

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
ESCOLA DE ENGENHARIA  
CURSO DE ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE

ATA DA 39ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE, DA ESCOLA DE ENGENHARIA, DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, REALIZADA NO DIA 28 DE JANEIRO DE 2016.

Aos 28 (vinte e oito) dias do mês de janeiro do ano de 2016, às 15:00 h, na sala 216, do Bloco D, da Escola de Engenharia, reuniram-se os membros do referido colegiado.


**Membros presentes:** Conforme lista de presença, em anexo. A pauta constou dos seguintes itens: **1- Apresentação do novo coordenador pro tempore do Curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente;** **2- Acompanhamento do processo acadêmico da Prof. Lívia Maria do TER;** **3- Oficialização dos estágios voluntários feitos em laboratórios cadastrados da UFF;** **4- Trabalhos de Conclusão de Curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente;** **5- Tutoria;** **6- Assuntos gerais.**

**Item 1) Apresentação do novo coordenador pro tempore do Curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente:** o professor Marcio Cataldi foi apresentado como sendo o novo coordenador pró tempore do curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente.

**Item 2) Acompanhamento do processo acadêmico da Prof. Lívia Maria do TER.** Foi colocado pelo coordenador a necessidade de se realizar uma reunião entre o TGH, o TGR e o Chefe de Departamento do TER com a professora Lívia para tratar dos assuntos acadêmicos referentes ao processo dos alunos, conforme recomendação da Escola de Engenharia. Foi enviado pelo coordenador aos representantes discentes uma lista com os principais tópicos, no entendimento dele, e que deveriam ser consolidados pelos alunos, a serem discutidos com a professora Lívia Maria. Logo após houve um relato da professora Chou sugerindo que a professora tenha acesso ao processo, ressaltando a necessidade da professora de fornecer à coordenação o conteúdo programático da disciplina e o plano de aula. A professora Chou relatou ainda que foi solicitado pelo Colegiado do TGH, em sua 38ª Reunião, que houvesse uma representação Docente e uma Discente do Departamento para acompanhar as aulas da professora Lívia, além de uma pedagoga, o que foi tornado "sem efeito" na plenária do TER. Além disso, a professora destacou que a professora Lívia não recebeu o memorando solicitando o conteúdo programático e o plano de aula porque estava de férias, apesar de estar na UFF. Por fim, a professora Chou destacou que a professora Lívia Maria iniciou o período letivo estando de férias, não atendendo à solicitação do Departamento, sendo as suas aulas assumidas pela monitora.

**Item 3) Oficialização dos estágios voluntários feitos em laboratórios cadastrados da UFF.** Foi sugerido pela professora Monica da Hora que os laboratórios de pesquisa pudessem oferecer estágio voluntário para os alunos de graduação do TGH que estivessem nos dois últimos períodos, sendo que este estágio poderia contar como horas de estágio obrigatório. A sugestão foi aprovada pela plenária, nas seguintes condições: - o aluno precisará apresentar um cronograma de atividades resumido no início de suas atividades e um relatório no final do estágio; - o orientador emitirá uma declaração ao final do estágio contendo a carga horária atribuída ao aluno; - recomendação para que o professor solicite um seguro da UFF para os alunos.

**Item 4) Trabalhos de Conclusão de Curso de Engenharia de Recursos Hídricos e do Meio Ambiente.** Foram discutidos vários pontos em relação aos Trabalhos de Conclusão de Curso do TGH, ficando acertado que este assunto deveria ser aprofundado no NDL, para posteriormente voltar ao Colegiado. Os principais pontos apontados pelos



professores em relação aos TCCs do TGH foram: -professores sobrecarregados; - necessidade de criação de uma relação de professores que possam vir a orientar os TCCs; - heterogeneidade dos alunos quando chegam no TCC; trabalhar com a co-orientação e multidisciplinaridade; - sugerir que os professores cobrem Metodologia científica ao longo do curso; - professor responsável pela disciplina de TCC dar algumas aulas sobre metodologia científica; **Item 5) Tutoria.** Foi comentado que o recurso do TGH em relação a nota recebida pelo curso no projeto de Tutoria foi indeferido, ficando assim a dúvida de quantos tutores seriam disponibilizados para o curso no próximo semestre, a luz ainda da crise econômica do país. Foi colocado pelos representantes discentes a importância que o projeto de tutoria tem em relação ao desempenho dos alunos do ciclo básico, sendo comentado ainda a questão do tutor voluntário, feita por um aluno do TGH, e que também tem dado bons resultados. Ficou então decidido que a tutoria voluntária valeria horas complementares para os tutores (2 horas por período com um máximo de 4 horas), desde que ao final da Tutoria eles apresentassem um documento com uma chancela do DEAMB, comprovando a tutoria. Como pré-requisito para o tutor interno ficou decidido que o mesmo tenha sido aprovado com uma nota maior ou igual a 8.0 (oito) na disciplina que ele irá exercer a tutoria. **e Item 8) Assuntos Gerais.** O coordenador apresentou as justificativas dos alunos Lydia Santos e Victor Lima para o trancamento excepcional de disciplinas, sendo estas aprovadas pela plenária. .

  
Secretária Rosiane Ferreira Vital

  
Presidente Professor Marcio Cataldi