

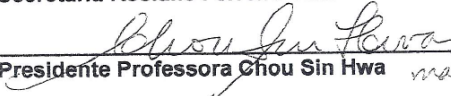
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA
CURSO DE ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE

ATA DA 36ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE, DA ESCOLA DE ENGENHARIA, DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, REALIZADA NO DIA 28 DE SETEMBRO DE 2015.

1 Aos 28 (vinte e oito) dias do mês de setembro do ano de 2015, às 15:10 h, na sala 216, do
2 Bloco D, da Escola de Engenharia, reuniram-se os membros do referido colegiado.
3 **Membros presentes:** Conforme lista de presença, em anexo. A pauta constou dos
4 seguintes itens: 1- Comunicação do falecimento do Coordenador Professor Gustavo
5 Carneiro de Noronha; 2- Aprovação da ata da reunião anterior; 3- Inclusão de item
6 de pauta; 4- Instituição de Comissão de Revalidação de Diploma; 5- Análise de
7 processos de Transferência e de Rematrícula; 6- Assuntos Gerais. A reunião iniciou-
8 se com a palavra da professora Chou item 1) Comunicação do falecimento do
9 Coordenador Professor Gustavo Carneiro de Noronha; O falecimento do Professor
10 Gustavo ocorreu em 8 de setembro de 2015 na UTI do hospital Santa Martha, num quadro
11 de pneumonia atípica e infecção. A Professora Chou comunicou que transmitiu à família
12 as condolências dos membros do colegiado, os membros presentes demonstraram
13 imenso pesar pelo seu falecimento. Professor Robson expressou a sua tristeza, e o
14 quanto a pessoa Gustavo tinha preocupação e cuidado com todos os alunos e
15 professores. A professora Monica com muita tristeza lamentou muito, o considerava como
16 um filho, foi seu primeiro aluno e um grande amigo parceiro. A Professora Monica
17 acrescentou que haverá uma missa ecumênica a ser celebrada em 19 de outubro, na
18 capela da UERJ, ainda a ser confirmada a data. O Colegiado recomendou uma menção
19 de homenagem ao Professor Gustavo. O aluno Lucas Getirana, representando os alunos,
20 comunicou que, em homenagem ao Professor, o diretório DEAmb passará a ser chamado
21 de Diretório de Engenharia Ambiental Gustavo Carneiro de Noronha. A professora Chou
22 comunicou aos membros do colegiado que consultou a Prograd e que a Pró-reitoria, por
23 sua vez, informou que a vice coordenação pode assumir as atribuições da coordenação,
24 até que haja as eleições, ou decania. O Colegiado manifestou apoio incondicional à
25 professora Chou na condução da coordenação nesse ínterim. A professora Chou lembrou
26 aos membros presentes da plataforma de trabalho idealizada pelo professor Gustavo para
27 o seu mandato, e convidou-os a participarem com sugestões e trabalho para a
28 concretização desses objetivos. **Item 2) Aprovação da ata anterior:** A ata foi aprovada
29 por unanimidade. O professor Cary elogiou o envio prévio, por email, da minuta da ata da
30 35ª reunião ordinária e recomendou que as atas futuras sejam enviadas aos membros do
31 Colegiado por e-mail com antecedência para agilizar as reuniões de colegiado. **Item 3)**
32 **Inclusão de item de pauta.** O aluno Lucas Getirana comunicou que fez a entrega da
33 carta que denuncia as ações da professora Livia Maria ao ministrar a disciplina
34 Biotecnologia Geral no primeiro semestre de 2015. Foi solicitada a inclusão de item de
35 pauta para leitura da carta para conhecimento do Colegiado e providências Após a leitura
36 feita pelo aluno Lucas Getirana, o Colegiado considerou o caso como muito grave e
37 recomendou que o assunto seja levado à Comissão de Estágio Probatório do TER para
38 apuração dos fatos narrados junto à professora Livia Maria e tomar as providências
39 cabíveis. Em virtude do narrado, o Colegiado observou que não foram realizadas duas
40 avaliações que são exigidas no Regulamento dos Cursos de Graduação e o conteúdo da
41 disciplina não foi cumprido. O Colegiado sugeriu a reposição de conteúdo quando do

42 retorno às aulas, e acompanhamento das aulas por um membro da Comissão de Estágio
43 Probatório. **Item 4) Instituição de Comissão de Revalidação de Diploma** Após algumas
44 argumentações e ponderações, o Colegiado decidiu por uma Comissão Permanente de
45 Revalidação de Diploma, e que os membros devem ser professores do núcleo
46 profissionalizante do curso. O Colegiado aprovou a indicação dos nomes da professora
47 Monica de Aquino Galeano Massera da Hora, como presidente, e os membros Professor
48 Eduardo Jorge e Professor James Hall. **Item 5) Análise de processos de Transferência
49 e de Rematrícula** A professora Chou apresentou os processos de solicitação de
50 rematrícula dos alunos Rodrigo Alves Rocha (processo nº 011139/2015-84).e Amanda
51 Lézio da Silva (processo nº 011015/2015-07). Foram analisados os processos. O
52 Colegiado indeferiu o pedido do aluno Rodrigo Alves Rocha, e recomendou ao requerente
53 a realização de um novo Enem. Quanto ao pedido da aluna Amanda Lézio da Silva, o
54 Colegiado deferiu por um semestre, e esta somente poderá se inscrever nas disciplinas
55 que foram motivos do seu jubramento. Em seguida a professora Chou apresentou o
56 processo de transferência institucional solicitado por Alvaro Gregório Souza Maturana,
57 processo nº 005314/2015-02 ,vindo da Universidade Federal do Pampa. O Colegiado
58 analisou e verificou que o requerente não tinha os critérios exigidos de 1000 horas de
59 carga horária e CR acima de 6,0 (seis), portanto o Colegiado indeferiu por unanimidade.
60 **Item 6) Assuntos Gerais:** A professora Chou comunicou que a Professora Claudia, que
61 coordena a disciplina GAN00143 Álgebra Linear Aplicada, irá procurar os professores do
62 núcleo profissionalizante do curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio
63 Ambiente de modo a atender as necessidades das disciplinas do curso que tenham o
64 conteúdo a Álgebra Linear Aplicada, e ainda esclareceu que a ementa está mantida. O
65 Professor Ion reforçou que é um projeto da Professora Solimar, chefe do GAN, e da
66 professora Claudia, já algum tempo. Em seguida passou-se a palavra ao professor
67 Eduardo Jorge que abordou sobre a falta das 3 (três) das 18 atividades de um engenheiro
68 pleno. O processo de solicitação está no CONFEA para avaliação, e, por enquanto, não
69 houve resposta. Os alunos de Engenharia Ambiental estão pedindo revinculação ao curso
70 de Engenharia Civil, uma vez que o CREA suspendeu a resolução 1010 do
71 CONFEA/CREA que permite as 18 atividades, cujo projeto pedagógico do curso foi
72 baseado, e voltou a Resolução 447 do Engenheiro Ambiental, sem as 3 atividades. O
73 Professor Eduardo Jorge reiterou que o futuro do curso depende desta avaliação do
74 CONFEA. Após discussão, o Colegiado propôs que a Universidade, representada pelo
75 Pró-reitor de Graduação ou a Procuradoria, entre com mandado na justiça a fim de obter
76 as 18 atividades para todos os alunos formados no curso pela UFF. Em seguida, teve a
77 palavra o professor Renato, que mencionou que houve interesse do professor Gustavo em
78 ministrar a disciplina Energia e Meio Ambiente, que no momento está sendo lecionada
79 pelo professor John, e, caso haja sanção do projeto da PEC da bengala, o professor John
80 continuará ministrando a disciplina. O professor Renato mencionou em ministrar a
81 disciplina Ecologia e Dinâmica Ambiental em 1 de outubro de 2015, abrindo com 30 vagas,
82 o Colegiado não recomendou o seguimento do procedimento, uma vez que o primeiro
83 semestre letivo ainda será concluído. Nada mais a tratar a reunião encerrou-se às 17:50 h
84 que foi presidida pela professora Chou e relatada pela secretária.

Rosiane Ferreira Vital
Secretária Rosiane Ferreira Vital


Presidente Professora Chou Sin Hwa matrícula 0204894