

TCC	Orientando	Banca	Data e Horário	Local
Desenvolvimento de Metodologia para a Elaboração de Plano Municipal de Saneamento Básico para Municípios de Pequeno Porte da Zona Da Mata Mineira	Samuel Soares Muniz	Prof. Júlio César Teixeira, Orientador Prof. Fabiano César Tosetti Leal Prof. Otávio Eurico de Aquino Branco	22/01 15h	Anfiteatro III - Ed. Eng. Itamar Franco
Avaliação do Impacto em Corpos d'água Devido ao Lançamento de Resíduos de Uma Estação de Tratamento De Água de Juiz de Fora - MG	Letícia Rodrigues de Assis	Prof ^ª . Maria Helena Rodrigues Gomes Prof ^ª Renata de Oliveira Pereira Eng. Francisco Araújo	04/01 10h	Sala de Instalações Hidráulicas Prediais
Utilização do Processo Fenton Homogêneo no Tratamento de Efluentes Gerados em Cabines de Pintura da Indústria Moveleira	Mariana Lima Adário	Prof ^ª . Sue Ellen Costa Bottrel Prof ^ª . Renata de Oliveira Pereira Prof ^ª . Lílian Lúcia Rocha e Silva	04/02	Sala 5217 Ed. Eng. Itamar Franco
Coleta Seletiva de Resíduos Sólidos Urbanos: Avaliação Preliminar do que Pensa o Cidadão-Gerador em Parte do Município de Juiz De Fora - MG	Camila Cortes	Prof. José Homero Pinheiro Soares Prof. ^a Aline Sarmento Procópio Prof. ^a Renata de Oliveira Pereira	05/02 14:30h	Anfiteatro III - Ed. Eng. Itamar Franco
Estudo da Nova Norma Brasileira de Projeto de Estações Detratamento de Esgotos - NBR 12.209/2011	Eduardo Fazza Dielle	Prof. ^a Ana Silvia Pereira Santos Prof. ^a Renata de Oliveira Pereira Prof. Fabiano César Tosetti Leal	05/02 8h	Sala 5302 Ed. Eng. Itamar Franco
Desenvolvimento de modelo para diagnóstico do saneamento básico nos bairros de Juiz de Fora - MG	Guilherme Soares de Oliveira	Prof. Júlio César Teixeira Prof. Fabiano César Tosetti Leal Prof. Otávio Eurico de Aquino Branco	6/02 15h	Escadinha
Modelagem dos Parâmetros de Qualidade de Água Oxigênio Dissolvido e Demanda Bioquímica de Oxigênio, Utilizando o Modelo Qual2k em Trecho Urbanizado do Rio Paraibuna – Juiz De Fora (MG)	Wander Clay Pereira Dutra	Prof. José Homero Pinheiro Soares Prof. ^a Aline Sarmento Procópio Prof. ^a Sue Ellen da Costa Bottrel	7/02 9h	Anfiteatro III - Ed. Eng. Itamar Franco
Avaliação das Emissões Atmosféricas das principais Termelétricas Brasileiras a gás natural - ano base 2013	Silas de Oliveira Coelho	Prof. ^a Aline Sarmento Procópio Prof. Otávio Eurico de Aquino Branco Prof. Danilo Pereira Pinto	07/02 13h	Escadinha
Avaliação de Desempenho de uma Estação de Tratamento de Água do Município de Juiz De Fora - MG	Fernando Pinto Braga	Prof. Renata de Oliveira Pereira Prof Fabiano César Tosetti Leal Msc Francisco de Assis Araujo	07/02 14h	Anfiteatro I
Caracterização ambiental do Ecocentro Social Vila dos Sonhos, Santana do Deserto, MG: Diagnóstico preliminar dos mananciais superficiais	Pedro Henrique Aguiar Vieira	Prof. Otávio Eurico de Aquino Branco Prof. Luis Evaristo Dias de Paiva Prof. Marconi Fonseca de Moraes	7/2 15h	Escadinha