

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

ATA DA 5ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE, DA ESCOLA DE ENGENHARIA DO CENTRO TECNOLÓGICO DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, REALIZADA NO DIA 13 DE JUNHO DE 2008.

Aos 13 (treze) dias do mês de junho do ano de 2008, às 10:15 h, na sala 443-A, do Bloco D, da Escola de Engenharia, reuniram-se os membros do referido colegiado. **Membros presentes:** professora Chou Sin Hwa (TER), professor Eduardo Jorge (TER), professora Ana Maria Lima de Farias (GET), professora Susanna Sichel (GGO), professor Armando Cypriano Pires (MPS), professor Ivan Silva de Onofre (GGM), professora Rosa Leonora S. Soares (MMC), professora Janie Garcia (GBG), professor John Edmund Lewis Maddock (GEO), e professor Íon Moutinho Gonçalves (GAN), aluna Ana Dager Peçanha, aluno Rafael Almeida Carneiro, aluna Nathalia Mercedes Miranda, aluno Sandro M. Ramos e aluna Luiza Helena S. Silva. **Membros faltosos que justificaram as faltas:** professora Anna Virgínia Machado (TDT), professor Cleumo Cordoville (TER), professora Ladjane Ladjane Guimarães (GAG). A reunião foi conduzida sob a presidência da Professora Chou Sin Hwa, coordenadora do Curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente. A pauta constou dos seguintes itens: 1) Inclusão de item na pauta, 2) Aprovação da ata, 3) Quadro de horário para o próximo semestre de 2º período de 2008, 4) Disciplinas semi-presenciais, definir quais, quando serão, como serão implementadas. Estabelecer critérios. Exemplo: Geometria Descritiva. 5) Programa Labograd. 6) Regulamentação dos Cursos de Graduação. 7) ENADE 2008, 8) Assuntos Gerais. SIAD, Projetos de Extensão, Espaço Físico, etc. 9) Agendamento para a próxima reunião. A reunião iniciou com a professora Chou perguntando os presentes se havia algum item a incluir na pauta. Não havendo, prosseguiu-se para o item seguinte: submeteu a aprovação da ata anterior do ano passado, em vista da falta de *quorum* nas três reuniões seguintes passadas. O Colegiado do Curso aprovou a ata por unanimidade. No item Quadro de horário para 2-2008, a professora Susanna Sichel, Chefe de Departamento de Geologia colocou o horário possível para disciplina Geologia Aplicada, e ficou acertado para às terças-feiras de 18 às 22 h a ser ministrada pelo professor Virgílio, a professora Chou informou que a disciplina Topografia a ser oferecida pelo Departamento de Análise Geoambiental será ministrada pelo professor Jefferson, atual secretário do Meio Ambiente de Niterói, já com horário acertado para às quartas-feiras de 18 às 20 h, e sábados de 8 às 12 h, de quinze em quinze dias, e a disciplina Toxicologia Ambiental será ministrada pela professora Rosa Leonora, ficando-a de verificar o horário solicitado com relação aos seus compromissos, e a disciplina Introdução a Meteorologia e Climatologia será ministrada por um professor do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente no horário de sextas-feiras de 17 às 20 h, e ficando a confirmar o horário das disciplinas de Física III e Física Experimental III, e de Resistência dos Materiais. Quanto à disciplina Ecologia e Dinâmica Ambiental a professora Chou apresentou o memorando dirigido à Coordenação de Curso pelo Departamento de Geoquímica comunicando que estão sem professor e apresentando o cenário dos docentes do departamento, e que estão fazendo gestão junto ao Reitor para poder atender às disciplinas. O professor Armando Cypriano e a professora Rosa sugeriram que o professor John, Chefe de Departamento de Geoquímica, faça



contato com o professor Sergio da PROAC para contratação de professor substituto ou quem sabe conseguir uma bolsa de Docência de Doutorado. O professor Eduardo Jorge colocou ao Colegiado que o Departamento de Engenharia Agrícola poderá fazer um esforço de dispor somente naquele semestre um professor para a referida disciplina. A professora Janie sugeriu professores da Pós-graduação de Ciências Ambientais. O professor John explicou que tem uma professora com o perfil da disciplina porém é mãe, com filhos pequenos e a noite tornou-se inviável para ela. O Colegiado estabeleceu o prazo até início de julho para o professor John resolver o assunto. Prosseguindo a professora Ana Maria confirmou o horário de Estatística para sábados, e a professora Chou informou que estão mantidos os horários das disciplinas já existentes, com um aumento de 5 (cinco) vagas em todas elas, inclusive aumento de 5 (cinco) vagas no Vestibular de 2009, e a professora Chou informou que colocou 4 (quatro) vagas para prova de transferência deste ano, pois tem tido uma evasão entorno de 10% de alunos no primeiro período, confirmado pelo professor Armando. A professora Chou submeteu a aprovação das vagas pelo Colegiado. O Colegiado aprovou por unanimidade. A professora Chou entregou aos presentes os memorandos de solicitação de horário e vagas para 2-2008, e outros serão enviados por e-mail. A Professora Janie solicitou que referente a disciplina Biologia Geral Aplicada seja entregue ao Departamento de Biologia. Prosseguindo para o item seguinte: definir as disciplinas a serem consideradas semi-presenciais. O professor Ivan expôs que a disciplina Geometria Descritiva está completa e pronta para ser utilizada como semi-presencial. A professora Chou observou que não será retirada a disciplina presencial do primeiro período, a proposta é de oferecer aos alunos que cursaram Geometria ou Desenho porém não conseguiram obter dispensa da referida disciplina. O professor Ivan exemplificou um caso relativo a um processo de dispensa que o aluno tinha uma disciplina semelhante porém não equivalente em conteúdo. A professora Chou acrescentou ainda que o Departamento de Ciência da Computação poderá oferecer semi-presencial a disciplina Programação de Computadores. O colegiado aprovou as duas disciplinas como semi-presenciais, desde que sejam oferecidas para os alunos que já freqüentaram as aulas presenciais mais de uma vez e não obtiveram sucesso, e para aqueles que não obtiveram dispensa da disciplina. Aproveitando o ensino de ensino a distância, o professor Íon informou que a disciplina Álgebra Linear Aplicada seria implementada a monitoria on line, não aconteceu pois não houve candidatos aprovados dos vários Editais apresentados para o concurso. Mas que continuava existindo a monitoria presencial de Álgebra Linear Aplicada, e será enviado à Coordenação o horário de atendimento dos monitores. Passando para o item Labograd, a professora Chou informou que foram atendidos os pedidos do Labograd de 2007, notebook, datashow, uma balança para aula prática, excetuando o pedido da professora Denise de Química de um retroprojeter que não foi atendido, e foi resolvido com o empréstimo do retroprojeter pessoal do professor Eduardo Jorge. A professora Rosa ofereceu um retroprojeter, adquirido através de um projeto dela, à Coordenação para uso dos professores do Curso. A professora Chou informou que recebeu um pedido da professora Janie de computador desktop e datashow a ser feito pelo Labograd. Professora Chou solicitou que aqueles que precisarem ser atendidos em vista da falta de infra-estrutura das aulas da noite e dos sábados que enviem e-mail. Passando para o item seguinte a professora Chou apresentou a proposta de Regulamentação dos Cursos de Graduação, elaborada pelos Coordenadores e adicionada as observações dos departamentos, ela está pronta para ser submetida ao CEP – Conselho de Ensino e Pesquisa, e apontou e comentou sobre as várias alterações feitas, e nuances apresentadas na regulamentação, e alertou para a necessidade de se constituir uma comissão do Colegiado para as



questões abertas. Prosseguindo para o item ENADE 2008 , a professora Chou anunciou aos membros do Colegiado que os alunos do Curso de Engenharia de Recursos Hídricos serão inscritos no ENADE 2008 – Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes e que este ocorre de três em três anos. O exame é obrigatório e é considerado um componente curricular, e é para os ingressantes e concluintes, que não é o caso do Curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente, e observou que só poderão receber diploma aqueles que participaram do ENADE. O ENADE 2008 ocorrerá no dia 9 de novembro de 2008. Para os assuntos gerais: a professora Chou comunicou que o sistema novo do SIAD via Portal do NTI, está sendo implantado, e que as alterações e inclusões de notas serão feitas pelos Departamentos e não serão mais encaminhados para às Coordenações, as dispensas serão feitas em processo normalmente, porém passarão a ser registradas pelas Coordenações, uma vez que foram extintos os registros dos Centros. A professora Chou solicitou aos representantes dos departamentos que os processos de dispensa não fiquem retidos nos departamentos mais de 10 (dez) dias úteis, e explicou o pedido pois têm havido processos de dispensa retidos em um departamento por mais de dois meses, que é um absurdo, com que todos membros do colegiado concordaram. A professora Chou comentou com relação a necessidade de desenvolver Projetos de extensão para os alunos do Curso. A professora Rosa propôs desenvolver um projeto de extensão na disciplina de Toxicologia Ambiental, o professor Armando explicou como são desenvolvidos os trabalhos dos projetos de extensão em Oriximiná, e criticou a falta de continuidade dos trabalhos em vista do sistema de ensino, uma vez que os alunos só dispõem do tempo de férias. O professor colocou-se a disposição dos alunos para desenvolverem projetos de extensão na região na área de saúde ambiental. A professora Chou informou ainda que poderão ser desenvolvidas atividades nas fazendas da UFF. Passando para o assunto de Espaço Físico, a professora Chou comunicou e criticou a falta de infra-estrutura de espaço físico na Escola de Engenharia, nos períodos passados as aulas ocorriam nas salas da Engenharia, mas no período de 1-2008 faltaram salas a noite e aos sábados, segundo a Coordenação foi informada que a Direção da Escola de Engenharia não podia atender as disciplinas do Básico do Curso de Engenharia de Recursos Hídricos, e que a prioridade é para as aulas dos cursos do PROMINP e do Pré-vestibular, e portanto foram solicitadas salas de aula do Instituto de Matemática e do Instituto de Física, no Instituto de Geociências, confirmadas pela professora Ana Maria, e ainda salientou que isto também ocorreu com outros cursos de Engenharia, e acrescentou que para o período que vem se não arrumarem salas de aula para os horários solicitados, as disciplinas de Cálculo não poderão ser oferecidas. E o item final o agendamento para a próxima reunião ficou condicionado a resposta do departamento de Geoquímica. Sem mais nada a tratar, encerrou-se a reunião às 12:30 h que vai relatada por mim.



---

Professora Chou Sin Hwa