

Ata da vigésima oitava reunião ordinária do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente da Escola de Engenharia da Universidade Federal Fluminense, de 6 de junho de 2012.

Aos 6 (seis) dias do mês de junho de 2012, na sala 216 do bloco D da Escola de Engenharia, às 15:30 horas, reuniram-se os membros do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente – TER, conforme relação anexa, sob a presidência do Chefe de Departamento, Professor Eduardo Jorge, secretariado por Cássia Guimarães do Nascimento França. A pauta, previamente distribuída aos membros, compreendeu os seguintes itens: **1) Autorização para inclusão de item na pauta.** A professora Chou solicitou a inclusão da aprovação da Banca de Concurso de Professor Adjunto I DE na área de conhecimentos em Fenômenos de Transporte, Hidráulica e Saneamento. - **2) Aprovação da ata da vigésima sétima reunião do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente** – A ata da vigésima sétima reunião do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente obteve aprovação unânime; - **3) Aprovação do Projeto de Extensão para Oriximiná (Professora Dirlane de Fátima do Carmo).** - O Projeto de Extensão para Oriximiná, com o título “Diagnóstico de propriedades rurais em Oriximiná (Pará) e proposição de alternativas de melhoria”, foi apresentado pelo professor Leonardo da Silva Hamacher e pelo aluno de Engenharia Agrícola e Ambiental Jose Carneiro, e com a presença do aluno de Engenharia Agrícola e Ambiental Marcelo de Lima Souza que também irá participar do projeto. No primeiro momento será feita a análise da produção de três áreas rurais sob os aspectos ambientais, econômicos e sociais, e depois serão feitas as proposições de melhoria à Secretaria de Agricultura de Oriximiná. Participarão do projeto: os professores Dirlane de Fátima do Carmo, Leonardo da Silva Hamacher e James Hall, e alunos: 3 de Engenharia Agrícola e Ambiental e 1 de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente. Os produtos serão uma publicação de artigo técnico e relatório técnico das atividades desenvolvidas –; **4) e 5) Aprovação dos Relatórios de Atividades de Estágio Probatório dos Professores: Marcio Cataldi – o último relatório referente aos 32 meses de estágio probatório, Ivenioo 2º relatório de atividades referente aos 24 meses de estágio, Antonio Henrique o 2º relatório de atividades referente aos 24 meses de estágio; e Aprovação do Plano de Atividades de Estágio Probatório do Professor Gustavo Carneiro de Noronha.** Professora Monica da Hora leu o parecer favorável da Comissão de Estágio Probatório referente aos relatórios dos professores Marcio Cataldi, Ivênio ... e Antonio Henrique..., e o parecer favorável ao Plano de Atividades do Professor Gustavo O professor Eduardo Jorge os submeteu à aprovação. Os relatórios de atividades docentes apresentados foram aprovados por unanimidade assim como o Plano de Atividades do professor Gustavo; **6) Homologação do parecer da progressão, de Professor Adjunto I para Professor Adjunto II, do Antonio Henrique Monteiro da Fonseca Thomé da Silva.** Professora Mônica de Aquino Galeano Massera da Hora apresentou o parecer da Comissão presidida pelo professor Antônio Ferreira da Hora (Presidente). O parecer da Comissão foi favorável, e a plenária departamental aprovou por unanimidade; **7)a) Autorização para afastamento do país (para Estocolmo-Suécia) do Professor Dario de Andrade Prata Filho.** O professor Dario explanou sobre o trabalho aprovado para apresentação no World Water Week de Estocolmo, como tema Análise de fossas modelo da Embrapa desenvolvido com o professor Fernando Ferraz do TEP, objetivando a utilização de resíduos para produção de alimentos. Professor Eduardo Jorge colocou em votação, foi aprovado por unanimidade; **7) b) Autorização para início do processo de cooperação técnica com INPH – Instituto de Pesquisas Hidroviárias.** Professor Dario explicou a importância do convênio de cooperação técnica que viria através de consultoria, prestação de serviços de laboratório para laboratório. A plenária aprovou por unanimidade; **8) Análise do Termo de Cessão de Uso da Área da fazenda do CEAGRIM pelo TER.** Professor James Hall explanou aos presentes que a cessão de uso do CEAGRIM deve sair com um ofício do Reitor ao Governador do Estado solicitando gratuidade no fornecimento pelo seu uso, e o prazo de investimento em benfeitorias deverá ser maior que 20 anos. Por sugestão do professor James Hall a Comissão para Análise do Termo de

Cessão de Uso será composta por ele James Hall (como presidente), professor Eduardo Jorge (chefe do departamento), pelos dois coordenadores de curso: professora Chou Sin Hwa e professor Carlos Rodrigues... O professor Ednilton solicitou que o termo de uso seja extensivo a pós-graduação de Engenharia de Biosistemas para poder realizar pesquisas. O professor Dario mencionou quantos aos trabalhos que estão sendo realizados pelos alunos no estudo da captação da água. Os projetos acadêmicos vão interferir no movimento da Escola. Professor James Hall sugere que seja feita em carta comunicando ao professor Carneiro as suas idas. Professor Eduardo lembrou os ainda que existe um funcionário da UFF no apoio administrativo o Victor. No momento existem dificuldades como falta de internet e telefone nas comunicações;

9) a) Análise da participação do TER nos convênios da CEASA/RJ junto ao CEAGRIM e a Prefeitura de Magé – Professor James Hall que esta participação foi através do aluno Arcenio Jubim Jr, de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente, que faz estágio na CEASA/RJ. Os alunos da UFF participariam de estágios e pesquisa relativa a agricultura sustentável. O CEASA/RJ fez o Convênio com a Prefeitura de Magé, tendo como polo radiador o CEAGRIM, são vários os projetos para serem atuados junto a comunidade carente e rural, por exemplo: Projetos agro-industriais, Projetos de complementos alimentares, Ônibus-sacolão, Artesanato, Educação Ambiental, Aproveitamento de resíduos: biodigestores, compostagem, etc. O professor Dario questionou o professor James Hall qual é o papel de CEAGRIM e o Professor James para esclarecer irá trazer uma cópia do Convênio com o CEASA.

9) b) Aproveitando a Palavra - Prof. James Hall comunicou aos presentes o convite da professora Liliane da PROEX para participar do Programa Nacional de Arranjo Produtivo Local (APL) na produção agrícola de plantas medicinais coordenada pela FIOCRUZ, existem no *site* vários projetos, inclusive de Segurança do Trabalho, o professor James Hall se comprometeu a enviar o endereço do *site* aos colegas.

10) Inclusão de Pauta: Aprovação da Banca de Concurso Público Professor Adjunto I DE na Área de Conhecimento em Fenômenos de Transporte, Hidráulica e Saneamento- Professora Chou comunicou a composição da Banca do Concurso indicada, que era composta pelo Professor Antonio Ferreira da Hora (UFF), presidente, e os membros efetivos: Professor Antonio Henrique ...(UFF), Professor Adacto Benedicto Ottoni (UERJ), Professor Jose Carlos Amorim (IME), professor Leonardo Duarte Batista da Silva (UFRRJ), e os membros suplentes: professora Monica de Aquino Galeano Massera da Hora (UFF) e a professora Simone Cynamon Cohen (FIOCRUZ). Professor Eduardo Jorge submeteu a apreciação da plenária departamental, a composição da banca de concurso foi aprovada por unanimidade.

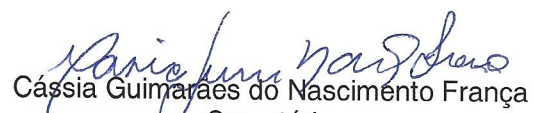
Informativos e Relatos: 1) Relatos do Professor Ednilton Tavares de Andrade –a) Andamento da aprovação dos Cursos de Pós-graduação do TER junto a CAPES – O professor comunicou que foi eleito pelo pares, como coordenador do Curso de Pós-graduação de Biosistemas, o professor Carlos como vice-coordenador. Foram requisitados a CAPES para funcionamento do Mestrado e Doutorado, porém foi autorizado o início com o curso de Mestrado. A área é interdisciplinar, o edital já foi publicado na página www.pgeb.uff.br, serão oferecidas 15 (quinze) vagas, começando com 2(duas) bolsas de Mestrado e, talvez, 4(quatro) bolsas pela FAPERJ, se ainda houver, bolsas REUNI para pós-graduação. O professor Ednilton convidou os professores presentes para participarem do Programa, devem ter o título de Doutorado e publicação. – **b) Presidente da comissão organizadora da 14ª semana de Engenharia.** – O professor Ednilton comunicou que está Presidente da Comissão Organizadora da Semana de Engenharia, solicitou sugestões de atividades, etc. O evento se realizará em 16 a 19 de outubro de 2012;

2) Relato do Professor Leonardo Hamacher sobre o andamento do Programa de Monitoria do TER.- não ocorreu; **3) Relato da Professora Jéssica Zimmermann sobre o andamento do trabalho de atualização bibliográfica das disciplinas do TER.** – A professora Jessica solicitou que seja enviado por e-mail a bibliografia. **4) Solicitação de atualização das ementas e programas plenos das disciplinas dos Cursos sob administração do TER.** O Professor Eduardo Jorge salientou a importância da bibliografia, e solicitou aos professores que reformulem e atualizem as ementas no novo formulário 13. As atualizações das ementas estão sendo feitas pela Cassia e pelo Marcelo. **5) Inclusão de solicitação.** – Professora Chou solicitou aos professores, a pedido do Colegiado do curso, aqueles que irão orientar os projetos finais I e II para os alunos de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente para propor temas aos alunos auxiliando-os na decisão da escolha. Após algumas

colocações dos presentes, a professora esclareceu que ainda está em estudo as propostas de alterar a forma de executar o projeto final, a definir em vista do grande número de alunos que estão entrando e pelo número reduzido do corpo docente. Assim, sem mais nada a tratar, encerrou-se a reunião às 17:45 horas, presidida pelo Professor Eduardo Jorge e eu, Cássia Guimarães do Nascimento França, redigi a presente ata que vai assinada por mim em conjunto com o Senhor Presidente.



Prof. Eduardo Jorge
Presidente



Cássia Guimarães do Nascimento França
Secretária
Contratada (Locanty)