

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

**ATA DA 44ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE, DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, REALIZADA NO DIA 31 DE OUTUBRO DE 2016.**

Aos 19 (quinze) dias do mês de julho do ano de 2017, às 14:10h, na sala 216, do Bloco D, da Escola de Engenharia, reuniram-se os membros do referido colegiado. **Membros presentes:** Conforme lista em anexo. A pauta constou dos seguintes itens: **1) Aprovação da ATA da 43ª Reunião do Colegiado do TGH. 2) Solicitação de Transferência Institucional com CRA inferior a 6. 3) Solicitação de Rematrícula de aluno Jubilado por 4 reprovações em TCC. 4) Processo de Revalidação de Diploma. 5) Avaliação da equivalência entre trabalho na área do curso e estágio. 6) Inclusão da disciplina optativa do TER Métodos numéricos para Modelagem de grandes Sistemas na grade do TGH. 7) Aprovação de Topografia como pré-requisito para as disciplinas de Geoprocessamento, PDI (Processamento Digital de Imagens) e Mapeamento de áreas protegidas. 8) Pedido de trancamento fora do prazo. Item 9) Reprovação por falta. 10) Cronograma para os trabalhos de mudança curricular. 11) Assuntos Gerais.** A reunião se iniciou com a palavra do professor Márcio Cataldi agradecendo a presença de todos. **Item 1) Aprovação da ATA da 43ª Reunião do Colegiado do TGH.** Foi distribuído a todos a ata da 43ª Reunião. Todos leram, o professor André Belém ressaltou um erro no nome do docente mensurado nos “Assuntos Gerais”, e sem mais ressalvas, todos concordaram em aprovar a ata. **Item 2) Solicitação de Transferência Institucional com CRA inferior a 6.** O professor Márcio Cataldi apresentou um processo no qual a aluna Eloara de Morcef Lopes solicitou a transferência institucional, no entanto a mesma apresentou um CR de 5,33. O colegiado debateu e resolveram indeferir o pedido, visto que o CR apresentado era abaixo do mínimo exigido como requisito. **Item 3) Solicitação de Rematrícula de aluno Jubilado por 4 reprovações em TCC.** O professor Márcio Cataldi apresentou o pedido da Deborah Carolina Soares da Silva Costa Garcia em relação ao jubramento devido ao fato da discente ter reprovado 3 (três) semestres consecutivos as disciplinas de Trabalho de Conclusão de Curso 1 (TCC0055) e Trabalho de Conclusão de Curso 2 (TCC0056). O professor ressaltou um quadro de depressão que tem ocorrido constantemente e sugeriu que os professores fiquem atentos e busquem estar mais próximos aos alunos. Os professores debateram e sugeriram que fosse divulgado um sistema de apoio psicológico que funciona no Gragoatá e na Reitoria e que fosse estudado um sistema de tutoria para auxiliar na identificação destes alunos. Diante da análise do processo como um todo, o Colegiado decidiu aprovar. O coordenador ficou responsável de conversar com a aluna e com a orientadora. **Item 4) Processo de Revalidação de Diploma.** Foi apresentado o processo 23069.007503/2016-92 que se refere a revalidação do diploma. O professor Márcio Cataldi identificou que o curso mais próximo seria o de Engenharia de Segurança do Trabalho, e que na UFF não há um curso similar, mas sim uma pós especialização. O Professor André Belém resalta que tem outras faculdades com este curso. Devido à complexidade do pedido, ficou definido que seria criada uma comissão de Equivalência para Revalidação composta pelos professores Márcio Cataldi, André Luiz Belém e Flávio Castro da Silva para avaliarem o caso. De modo a dar continuidade ao processo, a decisão será publicada através de uma DTS para a publicação no Boletim de Serviços e anexada ao processo que será encaminhado ao PROGRAD. **Item 5) Avaliação da equivalência entre trabalho na área do curso e estágio.** Foi apresentado a dificuldade que alguns alunos tem apresentado em conseguir um estágio para equivaler a disciplina Estágio Supervisionado. Os professores debateram o tema e ficou decidido, em caráter de excepcionalidade, em decorrência da crise econômica, que será aceito como estágio o trabalho na área correlacionado ao curso de graduação de Engenharia de Recursos Hídricos e Meio Ambiente. Esta medida terá a validade até o segundo semestre de 2018, visto que o próximo ano será um ano eleitoral. **Item 6) Inclusão da disciplina optativa do TER Modelagem de Grandes Sistemas na grade do TGH.** O coordenador juntamente com o professor André Belém apresentaram a proposta de ementa de uma disciplina optativa que surgiu com o propósito de

tratar de temas como a dispersão de óleos nas bacias hidrográficas e visa complementar a disciplina de Modelagem de Sistemas Ambientais, já ofertada ao curso de graduação. Os professores debateram o assunto e decidiram aprovar a mesma. O representante dos discentes, Rafael Thomé, se diz contente em ver o interesse dos docentes na melhoria do curso, enfatizando que a criação de uma nova disciplina demanda mais trabalho para o docente responsável. **Item 7) Aprovação de Topografia como pré-requisito para as disciplinas de Geoprocessamento, PDI (processamento Digital de Imagens) e Mapeamento de áreas protegidas.** Foi relatado que a coordenação estava fazendo um esforço para verificar juntamente com os departamentos a opinião dos docentes em relação aos pré-requisitos e co-requisitos das disciplinas ministradas pelos mesmos e estes deveriam ser validados pela coordenação e/ou colegiado. Desta forma, foi aprovado o pedido solicitado pelo departamento TER. O professor Márcio Cataldi explicou que, desta forma, o sistema de liberação de pré e co-requisitos ficará mais claro e objetivo, facilitando o entendimento dos alunos e sendo factível com a demanda da disciplina, do docente e da coordenação, visto que tal pedido foi aprovado pela mesma. No entanto, há casos de excepcionalidades que são os casos dos alunos que se encontram acima no 8º período e tenha integralizado menos de 60% das disciplinas do curso. **Item 8) Pedido de trancamento fora do prazo.** O representante dos alunos apresentou um pedido de trancamento da disciplina Cálculo I-A devido à falta de informação referente ao resultado da segunda avaliação do semestre, ou seja o prazo de 72 horas antes da VS não foi respeitado. O colegiado questionou se a professora foi ouvida e qual a postura dos alunos diante ao fato. O assunto foi muito discutido e o Cataldi sugeriu que a coordenação entre em contato com o departamento para que este passe uma posição da docente sobre o assunto, ou seja, para se ter um entendimento melhor e dar o direito de defesa. **Item 9) Reprovação por falta.** Outra solicitação dos alunos repassada pelo representante Rafael é o caso da reprovação de uma aluna por falta. A mesma alega que foi prejudicada devido ao professor fazer chamada ao final da aula, e ela por morar longe, acabava saindo muitas vezes antes da chamada. A aluna solicita que seja enviado um memorando para o departamento sobre o caso para o mesmo decidir. Ficou decidido que a coordenação entre em contato com o departamento para comunicar e promover um diálogo entre o coordenador e o docente. Posteriormente, com o parecer do professor, a coordenação entrará em contato com os alunos. **Item 10) Cronograma para os trabalhos de Mudança Curricular.** O professor Márcio Cataldi ressaltou que o Colegiado deve dar as diretrizes para a reforma Curricular. Deste modo sugere que o colegiado discuta as diretrizes macro para que o NDE se baseie na reforma. Ele explanou que atualmente o curso pratica muito a parte de gestão, e para ele o Engenheiro Ambiental deveria ter um papel de interferência no meio. Por último afirmou a importância do aluno saber dialogar com a sociedade. O professor Armando levanta algumas questões como o perfil, quais os núcleos de saberes, o plano pedagógico, as relações de disciplinas e carga horária. O professor André Belém ressaltou que o aluno deve ser visto como um agente transformador e atuar de forma participativa no modelo pedagógico. O professor Leonardo cita a importância da multidisciplinaridade no curso e na Universidade, no qual deve-se capacitar a comunicação e criar disciplinas de extensão comuns a todas às diversas faculdades. Rafael, representante dos alunos, ressaltou o programa que já é feito de apadrinhamento de alunos. O mesmo se comprometeu de passar um formulário para avaliação da reforma curricular. Ficou decidido que na próxima reunião o cronograma de trabalho de Mudança Curricular deve ser fechado. **Item 11) Assuntos Gerais.** O professor Diego Passos, representante do departamento da Computação, explicou que houve a avaliação do pré-requisito no seu departamento. A coordenação confirmou o recebimento da resposta. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião às 16:54 que vai relatada por mim.

Marcio Cataldi  
Presidente