



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA  
AMBIENTAL E SANITÁRIA**

**RESOLUÇÃO CEAMB – 05/17, DE 20 DE NOVEMBRO DE 2017.**

**Homologa as bancas examinadoras para avaliação das defesas de monografia realizada na disciplina Trabalho de Conclusão de Curso II no 2º semestre de 2017, pelos alunos do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária do CEFET-MG.**

**O PRESIDENTE DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas, considerando o disposto nas Resoluções CGRAD 018/10 e Resolução CEAMB 03/14,**

**RESOLVE:**

**Art. 1º – Aprovar “Ad Referendum” as bancas examinadoras para avaliação das defesas de monografia a serem realizadas na disciplina Trabalho de Conclusão de Curso II no 2º semestre de 2017, pelos alunos do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária, conforme relação em anexo.**

**Art. 2º – Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.**

Publique-se e cumpra-se.

**Prof. Dr. Frederico Keizo Odan  
Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária**

## ANEXO DA RESOLUÇÃO CEAMB 05/17

<b>Discente</b>	<b>Título do TCC II</b>	<b>Orientador(es)</b>	<b>Banca</b>	<b>Data</b>
<b>AMANDA LAFETÁ OLIVEIRA</b>	<i>Avaliação da carga poluidora na calha principal do rio das Velhas em diferentes situações de vazão.</i>	Prof. Dr. Lília Maria de Oliveira	Prof <sup>a</sup> . Me. Caroline Cristiane Pinto e Prof. Dr. Vinícius Verna Magalhães Ferreira	01/12/17 às 14h
<b>ANA MARIA BOUZADA</b>	<i>Identificação dos Fatores Determinantes para a Presença de Resíduos Sólidos Urbanos no Sistema de Drenagem Pluvial. Estudo de Caso da Regional Pampulha, Belo Horizonte</i>	Prof. Dr. Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho	Prof. Dr. Evandro Carrusca de Oliveira e Prof <sup>a</sup> . Dr <sup>a</sup> . Gisele Vidal Vimieiro	21/11/17 às 09h30
<b>CAMILA ALVES SOARES ARANTES e THAÍS FERRAZ</b>	<i>Análise do sistema de gestão ambiental de uma empresa de logística de grande porte – indicadores de conforto ambiental e emissões atmosféricas nos corredores ferroviários de Minas Gerais</i>	Prof. Dr. Vandeir Robson da Silva Matias	Prof. Dr. Daniel Brianezi e Prof. Dr. Matusalém de Brito Duarte	29/11/17 às 10h
<b>DÉBORA VASCONCELOS OLIVEIRA</b>	<i>Análise da influência da mineração no desenvolvimento de uma comunidade: estudo de caso do município de Fortaleza de Minas, Minas Gerais</i>	Prof. Dr. Evandro Carrusca de Oliveira	Prof. Dr. Daniel Brianezi e Prof. Dr. Ricardo José Gontijo Azevedo	05/12/2017 às 7h
<b>DIEGO CUNHA FIDELIS</b>	<i>Proposta de uma nova divisão territorial para utilização do Índice Mineiro de Vulnerabilidade Climática de Minas Gerais</i>	Prof. Dr. Frederico Keizo Odan	Prof. Dr. Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho e Prof. Dr. Vandeir Robson da Silva Matias	28/11/17 às 14h
<b>DIEGO GUSTAVO SOARES</b>	<i>O risco geológico no município de Belo Horizonte: análise da distribuição espacial e das políticas de gestão urbana</i>	Prof. Dr. Ricardo José Gontijo Azevedo (orientador) e Prof. <sup>a</sup> Ma. Malena Silva Nunes (coorientadora)	Prof. Dr. Evandro Carrusca de Oliveira e Prof. Dr. Paulo Eduardo Alves Borges da Silva	30/11/17 às 17h
<b>FELIPE CAMPOS MOREIRA REIS</b>	<i>Análise da Viabilidade do Uso do Bambu na Produção de Painéis de Partículas Orientadas – OSB</i>	Prof <sup>a</sup> . Ma. Karina Venâncio Bonitese	Prof. Dr. Daniel Brianezi, Dr <sup>a</sup> . Cristina Guimarães Cesar	01/12/17 às 10h
<b>GABRIELA DE MORAIS CORTÊS</b>	<i>Análise da Usina de Triagem e Compostagem como Alternativa de destinação final adequada de resíduos sólidos urbanos para municípios de médio porte: estudo de caso em um município de Minas Gerais</i>	Prof. <sup>a</sup> Dr <sup>a</sup> . Gisele Vidal Vimieiro	Prof <sup>a</sup> . Dr <sup>a</sup> . Fabiana Lúcia Costa Santos e Prof. Me. André Luiz Marques Rocha	24/11/17 às 14h

continua na próxima página

Discente	Título do TCC II	Orientador(es)	Banca	continuação Data
<b>GABRIELA SANTOS OLIVEIRA</b>	<i>Avaliação Da Influência Das Atividades De Extração E Beneficiamento De Minério De Ferro Na Qualidade Das Águas Superficiais: Um Estudo De Caso Do Complexo Minerário Do Sistema Minas-Rio</i>	Profª. Drª. Adriana Alves Pereira Wilken	Esp. Felipe Werneck, Profa. Dra. Patrícia Procópio Pontes	07/12/17 às 09h
<b>GABRIELA XAVIER DE FIGUEIREDO</b>	<i>Proposta de um sistema de drenagem superficial para cava a céu aberto</i>	Profª. Drª. Luciana Peixoto Amaral (orientadora) e Profª. Msc. Rossana Cristina Vasconcellos Soares (coorientadora)	Prof. Me. André Luiz Marques Rocha e Prof. Dr. Evandro Carrusca de Oliveira	05/12/17 às 17h
<b>GUILHERME D'ANGELES M. C. NOGUEIRA</b>	<i>Benefícios econômicos e ambientais da bicicleta: Estudo de caso da aplicação da economia colaborativa em Belo Horizonte, MG</i>	Prof. Dr. Daniel Brianezi	Profª. Drª. Gisele Vidal Vimieiro e Prof. Dr. Vandeir Robson da Silva Matias	30/11/17 às 10h30
<b>INGRID DAIANE RESENDE</b>	<i>Avaliação dos critérios de sustentabilidade e da viabilidade de implementação de práticas sustentáveis de pós-ocupação em um edifício habitacional multifamiliar de interesse social</i>	Profª. Ma. Karina Venâncio Bonitese	Prof. Dr. Raquel Diniz Oliveira e Prof. Dr. Arnaldo Oliveira de Freitas Júnior	07/12/17 às 14h
<b>JÉSSICA MARCONDES LOPES</b>	<i>Avaliação do efeito fitotóxico de nanopartículas de magnetita na germinação de sementes e no desenvolvimento de plântulas de Pennisetum glaucum (L.) R. Br.</i>	Drª. Andréa Rodrigues Marques Guimarães (orientadora) e Drª. Ângela de Mello Ferreira	Drª. Gabriela Cordeiro Silva, Me. Alexandre Aparecido Duarte e Ma. Alessandra Abrão Resende	05/12/17 às 14h
<b>JÉSSICA MENDES DE SÁ</b>	<i>Avaliação do uso de geotêxtil no desaguamento de lodo pós-processo oxidativo avançado aplicado no tratamento de lixiviado de aterro sanitário</i>	Prof. Dr. Wagner Guadagnin Moravia	Prof. Dr. Leonel da Silva Teixeira e Profª. Drª. Patrícia Procópio Pontes	01/12/17 às 16h
<b>JOMARA GONÇALVES NOGUEIRA</b>	<i>Destinação final ambientalmente adequada de automóveis em fim de vida no Brasil: perspectivas atuais e desafios para a reciclagem automotiva – estudo de caso em Belo Horizonte</i>	Profª. Drª. Valéria Cristina Palmeira Zago (orientadora) e Profª. Ma. Luciana de Melo Gomides (coorientadora)	Prof. Dr. Daniel Enrique Castro e Prof. Dr. Marcello Rosa Dumont	17/11/17 às 09h30
<b>JULIANA CAMARGO RAMIRES</b>	<i>Avaliação entre o funcionamento real e teórico de um microrreservatório urbano</i>	Prof. Me. André Luiz Marques Rocha (orientador) e Me. Pedro Paula Drumond (Coorientador)	Profª. Drª. Luciana Peixoto Amaral e Prof. Dr. Frederico Keizo odan	07/12/17 às 13h30

continua na próxima página

continuação

<b>Discente</b>	<b>Título do TCC II</b>	<b>Orientador(es)</b>	<b>Banca</b>	<b>Data</b>
<b>MARCELA NISHIMOTO</b>	<i>Perícia Ambiental na delimitação da Área de Preservação Permanente (APP) de reservatório. Um estudo de caso na Usina Hidrelétrica (UHE) Furnas</i>	Prof. Dr. Carlos Wagner Gonçalves Andrade Coelho	Prof. Carlos Alberto Trindade e Prof. Dr. Daniel Brianezi	24/11/17 às 09h30
<b>MARCELO COIMBRA CRISTO FILHO</b>	<i>Estudo da aplicação de um coagulante natural à base de tantino da acacia marnsii no tratamento de água por meio do diagramas de coagulação</i>	Profª. Drª. Elizabeth Regina Halfeld da Costa	Profª. Drª. Patrícia Procópio Pontes e Prof. Dr. Fernando Antônio Jardim	05/12/17 às 14h
<b>MARINA ANGÉLICA DAMASCENO</b>	<i>Fungos endofíticos de plântulas de Vriesea minarum L.B.Smith, uma espécie ameaçada de extinção e endêmica dos campos rupestres: potenciais produtores de fatores promotores de crescimento de plantas.</i>	Drª. Andréa Rodrigues Marques Guimarães	Drª. Mariana de Lourdes Almeida Vieira, Drª. Raquel de Castro Salomão Chagas e Profª. Drª. Valéria Cristina Palmeira Zago (Suplente)	06/12/17 às 08h
<b>MARINA COSTA LOBATO</b>	<i>Benefícios econômicos e ambientais gerados pela substituição dos copos descartáveis por copos ecológicos nas unidades da Vale S/A no Brasil</i>	Prof. Dr. Daniel Brianezi (orientador) e Ma. Ana Luiza Almeida Dias (Coorientadora)	Profª. Drª. Gisele Vidal Vimieiro e Prof. Me. André Luiz Marques Rocha	04/12/17 às 16h30
<b>OTÁVIO HENRIQUE COSTA CHAVES</b>	<i>Aproveitamento de resíduos da ardósia na pavimentação</i>	Prof. Dr. Evandro Carrusca de Oliveira (Orientador) e Prof. Dr. Mateus Justino da Silva (Coorientador)	Prof. Me. André Henrique Campos Teixeira e Prof. Me. Mário de Souza Silva	30/11/2017 às 17h
<b>PRISCILA DA COSTA</b>	<i>Água para hemodiálise: avaliação dos resultados gerados pelo Programa de Monitoramento da Qualidade dos Serviços de Diálise do Estado de Minas Gerais</i>	Profª. Drª. Adriana Alves Pereira Wilken (orientadora) e Drª. Cláudia Aparecida de Oliveira e Silva (coorientadora)	Esp. Adriana Rodrigues Chaves e Prof. Dr. Cláudio Leite de Souza	07/12/17 às 16h30