

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

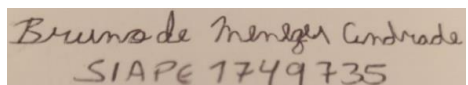
ATA DA 55ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DE CURSO DE ENGENHARIA DE RECURSOS HÍDRICOS E DO MEIO AMBIENTE, DA ESCOLA DE ENGENHARIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, REALIZADA NO DIA 22 DE DEZEMBRO DE 2020.

No 22 (vigésimo segundo) dia do mês de dezembro do ano de 2020, às 16:00h, excepcionalmente de forma virtual através do “google meet” devido a pandemia do “Covid-19”, reuniram-se os membros do referido colegiado. **Membros presentes:** Antônio Gusmão, Daiane Cechin, Leonardo Hamacher, Neuza Rejane Wille Lima (GBG), Paula da Silva, Sthephane Serge Yves, Eloisa Araujo, Ana Machado, Armando Cypriano, Cristhabel Vasquez, Wilson Teixeira, e as alunas representantes do Diretório Acadêmico Estudantil DEAMB (Melissa Lopes e Bruna Ferraro). A pauta constou dos seguintes itens: **1) Aprovação da ATA da 54º Reunião do Colegiado do TGH. 2) Avaliação e validação dos pareceres da Revisão das provas de Cálculo 3a (GMA00023) e de dois trabalhos da disciplina de Modelagem de Sistemas Ambientais (TER00071) do aluno Eduardo Diniz Madureira Baggio.** A reunião virtual se iniciou com a palavra do professor Marcio Cataldi agradecendo a presença de todos. **Item 1) Aprovação da ATA da 54º Reunião do Colegiado do TGH.** O professor Marcio Cataldi indagou aos membros do colegiado sobre a aprovação da ata anterior, se seria viável a aprovação por se tratar de uma reunião extraordinária, todos os membros presentes concordaram em deliberar sobre a aprovação. O Professor Cataldi deu um tempo para que todos lessem a ata anterior (54º reunião ordinária do colegiado), após a leitura individual, os membros decidiram por aprovar a Ata da 54º reunião do colegiado de curso. **Item 2) Avaliação e validação dos pareceres da Revisão das provas de Cálculo 3a (GMA00023) e de dois trabalhos da disciplina de Modelagem de Sistemas Ambientais (TER00071) do aluno Eduardo Diniz Madureira Baggio.** O professor Márcio Cataldi leu para os presentes membros os pareceres emitidos pelas comissões de avaliação formadas na reunião anterior do colegiado, começando pelo parecer sobre o pedido de revisão da disciplina **Cálculo III-A (GMA00023)**. Após a leitura **o colegiado decidiu por unanimidade pela aprovação** do parecer emitido pelos professores: Ethan Cotterill (Professor Adjunto do GMA) e Stéphan Serge Yves Jérôme Soriano (Professor Associado do IF). Após a leitura do parecer sobre a correção de dois trabalhos da disciplina de **Modelagem de Sistemas Ambientais (TER00071)**, **o colegiado decidiu também por unanimidade pela aprovação** do parecer dos professores: Armando Cypriano Pires (Professor Adjunto – MPS), Daiane Cecchin (Professora Adjunta – TER), Flávio Castro da Silva (Professor Adjunto – TER) e a discente: Bruna Ferraro (Discente do curso de Eng. De Recursos Hídricos e do Meio Ambiente e representante do Diretório Acadêmico Estudantil). Após as deliberações do colegiado, o professor Cataldi agradeceu novamente aos membros do colegiado e abriu a oportunidade para os Informes à professora Ana Machado. A professora Ana informou sobre um programa de apoio assíncrono para a disciplina de “Fundamentos do Desenho Técnico”, que abrange todas os cursos de Engenharia e o Desenho industrial com cerca de 350 alunos para tentar suprir a carência devido ao ensino remoto, com sistema de apoio em canais do “Telegram”, e “Discord”, onde os alunos têm a possibilidade de tirar dúvidas juntamente com outros alunos, oferecendo também, “Webnários” semanais (com exercícios resolvidos, filmes, conteúdos) para ajudar na resolução de exercícios. O professor Cataldi parabenizou a iniciativa e comentou sobre as dificuldades tanto dos discentes quanto dos docentes na aplicação de disciplinas com teor mais prático, nesse período de ensino remoto. O professor Armando indagou sobre a possibilidade de uma

reunião do colegiado em janeiro para a aprovação de novos planos de atividades para as disciplinas. Ficou decidido em trazer para o colegiado a deliberação das disciplinas híbridas (conteúdo teórico e prático) em uma nova reunião antes do dia 19 de janeiro, caso exista alguma disciplina com esta necessidade de aprovação pelo colegiado. Não havendo mais nada a tratar, encerrou-se a reunião às 17:00, que vai relatada por mim, Bruno Andrade, Assistente Administrativo.



Marcio Cataldi
Presidente



Bruno de Menezes Andrade
SIAPE 1749735

Bruno Andrade
Assistente Administrativo