

Ata da 77ª Reunião Ordinária do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente da Escola de Engenharia da Universidade Federal Fluminense, dezoito de maio de 2022.

Aos 18 (dezoito) dias do mês de maio de 2022, na plataforma digital GoogleMeet, a partir das 16h00, reuniram-se os membros do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente - TER: Ana Caroline Lopes Maria, André Luiz Belém, Antônio Ferreira da Hora, Daiane Cecchin, Débora Candeias Marques, Dirlane de Fátima do Carmo, Elton de Oliveira, Flávio Castro da Silva, Gabriel de Carvalho Nascimento, Ivanovich Lache Salcedo, Ivenio Moreira da Silva, James Hall, Josiane Pereira da Silva, Marcio Cataldi, Marcos Alexandre Teixeira, Olga Kelman Brocki Calhman, Roberta Jimenez de Almeida Rigueira, Rodrigo Amado Garcia Silva e Rulf Blanco Lima Netto com a participação da Secretária Terceirizada do Departamento Izabela Pontes do Couto, sob a presidência do Chefe de Departamento, Professor Leonardo da Silva Hamacher, secretariado pela Assistente em Administração Juliana da Rocha Silva. A Pauta foi previamente enviada à Plenária Departamental, e compreendeu os seguintes itens: **INFORMES: Apresentação das chapas que concorrem para Reitoria da UFF 2022.** Antes do início das deliberações, e no intuito de trazer para os membros do TER mais informações sobre os programas de cada chapa candidata à eleição para a reitoria, disponibilizou-se para cada chapa 15 minutos para apresentação das respectivas propostas. **DELIBERAÇÕES: 1) Aprovação da Ata da 76ª Reunião Departamental Ordinária.** A Ata da septuagésima sexta reunião do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente, de 16 (dezesseis) de março de 2022 foi colocada em apreciação e votação sendo aprovada, por unanimidade, pela Plenária. **2) Aprovação da Ata da 3ª Reunião Departamental Extraordinária de 11 de abril de 2022.** A Ata da 3ª Reunião Extraordinária do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente, de 11 (onze) de abril de 2022 foi colocada em apreciação e votação sendo aprovada, por unanimidade, pela Plenária. **3) Apreciação para criação das disciplinas “Pós-Colheita de Frutas e Hortaliças” e “Olericultura”.** A Prof.^a Roberta esclareceu que junto com a Prof.^a Josiane criaram as referidas disciplinas que complementam a área de pós colheita, fortalecendo a linha de pesquisa junto ao Departamento. A Prof.^a Josiane apresentou para a Plenária as disciplinas de “Pós-Colheita de Frutas e Hortaliças” e “Olericultura” no Formulário 13. Destacando os principais aspectos relacionados aos objetivos, ementas e a interligação entre as disciplinas e projetos. Informou que nesse semestre a disciplina de “Pós-Colheita de Frutas e Hortaliças” esta sendo ofertada como Tópicos Especiais. Colocado em apreciação e votação, a criação das disciplinas “Pós-Colheita de Frutas e Hortaliças” e “Olericultura” foram aprovadas, por unanimidade, pela Plenária. **4) Apreciação para aprovação dos RADs 2021 entregues até a data da reunião.** O Prof. Leonardo lembrou que alguns RADs já haviam sido aprovados na 76ª Reunião Departamental. Informou que disponibilizou para a Plenária os Relatórios Anuais dos Docentes-RAD referentes ao exercício de 2021 enviados pelos professores. O Prof. Leonardo informou a todos sobre a sua preocupação com a não integralização da carga horária de alguns RADs que foram apresentados e as potenciais consequências. A Plenária entrou em apreciação do item e optou em buscar informações para embasar a decisão e posterior aprovação dos RADs (via *ad referendum* e em próxima Reunião). A Prof. Dirlane sugeriu que seja criada uma Comissão de Avaliação dos Relatórios Anuais dos Docentes-RADs. Os demais RADs

seguiram para deliberação. Colocados em apreciação e votação, foram aprovados os Relatórios Anuais dos Docentes do exercício de 2021-RADs dos professores: Carlos Rodrigues Pereira, Gabriel de Carvalho Nascimento, James Hall, Leonardo da Silva Hamacher, Marcio Cataldi e Ricardo Abranches Felix Cardoso Júnior, por unanimidade, pela Plenária. **5) Criação da Comissão de Avaliação dos Relatórios Anuais dos Docentes-RADs.** O Prof. Leonardo se prontificou para a criação da Comissão de Avaliação dos Relatórios Anuais dos Docentes-RADs no Departamento, sugerido pela Prof. Dirlane. Relatou sobre a proposta de criação de uma planilha de atividades que também vai auxiliar no preenchimento dos RADs. Colocado em apreciação e votação foi aprovada a criação da Comissão de Avaliação dos Relatórios Anuais dos Docentes-RADs, por unanimidade, pela Plenária. **6) Aprovação do projeto de extensão para o ano de 2022: “Jardim sensorial: Florescer do Singular”** O Prof. Marcio Cataldi relatou que o projeto é desenvolvido pelo Laboratório LAMMOC em espaço alugado em Itaipu e que visa a integração de crianças típicas e atípicas com o desenvolvimento de atividades lúdicas de iniciação tecnologia, ambiental e agrícola. Ressaltou que as atividades são acompanhadas pelos responsáveis e que o projeto é o primeiro jardim sensorial lúdico público em Niterói com perspectivas multidisciplinar. Convidou a Plenária para participar no referido projeto e para parcerias. Colocado em apreciação e votação o projeto foi aprovado, por unanimidade, pela Plenária. **7) Apreciação do projeto de extensão "Aplicação de técnicas experimentais no ensino de Engenharia Agrícola e do Meio Ambiente voltadas à extensão rural"** O Prof. Flávio relatou sobre as atividades no LABPAS e que vai submeter o projeto de extensão "Aplicação de técnicas experimentais no ensino de Engenharia Agrícola e do Meio Ambiente voltadas à extensão rural" ao Edital FOEXT 2022 da Pró-Reitoria de Extensão para auxiliar nas atividades da área, na questão de aulas práticas e demandas da secretaria do TER. Colocado em apreciação e votação o projeto foi aprovado, por unanimidade, pela Plenária. **8) Aprovação do projeto de extensão "Difusão Digital de Conhecimento das Ciências Exatas e da Terra", para vigência de 2022.** O Prof. Gabriel lembrou que o objetivo do projeto é produzir material didático digital nas diversas áreas e disponibilizar para a comunidade externa. Informou sobre as atividades do projeto e convidou os professores que tiverem interesse para participar. Colocado em apreciação e votação a renovação do projeto foi aprovado, por unanimidade, pela Plenária. **9) Solicitação de redução da carga horária do Prof. Gabriel Nascimento de 40h DE para 20h.** O Prof. Gabriel apresentou a Plenária as razões de sua solicitação. A Plenária parabenizou o excelente trabalho desenvolvido pelo Prof. Gabriel no Departamento e lamentou sua solicitação. O Prof. Gabriel agradeceu a todos e ressaltou que pretende manter suas disciplinas, orientações e demais atividades. Colocado em apreciação e votação a solicitação de redução da carga horária do Prof. Gabriel de Carvalho Nascimento de 40h DE para 20h foi aprovada por unanimidade, pela Plenária. **10) Apreciação de ingresso como docente no DOT/UFF - Programa de Pós-Graduação em Dinâmica dos Oceanos e da Terra.** O Prof. Rodrigo informou que foi convidado para participar no DOT/UFF - Programa de Pós-Graduação em Dinâmica dos Oceanos e da Terra, no Instituto de Geociências-UFF. Colocado em apreciação e votação a participação do Prof. Rodrigo foi aprovada por unanimidade. **11) Apreciação da “Proposta para que todas as apresentações de chapa eleitoral para Reitoria devem ocorrer ao “final” das reuniões e não no início.”** O Prof. André sugeriu que a apresentação de chapa eleitoral seja feita ao final das reuniões para não

comprometer a participação nas deliberações. A Plenária entrou em apreciação do item e o Prof. Rodrigo sugeriu que as apresentações sejam realizadas em reunião extraordinária. Colocado em apreciação e votação foi aprovada a realização de reunião extraordinária e específica para apresentação de chapa eleitoral, por unanimidade, pela Plenária. **12) Apreciação do programa “Tratamento de Resíduos Orgânicos, Práticas de Agricultura Familiar”.** A Prof. Dirlane relatou que se informou na PROEXT sobre a criação de um programa que será submetido ao Edital FOEXT 2022 da Pró-Reitoria de Extensão e visa atender aos projetos de tratamento de resíduo de “Difusão do uso do biocarvão em cultivos agrícolas” e “Polivalência da compostagem com mosca soldado negro para agricultura urbana e rural”. Colocado em apreciação e votação foi aprovado, por unanimidade, pela Plenária. **13) Apreciação de projeto para submissão no Edital de Apoio a Projetos de Extensão para a realização da Semana do PET.** A Prof. Daiane informou que foi procurada pelo PET para ajudar na elaboração da IV semana PET, sendo assim, a professora colocou em votação a submissão do projeto de evento “IV SEMANA PET - SUSTENTABILIDADE EM SISTEMAS PRODUTIVOS” no Edital FOEXT 2022 da Pró-Reitoria de Extensão e obter recursos para executar na semana PET com palestras e minicursos. Colocado em apreciação e votação foi aprovado, por unanimidade, pela Plenária. **14) Queixa crime.** Os professores Leonardo e Marcio Cataldi informaram sobre a situação de assédio que vem sofrendo uma aluna do curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente. Após o relato das últimas ocorrências, foi informado que está sendo preparada uma Notícia Crime para ser apresentada a Polícia Federal pelo Chefe de Departamento e as providências junto a Universidade: abertura de uma sindicância no departamento de Ciências Econômicas e discussão no colegiado da TCE. Finalmente, dado o ocorrido a plenária considerou pertinente a criação de uma Comissão Departamental para apuração dos fatos e definição de mais ações no sentido de tentar garantir a segurança da referida aluna. Colocado em apreciação e votação a criação da Comissão foi aprovada, por unanimidade, pela Plenária. **COMUNICADOS: 1) Alteração do enquadramento funcional do Prof. Rodrigo.** O Prof. Leonardo informou que o processo de alteração do enquadramento funcional do Prof. Rodrigo foi finalizado. O Prof. Leonardo e Rodrigo agradeceram a todos os envolvidos e, em especial, a Izabela pela ajuda constante. **2) Comunicados do Concurso Hidrologia.** O Prof. Leonardo agradeceu a todos que participaram do concurso de Hidrologia informando que houve quatro aprovados, sendo eles: 1º Franciele Zanandrea, 2º Rodrigo Amado Garcia Silva, 3º Marcos Filgueiras Jorge e 4º Monique de Faria Marins. **3) Comunicados do Concurso Biotecnologia.** O Prof. Leonardo agradeceu a todos que participaram do concurso de Biotecnologia informando que tiveram dois aprovados, sendo eles: 1º Cristina Moll Huther e 2º Mayara Torquato Lima da Silva. **4) Informes TGH.** O Prof. Marcio Cataldi lembrou sobre o prazo da reforma curricular e destacou a importância das disciplinas/área de legislação e direito ambiental visto os concursos que ocorreram recentemente. A Prof.^a Olga também ressaltou sobre a importância do referido tema e o Prof. Rodrigo sinalizou sobre a indicação do termo “legislação pertinente” nas ementas em geral, dada as atualizações constantes nas diversas áreas do conhecimento. Não havendo mais nada a apresentar, o Prof. Leonardo deu como encerrada a reunião, cuja a presente Ata vai assinada por mim em conjunto com o Sr. Presidente com as contribuições dos membros da Plenária.

Professor Leonardo da Silva Hamacher
Presidente

Juliana da Rocha Silva
Secretária