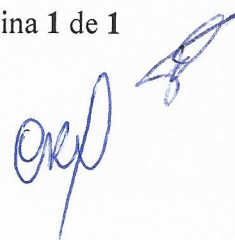


**Ata da 57ª Reunião Ordinária do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente da Escola de Engenharia da Universidade Federal Fluminense, 09 de agosto de 2018.**

Aos 09 (nove) dias do mês de agosto de 2018, na sala 239, do bloco D da Escola de Engenharia, às 14h00, reuniram-se os membros do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente – TER, conforme relação anexa, sob a presidência do Chefe de Departamento Professor Flávio Castro da Silva, secretariado por Cynthia Ramos do Nascimento. A Pauta foi previamente distribuída à Plenária Departamental, e compreendeu os seguintes itens: **COMUNICADOS** 1) **Andamento das normas de segurança alimentar, sistemas de segurança do trabalho e gestão de riscos.** O Prof. James Hall registra que em função das participações no comitê da ABNT, a revisão da norma para segurança alimentar está entrando no processo de finalização, provavelmente em meados de abril de 2019 esteja totalmente concluída. Em relação à segurança do trabalho, o Prof. menciona que já foi definida a substituição da OHSAS18001 para a norma padrão ISO, número 45000 e que o Brasil participou ativamente dessa contribuição. Essa substituição, já definida, será adotada na disciplina de Engenharia de Segurança neste semestre. Em se tratando da gestão de riscos, a norma ISO31000 foi uma tradução da norma internacional, cujo comitê da ABNT participou ativamente dos conceitos de riscos com muitas sugestões sendo introduzidas no texto. Em adição, outros assuntos foram tratados contemplando a votação no ISO/TC 292, envolvendo as normas ISO 28004-1:2007, ISO/CD 22301.2 – CIB, ISO/CD 22396.2, relato dos grupos de trabalho e definição do calendário de reuniões e programa de trabalho. 2) **Monitoria.** O professor Leonardo Hamacher informou que o TER foi contemplado com mais uma vaga de monitoria para o período vigente, totalizando 8 (oito) monitores bolsistas. A nova vaga foi destinada, após consenso com todos os professores responsáveis pelos demais projetos de monitoria aprovados e não contemplados com monitores, ao projeto TERP0006 - Área de Máquinas, Mecanização e Implementos Agrícolas. A necessidade de um monitor para esse projeto, dar-se-á devido ao período de licença médica do Prof. Flávio durante o período letivo. 3) **Participação no 8º Congresso Estadual de Agronomia (CEA).** A Professora Débora comunica que entre os dias 15 a 18 de agosto participará do referido Congresso em Nova Friburgo-RJ. 4) **XVI Congresso de Transporte.** O Prof. Gusmão relata que participará do XVI Congresso de Transporte nos dias 22 e 23 de agosto na UFRJ. Realizado há 16 anos, o Prof. explica também que faz parte do comitê científico, avaliando os artigos científicos para o Congresso. 5) **Editais de eventos Proppi.** O Prof. Marcio Cataldi comunica ao Departamento que por conta de um recurso recebido do edital de apoio a eventos da Proppi, será realizado entre os dias 24 a 26 de setembro o I Simpósio Fluminense de Modelagem Ambiental. Os detalhes serão divulgados posteriormente. Por ora, o Prof. convidou aos demais membros do Departamento a participarem do evento. **DELIBERAÇÕES:** 1) **Aprovação da Ata 56ª Reunião Ordinária.** A Ata da quinquagésima sexta reunião do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente, de 18 de junho de 2018, anteriormente enviada via e-mail para todos, foi colocada para apreciação e votação e obteve aprovação por unanimidade. 2) **Afastamento da Profª Monica Moncada para tratar de assuntos pessoais.** Profª Monica solicita aprovação da Plenária para afastamento do país no período de 6 meses a 1 ano. Prof. Gabriel ministrará a disciplina de Geotecnia Ambiental e a disciplina de Conservação ficará sob a responsabilidade do Prof. Carlos. Profª Monica irá ministrar as disciplinas até dia 30 de agosto. A Profª só comunicou ao Departamento sobre seu afastamento no final do mês de julho, tendo curto intervalo de tempo para alocar novos professores em suas disciplinas para o segundo semestre letivo. Por conta disso, foi conversado com os professores Gabriel e Carlos a possibilidade de assumirem as disciplinas supracitadas neste semestre, os quais prontamente aceitaram. Prof. Leonardo deixa registrado o agradecimento aos professores Gabriel e Carlos pela grande ajuda. Colocado em apreciação e votação, o afastamento da Profª Monica Moncada foi

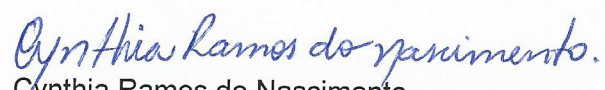


aprovado por unanimidade pela Plenária. **3) Remoção da Profª Izabella Valadão para outro Departamento e aproveitamento de segundo colocado em concurso realizado.** Profª. Izabella relata que foi convidada pelas professoras Mayra e Renata para trabalhar e desenvolver pesquisa, das que já desenvolve, dentro do Departamento de Engenharia Civil. Portanto seria a remoção da Prof. Izabella Valadão do Departamento de Engenharia Agrícola e Ambiental (TER) para o Departamento de Engenharia Civil (TEC). Mediante conversa com o chefe do TER, Prof. Flávio, a Professora Izabella aceitou o convite sendo que essa movimentação entre Departamentos ainda precisa ser oficializada via reuniões. Dessa forma, a Profª aguardará os trâmites comprometendo-se a fechar o semestre, inclusive as pesquisas que estão em andamento com os professores da Agrícola. Prof. Flávio menciona que, após a oficialização e para não ficar sem professor, uma opção seria o aproveitamento do segundo colocado do concurso de Instalações Aplicadas que é o Rodrigo Amado Garcia Silva, o qual tem formação em Engenharia Ambiental e atua na área de Saneamento, a mesma da Profª Izabella. O Prof. Rodrigo já foi professor substituto no Departamento durante 6 meses, inclusive muito elogiado pelos demais colegas e alunos. Formalmente, foi coletada a informação na CPD e constatou-se a possibilidade, sendo que no Departamento de Engenharia Civil já foi aprovada a remoção e está aguardando o Departamento de Engenharia Agrícola, sendo assim os Departamentos de origem e destino concordam com a remoção. Com esse código de vaga, aproveitaria o segundo colocado do concurso, pois para realizar outro certame dependeria de abertura de calendário e demandaria muito tempo. Colocado em apreciação e votação, a remoção da Profª Izabella e o aproveitamento do segundo colocado no concurso de Instalações Aplicadas foram aprovados por unanimidade pela Plenária. **4) Aprovação da Banca Examinadora do Concurso Público na área de Energias Renováveis.** Prof. Flávio explicita os números do concurso, sendo total de inscritos 22. Dentre esses, 4 candidatos foram indeferidos. Dos 4, dois se inscreveram somente tendo graduação e 2 não têm graduação exigida pelo edital. Com relação aos prazos, nesse momento estamos no período de entrega da documentação dos avaliadores junto a CPD. Os professores que atuam na área foram sondados a fim de definir a Banca. Lembrando que existe uma Resolução do CEPEX detalhando a quantidade de membros que participam das Bancas, sendo necessários 5 titulares podendo ser 2 internos e 3 externos, 2 suplentes 1 interno e 1 externo. Então, ficaram da seguinte proposta: membros internos titulares Prof. Flávio Castro da Silva e Prof. Marcos Alexandre Teixeira. Membros externos: Profª Juliana Lobo Paes da UFRRJ, Profª Mila Rosendahl Avelino da UERJ e o terceiro titular Prof. Gabriel Araújo e Silva Ferraz da UFLA. Suplente interno: Daniel Henrique Nogueira Dias da UFF e o suplente 2 Prof. Marcos Oliveira de Paula da UFV. Em comunicação entre membros da banca e candidatos não foi constatado nenhum conflito de interesse. Colocado em apreciação e votação, a aprovação da Banca Examinadora para o concurso de Energias Renováveis foi aprovada por unanimidade pela Plenária. **5) Afastamento do Prof. Carlos no período de 20 a 24 de agosto de 2018 para participação em Banca de Concurso na UFRRJ.** Prof. Carlos solicita aprovação da Plenária para afastamento entre os dias 20 a 24 de agosto devido a participação em Banca de Concurso na UFRRJ. Colocado em apreciação e votação, o afastamento do Prof. foi aprovado por unanimidade pela Plenária. **6) Correção do título do projeto de P&D com a empresa Clime na Ata da 54ª Reunião Ordinária Departamental.** De acordo com o Prof. Marcio Cataldi, o projeto de P&D com a empresa Clime apresentado e aprovado na 54ª Reunião Ordinária do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente sofreu alteração por parte da empresa referente ao título. Inicialmente intitulado “Geração de cenários hidroclimáticos para as principais bacias do SIN, incluindo as novas UHE’s da Região Norte”, agora o projeto passa a ter como título “Adaptação do modelo SMAP em linguagem Phytton para as previsões de curto e médio prazo em diferentes bacias do SIN incluindo as usinas da Região Amazônica”. O Prof. apresentou a alteração para que esta fique registrada em Ata. Colocado em apreciação e votação, a mudança foi aprovada por unanimidade pela



Plenária. **7) Aprovação do segundo termo aditivo do projeto de P&D com a empresa Statkraft.** O Prof. Marcio Cataldi expôs à Plenária que o projeto de P&D já em andamento com a empresa Statkraft terá seu prazo prorrogado através de um segundo termo aditivo ao contrato. O Prof. destacou que não haverá alterações no valor total do projeto, tampouco em seu escopo. Colocado em apreciação e votação, o aditivo foi aprovado por unanimidade pela Plenária. **8) Liberação para participação no IX Simpósio Brasileiro de Agropecuária e IV Congresso Internacional de Agropecuária Sustentável (SIMBRAS), em Viçosa – MG nos dias 20 e 21 de setembro.** A Prof<sup>a</sup> Daiane solicita a liberação pela Plenária para participação nos eventos acima referidos na cidade de Viçosa-MG no período compreendido nos dias 20 e 21 de setembro. Colocado em apreciação e votação, a liberação da Prof<sup>a</sup> Daiane foi aprovada pela Plenária por unanimidade. **9) Aprovação para coordenação de grupo de estudo para o desenvolvimento dos seguintes projetos de pesquisa: Avaliação ambiental para projeção das gerações eólica e solar no Brasil; A projeção da geração distribuída e a redução da emissão de carbono na matriz. Oportunidades e ameaças; Gargalos no licenciamento ambiental de sistemas de transmissão no Brasil.** O Professor Ricardo Felix solicita aprovação dos projetos de pesquisa, já em desenvolvimento acima mencionados. Hoje os projetos de pesquisa contam com a participação de 5 discentes, dos cursos de Engenharia de Recursos Hídricos e Meio Ambiente, e do curso de Engenharia Agrícola e Ambiental. Colocado em apreciação e votação, os projetos ora mencionados foram aprovados por unanimidade pela Plenária. **10) Participação do GESEL (Grupo de Estudo do Setor Elétrico). Instituto de Economia – UFRJ.** O Professor Ricardo Felix informa que foi convidado a participar do desenvolvimento de projetos no GESEL (Grupo de Estudos do Setor Elétrico), integrado ao Instituto de Economia da UFRJ. O projeto em desenvolvimento está associado a um P&D (ainda não aprovado) sobre a criação de uma base nacional (sistema informatizado) para a regulação/acompanhamento do rito do licenciamento ambiental. Para tal, o Professor estima a participação em um dia na semana. Colocado em apreciação e votação, a participação do Prof. foi aprovada pela Plenária por unanimidade. **11) Cooperação com o Programa de Pós-Graduação de Meio Ambiente na UERJ.** O Professor Ricardo Felix relata que foi convidado a participar do ciclo de seminários como professor visitante do curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação de Meio Ambiente na UERJ. Atualmente o Professor Ricardo já orienta doutorando no curso e aguarda o oferecimento de uma disciplina em share com outros docentes no curso. Colocado em apreciação e votação, foi aprovado pela Plenária por unanimidade. **12) Participação em Banca de doutorado** O Prof. Marcio Cataldi solicita afastamento nos dias 13, 14 e 16 de agosto para participar de Bancas de doutorado nas Universidades em Pernambuco e Brasília. Colocado em apreciação e votação, o afastamento do Prof. foi aprovado pela Plenária por unanimidade. **13) Participação da Prof<sup>a</sup>. Izabella Valadão em Palestra na SOEA.** A Prof<sup>a</sup>. Izabella solicita aprovação da Plenária para participação em palestra da SOEA – Semana Oficial de Engenharia e Agronomia nos dias 21 a 24 de agosto. Colocado em apreciação e votação, a autorização para participação da referida palestra foi aprovada pela Plenária por unanimidade. Não havendo mais nada a acrescentar, o Prof. Flávio deu por encerrada a reunião cuja presente Ata vai assinada por mim em conjunto com o Sr. Presidente.

  
Prof. Flávio Castro da Silva  
Presidente

  
Cynthia Ramos do Nascimento  
Secretária