Ata da vigésima sétima reunião ordinária do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente da Escola de Engenharia da Universidade Federal Fluminense, de 14 de março de 2012.

Aos 14 (quatorze) dias do mês de março 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) Aprovação da ata da vigésima sexta reunião do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente - A ata da vigésima sexta reunião do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente obteve aprovação unânime; 2) Autorização para inclusão de item na pauta de reunião -Professor Eduardo Jorge autorizou a inclusão de assuntos na pauta; 3) Aprovação dos Relatórios de Atividades Docentes dos professores do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente -Professor Eduardo Jorge apresentou os relatórios de atividades docentes referentes a 2011 e os submeteu à aprovação. Os relatórios de atividades docentes apresentados foram aprovados por unanimidade; 4) Homologação dos pareceres da Comissão designada para avaliar os relatórios de estágio probatório dos Professores Cleumo Cordoville, Dirlane de Fátima do Carmo, James Hall, Monica Priscilla Hernandez Moncada, Olga Kelman Brocki Calhman e Ricardo Abranches Felix Cardoso Junior -Professora Mônica de Aquino Galeano Massera da Hora apresentou os pareceres da Comissão composta pelos Professores Antônio Ferreira da Hora (Presidente), Chou Sin Hwa e Dario de Andrade Prata Filho com a aprovação dos relatórios de estágio probatório dos Professores: Cleumo Cordoville, Dirlane de Fátima do Carmo, James Hall, Monica Priscilla Hernandez Moncada, Olga Kelman Brocki Calhman e Ricardo Abranches Felix Cardoso Junior. Os pareceres da Comissão foram aprovados por unanimidade; 5) Autorização para a realização de concurso público para a área de conhecimento em Fenômenos de Transporte, Hidráulica e Saneamento na vaga decorrente da aposentadoria do Professor Sady Castor Sobrinho - O preenchimento da vaga decorrente da aposentadoria do Professor Sady Castor Sobrinho foi aprovada para ser ocupada por concurso público em 24/08/2011 por unanimidade. O professor Eduardo Jorge apresentou a proposta de que área de conhecimento do concurso fosse de Fenômenos de Transporte, Hidráulica e Saneamento e sugeriu a indicação do Professor Antônio Ferreira da Hora como presidente da Banca examinadora com autonomia para compô-la. Após considerações, a plenária Departamental aprovou por unanimidade; 6) Cumprimento da orientação para que alunos possam se inscrever em disciplinas do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente se obtiverem as aprovações em todas as respectivas disciplinas que são pré-requisitos - Professor Eduardo Jorge informou que a inscrição de alunos em disciplinas do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente será autorizada mediante as aprovações em todas as respectivas disciplinas que são pré-requisitos. O Prof. Carlos Rodrigues Pereira comunicou que por ora não conseguiria atender os pré-requisitos, mas que os alunos com matrícula a partir do 1º período de 2009 respeitariam os pré-requisitos. O cumprimento da orientação obteve aprovação unânime; 7) Homologação do parecer da Comissão designada para avaliar a progressão horizontal do Professor Ivenio Moreira da Silva - Professor Antônio Ferreira da Hora apresentou o parecer da Comissão composta pelos Professores Antônio Ferreira da Hora (Presidente), Ednilton Tavares de Andrade e Mônica de Aquino Galeano Massera da Hora com a aprovação da progressão horizontal do Professor Ivenio Moreira da Silva - Processo Nº 23069.010524/2012-61 de Professor Assistente I para Professor Assistente II em regime de dedicação exclusiva referente ao interstício de 2010 a 2012. O parecer da Comissão foi aprovado por unanimidade; 8) Aprovação do Projeto proPET - Engenharia Agrícola e Ambiental - Professor Ednilton Tavares de Andrade apresentou o Projeto proPET – Engenharia Agrícola e Ambiental. O professor Dario de Andrade Prata Filho solicitou mais informações sobre o Projeto ProPet e o Professor Eduardo Jorge propôs que fosse apresentado na próxima Reunião Departamental. O projeto obteve aprovação unânime. 9)





Inclusão de Pauta: - Professor Dario de Andrade Prata Filho apresentou os projetos intitulados "Estudos e projetos para a sustentabilidade ambiental e energética das Centrais de Abastecimento do Estado do Rio de Janeiro - CEASA RJ" e "Diretrizes para melhoria das práticas de irrigação, drenagem e reuso de água no município de Niterói-RJ" do edital bolsa de extensão 2012 da Pró-Reitoria de Extensão - PROEX da Universidade Federal Fluminense. Ambos os projetos estão sendo coordenados pelo Professor Dario de Andrade Prata Filho e foram encaminhados em 17/02/2012 e 31/01/2012 com os números de protocolo 103558.416.48929.17022012 e 102060.416.48929.31012012 respectivamente. As propostas de parceria com a Central de Abastecimento do Estado do Rio de Janeiro e com a Prefeitura de Niterói foram cadastradas no sig proj / MEC. Os projetos foram aprovados por unanimidade. Professor Dario de Andrade Prata Filho solicitou autorização para o desenvolvimento do Projeto de Drenagem nas Rodovias Estaduais do Rio de Janeiro do DER. O projeto obteve aprovação unânime. Professor Dario de Andrade Prata Filho também solicitou apoio ao Departamento para o funcionamento e a utilização da bancada Hidráulica do Laboratório de Mecânica dos Fluidos e Tecnologias Ambientais para as experiências e ainda solicitou permissão para o uso de transporte para a fazenda- CEAGRIM e o apoio do Administrador de Edifícios Victor Antônio da Costa Campos, do Técnico em Agropecuária Celso Nunes Fernandes e do Professor do Ensino Básico e Tecnológico Artur Valente de Andrade para desenvolver as atividades de Ensino e Pesquisa. O professor Eduardo Jorge reiterou a necessidade de programação das aulas práticas no CEAGRIM para planejamento do transporte. 10) Assuntos Gerais 10.1) – Professor Eduardo Jorge apresentou o Professor Flávio Castro da Silva, Professor Assistente em regime de dedicação exclusiva classificado em primeiro lugar no concurso público da área de conhecimento em Máquinas, Mecanização e Agricultura de Precisão; e apresentou o Assistente em Administração Jorge Luiz dos Santos Pereira que atuará como motorista lotado no Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente. 10.2) - Professor Carlos Rodrigues Pereira comunicou aos presentes a visita da Comissão da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES, que acontecerá em 20/03/2012 e 21/03/2012. A CAPES avaliará a infraestrutura existente e o cumprimento dos requisitos exigidos para o perfeito funcionamento da Pós-Graduação Stricto-Sensu em Engenharia de Biossistemas; 10.3) Professor Leonardo da Silva Hamacher solicitou aos professores integrantes de Banca de Avaliação de Monitoria que verifiquem as notas lançadas no sistema idUFF e homologuem o resultado de cada área. Professor Leonardo da Silva Hamacher informou que está participando da equipe do Programa de Monitoria da Pró-Reitoria de Assuntos Acadêmicos; 10.4) Professora Jéssica Zimmermann Espíndola relatou o andamento da atualização da bibliografía das disciplinas dos cursos de Engenharia Agrícola e Ambiental e de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente e solicitou àqueles que ainda não o fizeram que forneçam a bibliografia básica das disciplinas que lecionam e os professores presentes solicitaram que a Professora Jéssica Zimmermann Espíndola encaminhasse por e-mail a relação elaborada para complementação. 10.5) Professor James Hall relatou que passou para o Professor Humberto - Assessor Especial do Reitor, o número do processo de cessão de uso da fazenda e que, este conseguiu junto ao Reitor autorização para encaminhamento de Ofício ao gabinete do Governador do Estado do Rio de Janeiro. O Professor James Hall comunicou ainda que o Reitor autorizou que se estabeleça um Protocolo de intenções entre a Prefeitura de Magé e a UFF. 10.6) Professor Antonio Henrique Monteiro da Fonseca Thomé da Silva entregou o 2º relatório de estágio probatório e solicitou a divulgação do evento da ABPOL que acontecerá de 03/10/2012 a 05/10/2012 e ficou de enviar por e-mail mais informações a respeito. Assim, sem mais nada a tratar, encerrou-se a reunião às 18:00 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)