


Ata da 53ª Reunião Ordinária do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente da Escola de Engenharia da Universidade Federal Fluminense, 20 de dezembro de 2017.

Aos 20 (vinte) dias do mês de dezembro de 2017, na sala 341 do Bloco "E", às 14h00min 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) **RAD 2017:** O professor Flávio comunicou que o sistema está aberto para preenchimento do RAD até o dia 15 de janeiro e que este ano está em plataforma nova. 2) **Saída do técnico Arthur Valente:** O professor Flávio comunicou que o técnico cedido ao TER, mas com lotação no Colégio Universitário da UFF, Arthur Valente, manifestou interesse em transferir-se desse departamento para outro. Assim sendo, não caberia ao TER obstruir essa mudança ou solicitar uma permuta, pois não se trata de servidor aqui lotado. Dessa forma, o mesmo não continuará no Departamento. 3) **Situação das disciplinas Biotecnologia Geral (TER 00101) e Biotecnologia Básica (TER 00128):** A professora Livia Maria da Costa Silva relatou sobre a conversa que havia tido com o Chefe de Departamento, no primeiro dia de retorno às atividades, referente ao transcorrer das disciplinas na sua ausência, em especial Biotecnologia Básica (TER00128) e Biotecnologia Geral (TER00101), uma vez que soube da pretensão das coordenações dos cursos de Engenharia Agrícola e Ambiental e Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente, respectivamente, de torná-las equivalentes à disciplina homônima (Biotecnologia – CGM00011). Nessa ocasião, lhe foi relatado pela chefia, que não havia qualquer informação relativa à determinação de equivalência pelo TER ou Coordenações (TGR ou TGH). Por conta dessa incerteza, a professora resolveu trazer o assunto em sede de reunião departamental. A mesma salientou que sua preocupação advém do fato de a disciplina Biotecnologia (GCM00011) não apresentar os requisitos básicos de equivalência, pois não apresenta ementa correspondente às disciplinas do TER e apenas metade da carga horária (30h), o que acarretaria, certamente, prejuízo de cunho acadêmico aos discentes. Ademais, lembrou do esforço do Departamento sob vigência da antiga chefia de criar disciplinas distintas para os cursos de Engenharia Agrícola e Ambiental e Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente, devido às suas peculiaridades, inclusive sendo ministradas em períodos distintos, 3º e 7º, respectivamente, o que não foi observado ao oferecer uma única disciplina para ambos os cursos. O coordenador do TGH, professor Márcio Cataldi, explicou que a equivalência dada com a disciplina da Biologia de Biotecnologia (GCM00011) foi feita em caráter excepcional, para que os alunos não fossem prejudicados por ficarem um período sem a disciplina. Esta foi oferecida pelo professor Luís Mors, que é bastante experiente na área, e a parte de Legislação foi dada pelo Professor Substituto do TER Marcelo Wangler de Ávila, que também possui conhecimento teórico e prático nessa área. Foi comentado pelo coordenador que os professores que ministram disciplinas que tem Biotecnologia Geral como pré-requisito é que poderiam, no futuro, apontar se os alunos apresentam alguma falta de conteúdo, sendo eles, portanto, os que poderiam estar mais preocupados com essa situação. Por fim, o coordenador salientou que a decisão foi tomada em conjunto pelos coordenadores dos cursos de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente, Engenharia Agrícola e Ambiental e o chefe do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente da UFF Flávio Castro da Silva, que foram pessoas eleitas exatamente para tomarem esse tipo de decisão em situações de excepcionalidade. **DELIBERAÇÕES:** 1) **Aprovação da Ata 52ª Reunião Ordinária:** A Ata da quinquagésima segunda Reunião do Departamento de Engenharia Agrícola e Meio Ambiente foi colocada para apreciação. Posta em votação, a Ata da 52ª Reunião Ordinária foi aprovada por unanimidade pela Plenária 2) **Apreciação pela renovação dos Projetos de Extensão para o ano de 2018:** “Programa de Monitoria de Postura”, “Por que escolher Engenharia Agrícola”, “Vento Solar – Uma proposta de capacitação para o mercado” e “Cooperando com a Marinha”: O professor Marcos Alexandre

Teixeira apresentou esclarecimentos sobre o projeto, tendo sido colocado em votação pela Plenária, os projetos foram aprovados por unanimidade. **3) Apreciação pela renovação do Programa de Extensão para o ano 2018: “Programa de Extensão Multidisciplinar de Educação, Inclusão, Cidadania, Esporte, Cultura e Meio Ambiente – Ações Integradas Projeto Grael e UFF”:** O professor Marcos Alexandre Teixeira apresentou esclarecimentos sobre o programa. Tendo sido colocado em votação a renovação do programa foi aprovado por unanimidade. **4) Apreciação pela renovação do Projeto de Extensão para o ano de 2018: Barco-Escola para popularização da ciência e monitoramento ambiental com uso de fontes renováveis de energia.”:** O professor Márcio Cataldi solicitou a aprovação da renovação desse projeto de extensão, que já vem sendo elaborado desde 2015 e que agora conta com a parceria do projeto Grael. O professor Márcio Cataldi apresentou esclarecimentos sobre o projeto, tendo sido colocado em votação pela Plenária, os projetos foram aprovados por unanimidade. **5) Renovação do Projeto de Extensão: “A experiência da inclusão da extensão na disciplina de Introdução à Engenharia do Meio Ambiente – uma perspectiva incipiente de indissociabilidade entre ensino-pesquisa e extensão.”:** O professor Márcio Cataldi solicitou aprovação para a criação deste projeto de extensão, que já vem sendo executado junto com a turma de Introdução à Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente. O professor Márcio Cataldi apresentou esclarecimentos sobre o projeto, tendo sido colocado em votação pela Plenária, os projetos foram aprovados por unanimidade. **6) Criação de banca para análise de progressão de Adjunto II (C2) para Adjunto III (C3) do prof. Ricardo Abranches Felix Cardoso Júnior:** O prof. Ricardo Abranches Felix Cardoso Júnior solicitou a banca para análise de progressão sendo presidida pela professora Mônica de Aquino G. M. da Hora, tendo como demais integrantes, os professores Carlos Rodrigues Pereira e Márcio Cataldi. Colocado em votação a composição da banca foi aprovada por unanimidade. **7) Apreciação e aprovação das alterações nos TCCs 1 e 2 definidas pelo colegiado do TGH:** O professor Márcio Cataldi apresentou as alterações aprovadas no Colegiado do TGH no que diz respeito ao conteúdo e a forma de avaliação dos TCCs do TGH, e encaminhou uma proposta, que havia sido indicada pelo colegiado, onde cada professor orientador ficaria responsável pela disciplina dos TCCs, ficando a cargo do TER abrir diferentes turmas da disciplina, uma para cada professor orientador. Colocado em votação a proposta foi aprovada por unanimidade pela Plenária. **8) Concorrência para coordenador de disciplina CEDERJ:** O professor Carlos Rodrigues Pereira esclareceu que ele e a professora Dirlane de Fátima do Carmo, solicitaram autorização para participarem do concurso para coordenador de disciplina no edital de “Seleção de tutores para os cursos de graduação do consórcio CEDERJ destinado à formação de cadastro de reserva para 2018”, uma vez que os mesmos, se aprovados, poderiam ser convocados a atuarem efetivamente. Ele esclareceu ainda que, se isso ocorresse, não haveria prejuízo das atividades conduzidas por ambos no Departamento. Posto em votação, foi aprovado por unanimidade. Não havendo mais nada a acrescentar, o prof. Flávio deu como 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