

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - UFF
CENTRO TECNOLÓGICO - CTC
ESCOLA DE ENGENHARIA - TCE
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E DO MEIO AMBIENTE - TER

**ATA DA QUINTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE
ENGENHARIA AGRÍCOLA E DO MEIO AMBIENTE - TER, DA ESCOLA DE
ENGENHARIA DO CENTRO TECNOLÓGICO DA UNIVERSIDADE FEDERAL
FLUMINENSE, REALIZADA NO DIA 09 DE FEVEREIRO DE 2006.**

Aos 9 (nove) dias do mês de fevereiro do ano de 2006, na sala dos assessores do Centro Tecnológico, às 14:30 h., reuniram-se, pela quinta vez, os membros da Assembléia Departamental do TER, sob a presidência pró-tempore do Professor Eduardo Jorge e secretariada pela Professora Chou Sin Hwa. A Pauta, previamente distribuída, compreendeu os seguintes itens: 1) Leitura e aprovação da Ata da Reunião de 11/01/2006; 2) Relato da professora Chou Sin Hwa, coordenadora do projeto de criação do curso de engenharia de recursos hídricos e do meio ambiente, sobre a etapa em andamento: a) assinatura das ementas – parcerias com os departamentos, b) aprovação das propostas de ementas das disciplinas obrigatórias e optativas, avaliadas pelos professores da comissão, c) aprovação da redação final das propostas: atividades acadêmicas complementares e tutoria; 3) Relato do professor James Hall, coordenador do projeto de criação do curso de pós-graduação lato sensu “controle da poluição ambiental”. a) pendências para enquadramento normativo, b) pendências dos professores, c) aprovações pendentes; 4) Relato do professor Ednilton Tavares, coordenador da reforma curricular do Curso de Engenharia Agrícola, sobre o andamento dos trabalhos. 5) Levantamento de necessidades de alocação de recursos para atividades complementares nas áreas de ensino, pesquisa e extensão: visitas técnicas, palestras técnicas, trabalhos de campo, agenda acadêmica, empresa júnior, iniciação científica, monitoria, projetos de ensino, de pesquisa, de extensão e de consultorias, outras atividades. 6) Instalação do TER e respectiva operacionalização; 7) Calendários Escolar e Administrativo; 8) Distribuição de turmas das disciplinas por professor, para o primeiro período letivo 2006; 9) Informes; 10) Marcação da próxima reunião do TER. A reunião iniciou com a fala do candidato a Reitor, professor Roberto Salles, e o seu vice, professor Emmanuel e acompanhado do professor Pedro Antunes. Os questionamentos e posições foram colocados e discutidos. A reunião iniciou com atraso de uma hora. A ata da reunião de 11/01/2006 foi lida pelo professor Eduardo Jorge, e aprovada por unanimidade. A seguir passou-se para o item referente ao Projeto de Criação do Curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente. A professora Chou relatou que as ementas das disciplinas de Geometria Descritiva, Álgebra Linear Aplicada e de Estatística Básica para Engenharia II foram assinadas. Estiveram nestes departamentos: ela, o professor Cleumo e o professor Ednilton. O professor Cleumo acrescentou que as disciplinas de Matemática I, II, III e IV estão sendo analisadas pelo GMA, e a resposta será dada só a partir de março, após a reunião departamental. O professor Dario relatou que esteve com professor Bruno, chefe do TDT, numa conversa casual quanto ao oferecimento das disciplinas de Desenho para o curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente, ficando de marca para as assinaturas das ementas. A professora Chou relatou que ainda faltam muitas ementas das disciplinas a serem assinadas, e lembrou os presentes quais são os departamentos. Em seguida professora Chou referiu-se às disciplinas que farão parte do rol das optativas do Curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente, a plenária confirmou a relação das disciplinas discutidas na reunião da comissão de Criação do Curso em 19 de janeiro de 2006. Continuando a reunião, professora Chou leu as propostas referentes às atividades acadêmicas curriculares e à tutoria constantes no projeto de Criação do curso,

como não havia nenhum dos presentes se manifestando em alterar, pôs em votação as propostas e foram aprovadas por unanimidade. Antes de prosseguir para o item seguinte, o professor Dario pediu a inversão de pauta, solicitando a antecipação do item Relato do andamento da Reforma Curricular do Curso de Engenharia Agrícola uma vez que teria que se ausentar para dar aulas. A plenária concordou. O professor Dario passou a relatar as dificuldades de fazer a reforma curricular, uma delas o telefone institucional que não faz ligações para outro estado, e que esta está sendo feito praticamente a dois professores: ele e o professor Ednilton, e que o andamento da reforma curricular do curso será feito num passo que é possível aos dois. E acrescentou que estaria marcada uma viagem para os dois a Universidade Federal de Viçosa, para quarta-feira dia 15, para saber o que está sendo feito em termos de reforma curricular no Curso de Engenharia Agrícola. E se retirou. Retomando a pauta, o item relativo ao Curso de Pós-graduação em Controle da Poluição Ambiental, o professor James Hall sugeriu que as pendências que os professores tiverem para com ele, ele irá ao professor para cobrá-las e saná-las, e completaria o projeto. Todos concordaram. O item Levantamento de necessidades de alocação de recursos para atividades complementares nas áreas de ensino, pesquisa e extensão: visitas técnicas, palestras técnicas, trabalhos de campo, agenda acadêmica, empresa júnior, iniciação científica, monitoria, projetos de ensino, de pesquisa, de extensão e de consultorias, outras atividades, professor Eduardo Jorge solicitou aos professores que enviem a programação dessas atividades para o próximo período letivo, primeiro de 2006, a fim de solicitar os recursos. O professor Ednilton colocou que já poderia fazê-lo para o Agrishow, que já tem data marcada. No item Instalação e operacionalização do TER, o professor Eduardo Jorge comunicou que o departamento está instalado na sala 218 com computadores e mobiliário, e aguardando a chegada do novo secretário. O código TER será mantido, e estão sendo providenciados todos os trâmites administrativos iniciais para a sua operacionalização. Quanto à distribuição de professores por disciplinas para o primeiro período letivo de 2006, a plenária decidiu manter a distribuição conforme o período passado, segundo de 2005. Antes de encerrar, o professor Eduardo Jorge comunicou que o professor Sidney, candidato a reitor, solicitou um espaço na próxima reunião para apresentar a sua plataforma. A plenária decidiu que a próxima reunião será no dia 8 de março de 2006, quarta-feira, às 9:00h. Não havendo mais nada a tratar e nem mais nada sendo dito, encerrou-se a presente reunião às 17:30h, e para constar eu, Professora Chou Sin Hwa, na qualidade de Secretária, redigi a presente Ata e assino juntamente com o Senhor Presidente, Professor Eduardo Jorge.

Professor Eduardo Jorge – Presidente

Professora Chou Sin Hwa - Secretária

Relação dos membros presentes na quinta reunião do Departamento de Engenharia Agrícola e do Meio Ambiente - TER, realizada em 09/02/2006, às 14:30h, na Sala dos Assessores do CTC, no segundo andar do Bloco “D”, sala 205-A, do prédio da Escola de Engenharia da UFF:

Professora Chou Sin Hwa, M.Sc.; Professor Cleumo Cordoville, M.Sc.; Professor Dario de Andrade Prata Filho, M.Sc.; Professor Ednilton Tavares de Andrade, D.Sc.; Professor Eduardo Jorge, M.Sc.; Professor James Hall, M.Sc.; Professor Sady Castor, D.Sc. e Aluna Asthar Luana, representante do DEAGRI.

Membros que justificaram as faltas: Professor Antonio Ferreira da Hora, D.Sc e Professor Luiz Edmundo Marcondes, Especialista.

PAUTA PARA A QUINTA REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E DO MEIO AMBIENTE (TER)

DATA: 09/02/2006 - quinta-feira

HORA DE INÍCIO: 14 h

LOCAL: SALA DE REUNIÕES DO CTC

- 1) LEITURA E APROVAÇÃO DA ATA DA ÚLTIMA REUNIÃO;
- 2) RELATO DA PROFESSORA CHOU SIN HWA, COORDENADORA DO PROJETO DE CRIAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE, SOBRE A ETAPA EM ANDAMENTO:
 - ASSINATURA DAS EMENTAS – PARCERIAS COM OS DEPARTAMENTOS.
 - APROVAÇÃO DAS PROPOSTAS DE EMENTAS DAS DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS E OPTATIVAS, AVALIADAS PELOS PROFESSORES DA COMISSÃO.
 - APROVAÇÃO DA REDAÇÃO FINAL DAS PROPOSTAS: ATIVIDADES ACADÊMICAS COMPLEMENTARES E TUTORIA.
- 3 RELATO DO PROFESSOR JAMES HALL, COORDENADOR DO PROJETO DE CRIAÇÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSO “CONTROLE DA POLUIÇÃO AMBIENTAL”.
 - PENDÊNCIAS PARA ENQUADRAMENTO NORMATIVO.
 - PENDÊNCIAS DOS PROFESSORES.
 - APROVAÇÕES PENDENTES.
- 4 RELATO DO PROFESSOR EDNILTON TAVARES, COORDENADOR DA REFORMA CURRICULAR DO CURSO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, SOBRE O ANDAMENTO DOS TRABALHOS.
- 5 LEVANTAMENTO DE NECESSIDADES DE ALOCAÇÃO DE RECURSOS PARA ATIVIDADES COMPLEMENTARES NAS ÁREAS DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO: VISITAS TÉCNICAS, PALESTRAS TÉCNICAS, TRABALHOS DE CAMPO, AGENDA ACADÊMICA, EMPRESA JÚNIOR, INICIAÇÃO CIENTÍFICA, MONITORIA, PROJETOS DE ENSINO, DE PESQUISA, DE EXTENSÃO E DE CONSULTORIAS, OUTRAS ATIVIDADES.
- 6 INSTALAÇÃO DO TER E RESPECTIVA OPERACIONALIZAÇÃO.
- 7 CALENDÁRIOS ESCOLAR E ADMINISTRATIVO (www.uff.br).
- 8 DISTRIBUIÇÃO DE TURMAS DAS DISCIPLINAS POR PROFESSOR, PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO 2006.
- 9 INFORMES.
- 10 MARCAÇÃO DA PRÓXIMA REUNIÃO DO TER.

08/03/2006 } 9:00h
} ↓
} 12:00h