

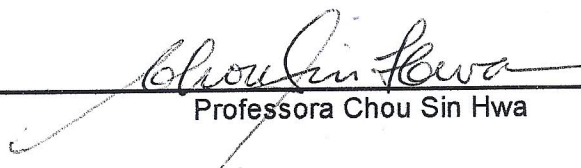
**UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
ESCOLA DE ENGENHARIA  
CURSO DE ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE**

**ATA DA 13ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE, DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, REALIZADA NO DIA 13 DE JULHO DE 2010.**

1 Aos 13 (Treze) dias do mês de julho do ano de 2010, às 16:30 h, na sala 216, do Bloco D, da  
2 Escola de Engenharia, reuniram-se os membros do referido colegiado. **Membros presentes:**  
3 professora Chou Sin Hwa (TER), Mônica de Aquino G. M. Da Hora (TER), Ednilton Tavares de  
4 Andrade (TER), professor Armando Cypriano Pires (MPS), Eloísa Carvalho de Araujo (TUR)  
5 Leila Duarte Vaz (GGM), Janie Garcia (GBG), Anna Virgínia Machado (TDT), Jürgen Fritz Stilck  
6 (GFI), Jose Kimio Ando ((TEP), Thiago Fritsch (aluno), Diego V. Chiappori (aluno), Allan Reis  
7 (aluno), Tiago Jacques (aluno), Guilherme Salgado (aluno). **Membros faltosos que**  
8 **justificaram as faltas:** Marcelo Bernardes (GEO), Eduardo Jorge (TER), Sandro Ramos  
9 Menezes (aluno). A reunião foi conduzida sob a presidência da Professora Chou Sin Hwa,  
10 coordenadora do Curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente. A pauta  
11 constou dos seguintes: 1) Aprovação da ata anterior, 2) Quadro de horário 2-2010, 3)  
12 Aprovação de pedido de revinculação, 4) Estabelecimento de Regulamento para Estágio  
13 Curricular. 5) aprovação de inclusão de disciplinas no rol de optativas do curso. 6) Programação  
14 de Atividades na Fazenda Escola. 7) Balanço do desempenho dos alunos no semestre 1-2010.  
15 Sugestões de correção de rumo. Assuntos Gerais (semana do meio ambiente, labograd,  
16 reconhecimento do curso, etc). A Antes do Início da reunião, a professora Anna Virgínia  
17 solicitou a palavra para dar o informe sobre o evento internacional "Urbenviroment" que será  
18 realizado na mesma semana de Engenharia nos dias 18 a 20 de outubro de 2010. Dando o  
19 início a reunião, a professora Chou submeteu a plenária a aprovação da ata anterior, que foi  
20 aprovado por unanimidade. Prosseguindo para o item Quadro de horário, a professora Chou  
21 apresentou uma proposta de horário das disciplinas a serem implantadas no 2º semestre de  
22 2010, caso haja alguma alteração que os departamentos entrem em contato com a  
23 coordenação. A professora Eloísa confirmou o horário proposto para as suas aulas de  
24 Planejamento Territorial e enviará o seu conteúdo programático A profa Leila comunicou que  
25 para o período de 2-2010 a disciplina Geometria descritiva será ministrada pela professora  
26 Karla. A professora Chou mencionou que o departamento de Geoquímica continua oferecendo  
27 disciplinas no horário da tarde, e além de continuar ainda com a falta de professor. Discutiu-se  
28 ainda sobre o turno do curso, os alunos reivindicam que as disciplinas que estão sendo  
29 oferecidas no curso a tarde passem a serem oferecidas a noite, principalmente para os que  
30 trabalham. Para regularizar a situação do turno daquele momento em diante, a professora Chou  
31 propôs modelo de UFRGS, colocar no Edital de vestibular: curso noturno com aulas práticas a  
32 tarde. Professor Armando, e também a Professora Anna Virginia, questionaram se não seria  
33 caso de contratar professor substituto e verificar se isto seria legal. Outra forma seria flexibilizar  
34 o horário das disciplinas do curso, alternar um período noite outro período tarde. Prosseguindo  
35 para o item solicitação de revinculação feita pela aluna Cecília Laforgue, formada em Ciências  
36 Biológicas. Para tal assunto, a professora Anna Virginia mencionou sobre a Resolução 1010 do  
37 CONFEA/CREA, e fez uma breve explanação quanto ao exercício profissional do Engenheiro e  
38 a sua importância. A professora Leila sugeriu que nesses casos sejam estabelecidas regras  
39 definindo quais as disciplinas que deveriam ter sido cursadas pelo solicitante, e os cursos afins,  
40 engenharias e arquitetura, e que as solicitações sejam feitas com fundamentação. A professora  
41 Chou mencionou que no caso de Cecília Laforgue, ela já vinha fazendo disciplinas do básico  
42 enquanto aluna de Ciências Biológicas. Após as colocações, passou-se para a votação e o  
43 colegiado aprovou por unanimidade, alertando que os alunos que solicitarem revinculação  
44 devem ter nas suas grades disciplinas do ciclo básico de engenharia. Prosseguindo para o item  
45 estabelecimento de regulamento para a disciplina estágio curricular. Após discussões sobre as



46 diferenças entre estágio curricular e estágio extra-curricular, o colegiado decidiu que sejam  
47 tomadas as regras já existentes, e que sejam relacionados os orientadores ao estágio  
48 curricular, o extra-curricular seja validado pelo professor orientador, e recomendou que o  
49 Convênio com as Empresas seja um Programa Contínuo, e incentivou estágio nos períodos de  
50 férias escolares, e por final decidiu liberar a abertura de turma de estágio curricular para 2-  
51 2010. Passando para o item Aprovação de inclusão de disciplinas no rol de optativas do curso .  
52 A professora Chou apresentou o memorando do Professor Rodrigo e do Professor Robson do  
53 departamento de Engenharia Civil, solicitando a inclusão da disciplina TEC04189 Estabilidade  
54 de Encostas tendo em vista o interesse dos alunos. O colegiado analisou e decidiu pela  
55 aprovação. No item seguinte: Programação de atividades na Fazenda Escola. A professora  
56 Chou informou que haverá o evento na Fazenda Escola de Magé - CEAGRIM com inauguração  
57 do Núcleo de Educação Continuada parceria entre a Secretaria Estadual de Educação e a UFF,  
58 com presença do Reitor e da Secretária, serão apresentadas atividades sendo desenvolvidas  
59 pelos alunos de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente como projeto de  
60 Ecohouse, projeto de captação e tratamento de água. Prosseguindo para o item 7, Balanço do  
61 desempenho dos alunos no semestre de 1-2010. O professor Armando externou que neste  
62 período demorou a turma pegar o ritmo, uma vez que houve vários alunos cancelados e outros  
63 reclassificados, mas depois se normalizou. A professora Leila comentou que no caso dela foi  
64 normal. A professora Chou comunicou que neste período ainda houve problema com a  
65 disciplina Instalações Hidro-sanitárias que começou com quase dois meses de atraso, tendo  
66 em vista a falta de professor. Os alunos relataram o ocorrido com a disciplina de Saneamento  
67 Ambiental I, cuja prova oral aplicada aos grupos pelo professor Dario, virando noite, com os  
68 alunos saindo de madrugada Escola de Engenharia, até 4 horas da manhã, muito fora do  
69 horário de aula. A professora Chou informou que já foram tomadas as providências. Em  
70 assuntos gerais. A Professora Chou comunicou que os alunos do curso, foram onze, realizaram  
71 atividades de educação ambiental na creche-escola levados da breca na semana do meio  
72 ambiente. Foram solicitados equipamentos pelo Labograd 2010, cujos recursos chegam a  
73 menos de R\$10.000,00, e ainda faltam equipamentos a serem entregues do Labograd 2009. O  
74 reconhecimento do curso está em andamento, aguardando um retorno do MEC. Sem mais  
75 nada a tratar, encerrou-se a reunião às 18:00 h que vai relatada por mim.

  
Professora Chou Sin Hwa