

PROGRAMAÇÃO DA 13ª SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEFET-MG "A matemática está em tudo" 24 a 27 de OUTUBRO DE 2017 DIVINÓPOLIS

24/10/2017 - TERÇA-FEIRA	
13h30 às 15h30	PALESTRA: Etapas do Projeto de Automação e Instrumentação para Indústria Siderúrgica. Local: Auditório Eng. Fabricio Tinoco
16h às 17h	PALESTRA: A leitura de Monteiro Lobato sobre os Estados Unidos da América de 1929 Local: Auditório Prof. José Geraldo Pedrosa
	25/10/2017 - QUARTA-FEIRA
09h às 12h	SEMINÁRIO: 1º SEMPEX - Seminário de pesquisa e extensão do departamento de informática, gestão e design do CEFET-MG / campus Divinópolis Local: Auditório Maria de Lourdes Couto Nogueira
11h30 às 12h30	MINICURSO: Pitch Local: Sala 625 Luiz Otávio Soares
13h30 às 17h30	CURSO: Propriedade Intelectual Local: Auditório Prof. Nilton Maia
14h às 16h	Desfile do Projeto Kids Local: Ginásio Prof.ª Maria dos Anjos Beirigo Cunha
17h às 18h	MINICURSO: Breve introdução histórica ao Método Variacional Local: Sala 618 Prof. Rônei Sandro Vieira

18h30 às 21h30	MINICURSO: Introdução ao Latex
	Local: Lab 602
	Francielly dos Santos Bento, Tabatha Helena da Silva e José Sérgio Domingues
18h às 21h	WORKSHOP: O gênero artigo científico: da preparação do material à redação do texto
	Local: Auditório
	Prof. Rodrigo Alves dos Santos, Guilherme Gazzinelli Rohrmann e Marcus Vinícius Barbosa de Paulo.
	26/10/2017 - QUINTA-FEIRA
	20/10/2017 - QOINTA-I LINA
14h às 15h	PALESTRA: Da criação à extinção: uma visão geral das áreas protegidas no Brasil
	Local: Sala 625
	Prof. Wanderson Lopes Lamounier
18h às 21h	WORKSHOP: O gênero exposição oral: do conceito à execução
	Local: Auditório
	Prof. Rodrigo Alves dos Santos, Guilherme Gazzinelli Rohrmann e Marcus Vinícius Barbosa de Paulo
19h às 21h	MESA REDONDA: Empreendedorismo de Alto Impacto, Start Up e Empresas de Base Tecnológica
	Local: Sala 625
	Tiago Aroeira de Pinho (UFMG) e Wesley Canedo de Souza Júnior (UFMG)
20h às 22h	Arte de fazer: místico, mitos e lendas
	Local: Ginásio
	Prof. ^a Joanice Maria Barreto
	27/10/2017 - SEXTA-FEIRA
11h30 às 12h30	Apresentação Cultural
	Local: Auditório
	Ana Flávia Amaral, Lucas Silva Rodrigues, Vito Lucca Gonçalves de Lima e Silva, Emanuel Antônio Petit Silva e Gabriel
	Domingues dos Santos
13h30 às 16h30	MINICURSO: Geogebra básico
	Local: Sala 602
	Paulo José Rocha Júnior