



SEMANA DE ACOLHIMENTO

ABERTURA DO ANO LETIVO DE 2021

CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL

DATA: 12/04/21 - SEGUNDA-FEIRA

Horário: 10h30 às 11h30

Atividade: Recepção aos estudantes da Engenharia

Responsável: Coordenador Thiago Pastre Pereira. Participação da estudante Paola, Presidente da Liga Acadêmica de Engenharia Líderes do Futuro - LAELF.

Ferramenta: *MS Teams*

Horário: 13h00 às 14h30

Responsável: Pedagoga Cláudia Motta da Rocha Naves - IFMG - *Campus Betim*

Título da palestra: Organização pessoal no ensino remoto

Público-alvo: Estudantes do Curso de Graduação em Engenharia Civil

Ferramenta: **You Tube**

Currículo resumido: Cláudia Motta da Rocha Naves é pedagoga formada pela UEMG, com especialização em Pedagogia Empresarial, mestre em Educação Tecnológica no CEFET-MG em 2015. Atuou na Secretaria de Estado da Educação, no desenvolvimento de políticas públicas e projetos educativos; professora em programas de formação docente - UTRAMIG; atuou como Coordenadora de Educação Corporativa na Fundação Unimed, em nível nacional, com cursos de pós-graduação, técnicos e tecnológicos, aperfeiçoamentos e de curta duração, presenciais e à distância. Atuou como docente do Curso de Pedagogia da FaE/CBH/ UEMG por 15 anos, atuando com ensino, pesquisa e extensão. Atualmente é Pedagoga no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais (IFMG) - *Campus Betim* e Coordenadora de tutoria no Pólo EaD da mesma unidade.

DATA: 13/04/21 - TERÇA-FEIRA

Horário: 13h00 às 14h30

Responsável: Professor Daniel Augusto de Miranda - IFMG - *Campus* Santa Luzia

Título da palestra: Panorama profissional do engenheiro civil no mercado de trabalho e na academia: relato de experiência

Público-alvo: Estudantes do Curso de Graduação em Engenharia Civil

Ferramenta: *You Tube*

Currículo resumido: Daniel Augusto de Miranda possui graduação em Engenharia de Produção Civil pelo CEFET-MG (2008), mestrado em Engenharia Civil, com ênfase em Hidráulica e Energia pela *Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne*, Suíça (2011), especialização *Lato Sensu* em Docência no Ensino Superior e Gestão Educacional pelo Centro Universitário Metodista Izabela *Hendrix* (2018), doutorado em Saneamento, Meio Ambiente e Recursos Hídricos pela UFMG (2019) e doutorado em Engenharia Civil pelo Instituto Superior Técnico, Portugal (2019). Atualmente é professor e Coordenador de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação do IFMG - *Campus* Santa Luzia. Tem experiência na área de Engenharia de Recursos Hídricos, atuando principalmente nos seguintes temas: hidrologia, drenagem urbana, modelagem física e numérica em hidráulica. É um dos membros da equipe ganhadora da categoria "Saneamento" da maratona de inovação promovida pelo Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID) intitulado "e-Hackathon en Agua, Saneamiento e Higiene en Asentamientos Informales de América Latina y el Caribe" - Edição 2020.

DATA: 14/04/21 - QUARTA-FEIRA

Horário: 18h00 às 19h30

Responsável: Professora Letícia Éfrem Natividade de Oliveira

Título da palestra: A importância da gestão de riscos ocupacionais na construção civil

Público-alvo: Estudantes do Curso de Graduação em Engenharia Civil.

Ferramenta: *You Tube*

Currículo resumido: Letícia Éfrem Natividade de Oliveira possui graduação em Engenharia Civil pela Universidade Federal de Viçosa e especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho. Atualmente é professora EBTT do Instituto Federal Minas Gerais - *Campus* Governador Valadares. Tem experiência na área de Engenharia Civil e Engenharia de Segurança do Trabalho, com ênfase em Gerência de Riscos.

DATA: 15/04/21 - QUINTA-FEIRA

Horário: 10h30 às 11h30

Facilitadora: Yara Camila da Rocha (Estudante do 7º período do curso de Engenharia Civil - *Campus Piumhi*)

Minicurso: "FTOOL " É um programa de análise estrutural de pórticos planos

Público Alvo: Estudantes do curso de Graduação em Engenharia Civil

Ferramenta: *Google Meet*

Currículo resumido: Yara Camila da Rocha é técnica em Edificações pela Meta Escola Técnica (2018), Desenhista Projetista Civil pela Megabit Formação Profissional (2018), bolsista do projeto de pesquisa aplicada ao município de Piumhi - MG (Edital Nº 16 de 29 de agosto de 2019), membro da comissão para levantamento de dados referente ao acesso à internet e computadores de discentes e docentes de todos os cursos do IFMG Campus Avançado Piumhi, durante o período de excepcionalidade (Pandemia Covid-19 - Portaria Nº 57 de 08 de junho de 2020), Diretora Geral do Diretório Acadêmico Otacílio Gonçalves Tomé (Gestão 2020) graduanda do 7º período em Engenharia Civil.

Horário: 13h00 às 14h30

Responsável: Ricardo de Sousa - TI IFMG - *Campus Arcos*

Título da Palestra: Convivência digital: perigos e boas práticas

Público-alvo: Estudantes do Curso de graduação em Engenharia Civil

Ferramenta: *You Tube*

Currículo resumido: Ricardo de Sousa é analista de Tecnologia da Informação (TI) do IFMG, Especialista em Informática e Comunicação na Educação.

DATA: 16/04/21 - SEXTA-FEIRA

Horário: 13h00 às 14h30

Responsável: Professor Renê Hamilton Dini Filho

Título da palestra: O que é Ética? O desenvolvimento do senso crítico nos tempos de hoje

Público-alvo: Estudantes do Curso de graduação em Engenharia Civil

Ferramenta: *You Tube*

Currículo resumido: Renê Hamilton Dini Filho é licenciado e Mestre em Filosofia pela Universidade Federal de Santa Catarina. Leciona Filosofia e Sociologia desde 2003, em níveis médio e superior. Atualmente, é professor de Sociologia e Filosofia no

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais, *Campus*
Passos.