



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE GRADUAÇÃO**

ATA DA 45ª REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA

Dia: 01/03/2018

Horário: 13h30min

Local: Sala 321 – Campus I

Ao 1º (primeiro) dia do mês de março de 2018, às 13:30 horas, na Sala 321 – Campus I do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais reuniram-se, em atendimento à convocação do Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, Prof. Frederico Keizo Odan, os seguintes Membros do Colegiado: Arnaldo Freitas de Oliveira Junior, Thiago Cotta Ribeiro e Wagner Guadagnin Moravia. Os professores Matusalém de Brito Duarte e Leonel da Silva Teixeira e seus respectivos suplentes justificaram suas ausências. O Colegiado lavrou esta Ata para deliberar sobre a seguinte pauta: **1) Aprovação de Atas anteriores; 2) Indicação de membro para ocupar função de Coordenador do Eixo Atividades de Prática Profissional e Integração Curricular; 3) Aprovação de datas para TCC I e II; 4) Avaliação dos requerimentos de Alunos; 5) Outros Assuntos.** A pauta foi colocada em votação, sendo APROVADA por unanimidade (4 votos), e assim, deu-se início à reunião. **1) Aprovação de Atas anteriores:** O Prof. Frederico procedeu à leitura das Atas da 42ª e 43ª Reuniões de Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária. Os membros fizeram sugestões de alteração, as quais foram incorporadas e as Atas foram colocadas em votação, sendo que cada uma foi APROVADA separadamente por 3 votos a favor e 1 abstenção. **2) Indicação de membro para ocupar função de Coordenador do Eixo Atividades de Prática Profissional e Integração Curricular:** Previamente a reunião, foi realizada consulta aos docentes do Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental, e houve manifestação de interesse dos Professores Lívia Cristina Oliveira Lana, Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho e Arnaldo. Os professores Carlos e Arnaldo declararam que estariam disponíveis caso não houvessem interessados. Assim, 3 votos a favor e 1 abstenção, a indicação da Profª Lívia foi aprovada. **3) Aprovação de datas para TCC I e II:** A Profª Lívia, responsável pelas disciplinas de Trabalho de Conclusão de Curso I e II solicitou aprovação das datas limites referentes a essas disciplinas conforme tabela a seguir:

TCC I

23/03/2018	Data limite para definição do tema do TCC e entrega do termo de aceite do orientador
06/04/2018	Data limite para entrega da proposta preliminar de projeto

04/05/2018	Data limite para entrega da versão preliminar do projeto
08/06/2018	Data limite para entrega da versão final do projeto ao professor da disciplina e ao professor orientador

TCC II

04/05/2018	Data limite para entrega da versão preliminar da monografia
11/06/2018	Início do período de defesas TCC II
29/06/2018	Data limite para defesas TCC II**

As datas foram aprovadas por 3 votos a favor e 1 abstenção. **4) Avaliação dos requerimentos de Alunos:** (I) Solicitação de aplicação do Regime De Estudos Especiais E Exercícios Domiciliares (RED) da aluna Brena Reis Silva. Conforme parágrafo 5º das Normas Acadêmicas “As disciplinas ou atividades de estágio curricular e as disciplinas e atividades que requeiram aulas de laboratório ou trabalhos de campo não poderão ser objeto de concessão de regime de estudos especiais e exercícios domiciliares”. Considerando tal limitação, aprovaram-se as seguintes disciplinas para serem realizadas segundo o RED: Cálculo III, Física I, Mecânica e Resistência dos Materiais, Geologia Aplicada à Engenharia, Economia Aplicada à Engenharia Ambiental, Saúde Ambiental e Educação Ambiental. **5) Outros Assuntos**

1) Aprovação da ata anterior; 2) Avaliação do pedido de aproveitamento de iniciação científica como Estágio Curricular Supervisionado do aluno “Bernardo Lopes Mafra”; 3) Homologação das disciplinas Tópicos Especiais em Hidrologia Instrumental I e mudança de pré-requisito nas disciplinas Tópicos Especiais em Controle Ambiental na Mineração, Gestão Sustentável, Economia Ambiental Aplicada e Princípios e Tecnologias da Construção Sustentável; 4) Homologação do parecer de disciplinas em mobilidade acadêmica; 5) Avaliação de pedidos de extensão de prazo para defesa de TCC II; 6) Solicitação da Prof. Valéria para divisão da turma de TCC I em duas turmas; 7) Informes gerais. O Prof. Frederico solicitou a inversão de pauta entre os itens 1 e 2 devido à urgência do segundo e da participação da Profa. Luciana no item 2. A pauta modificada foi colocada em votação, sendo APROVADA por unanimidade (4 votos), e assim, deu-se início à reunião. **1) Avaliação do pedido de aproveitamento de iniciação científica como Estágio Curricular Supervisionado do aluno “Bernardo Lopes Mafra”:** após deliberação pelos membros presentes e com as contribuições da Profa. Luciana, decidiu-se aprovar a solicitação do aluno desde que o Prof. Orientador/Supervisor do projeto: (A) ateste que o projeto foi desenvolvido pelo aluno e os resultados obtidos estão em conformidade com os objetivos propostos; (B) ateste a frequência no desenvolvimento do projeto, sendo que a mesma deve ser de no mínimo de 300 horas para integralizar a carga horária do Estágio Supervisionado Curricular; (C) avalie as atividades desenvolvidas pelo aluno, sendo necessária pontuação mínima de 60 pontos num total de 100 pontos para aprovação na disciplina Estágio Supervisionado. Além disso, o aluno deverá observar os demais procedimentos necessários juntamente ao setor de estágio. **2) Aprovação da ata anterior:** O Prof. Frederico distribuiu cópias da 35ª Ata de Reunião de Colegiado do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária e a Profa.

Karina procedeu a leitura da Ata. Os membros fizeram sugestões de alteração, as quais foram acrescentadas e a Ata foi colocada em votação, sendo APROVADA com 3 votos a favor e 1 abstenção. **3) Homologação da criação da disciplina Tópicos Especiais em Hidrologia Instrumental I e mudança de pré-requisito nas disciplinas Tópicos Especiais em Controle Ambiental na Mineração, Gestão Sustentável, Economia Ambiental Aplicada, e Tópicos Especiais em Princípios e Tecnologias da Construção Sustentável:** os membros analisaram os planos de ensino e após deliberação, decidiu-se APROVAR por unanimidade (4 votos) a criação dos Tópicos Especiais em Hidrologia Instrumental I e as seguintes modificações dos pré-requisitos dos demais Tópicos Especiais: TE em Controle Ambiental na Mineração – eliminação do pré-requisito Administração e Controle da Qualidade Ambiental, restando apenas a disciplina Estudo de Impactos Ambientais; TE em Gestão Sustentável – substituição de pré-requisito de Economia Aplicada à Engenharia Ambiental para Ecologia Geral; TE em Economia Ambiental Aplicada – substituição do pré-requisito Economia Aplicada à Engenharia Ambiental por Integralização de 98 créditos; TE em Princípios e Tecnologias da Construção Sustentável – substituição do pré-requisito Integralização de 150 créditos para os pré-requisitos Desenho Arquitetônico e Integralização de 98 créditos. A aprovação também esteve condicionada às seguintes ressalvas: as bibliografias dos planos de ensino devem ser compostas de 3 referências básicas e 5 complementares. Os nomes das disciplinas Gestão Sustentável e Economia Ambiental Aplicada devem ser precedidos pelo termo “Tópicos Especiais em”, e devem ser formatados segundo o modelo padrão de planos de ensino do CEFET-MG. **4) Homologação do parecer de disciplinas em mobilidade acadêmica: 4.1)** O Prof. Frederico apresentou o parecer elaborado pela Comissão de Avaliação de Disciplinas cursadas em Programas de Mobilidade Acadêmica Estudantil deste Órgão Colegiado, composta pelos professores André Luiz Marques Rocha e Thiago Cotta Ribeiro. Nesta reunião foram APROVADOS por unanimidade (4 votos) o parecer para o aluno Matheus Pires Corrêa, matrícula nº 201212080190. **4.2)** A aluna Camila Alves Soares Arantes solicitou autorização do Colegiado para que ela pudesse pedir a dispensa em disciplinas cursadas no âmbito da mobilidade acadêmica, visto que a mesma havia perdido o prazo que havia se esgotado no final de 2015-1. Os membros deliberaram e o pedido foi APROVADO por unanimidade (4 votos). **5) Avaliação de pedido de extensão de prazo para defesa de TCC II:** a aluna Natália Izabel Macedo justificou o pedido devido a necessidade de mais tempo para coleta de dados experimentais, enquanto que a aluna Débora Vasconcelos Oliveira necessitava de mais tempo devido a uma viagem de campo a ser realizada no estágio. Ambos os pedidos foram avaliados pelos membros e APROVADOS por unanimidade (4 votos). **6) Solicitação da Prof. Valéria para divisão da turma de TCC I em duas turmas:** os membros deliberaram sobre o pedido da Profa. Valéria e o mesmo foi INDEFERIDO, visto que trata-se de disciplina equalizada. Além disso, a demanda da disciplina é inferior ao limite estabelecido no PPC do curso, que seria de 40 vagas mais 10%. **7) Informes gerais:** não havendo informes gerais e nada mais a tratar, a reunião foi encerrada.

Belo Horizonte, 01 dezembro de 2018.

Prof. Frederico Keizo Odan
Presidente do Colegiado

Prof^a. Karina Venâncio Bonitese

Prof^a. Lília Maria de Oliveira

Prof. Thiago Cotta Ribeiro



Emitido em 01/03/2018

ATA Nº 45ª/2018 - CEAMS (11.51.05)
(Nº do Documento: 497)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 21/10/2022 08:57)

FREDERICO KEIZO ODAN

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DCTA (11.55.03)

Matrícula: ###928#7

(Assinado digitalmente em 28/02/2023 08:14)

KARINA VENANCIO BONITESE

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DCTA (11.55.03)

Matrícula: ###844#4

(Assinado digitalmente em 19/10/2022 17:22)

LILIA MARIA DE OLIVEIRA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO

DCTA (11.55.03)

Matrícula: ###158#5

(Assinado digitalmente em 20/10/2022 15:15)

THIAGO COTTA RIBEIRO

CHEFE - TITULAR

DCB (11.55.12)

Matrícula: ###452#5

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **497**, ano: **2018**, tipo: **ATA**, data de emissão: **19/10/2022** e o código de verificação: **2bd855a620**