, do MEC, em anexo, e na Resolução CEPEX n°
50 103/2015. De acordo com a referida Portaria, pode ser ofertada até 20% da carga horária total do
51 curso na modalidade a distância/semipresencial. Após o assunto ser discutido, o Prof. Moacyr propôs
52 que o curso aderisse a essa iniciativa e que na próxima reunião do colegiado seja definido quais
53 disciplinas do curso poderão ser ofertadas a distância em parceria com o CEDERJ. As propostas
54 foram colocadas em votação e aprovadas por unanimidade. **8) Assuntos Gerais.** Nenhum assunto
55 foi colocado. Nada mais havendo a tratar, o Prof. Moacyr agradeceu a todos os presentes e encerrou
56 a reunião às 13h.



Prof.º Moacyr Amaral Domingues Figueiredo
Coordenador do Curso de Engenharia de Produção
Escola de Engenharia de Petrópolis - UFF
SIAPE N° 1562770