

III SEMANA DA ENGENHARIA CIVIL - 16, 17 e 18 de Maio/2019

Dia	Turno	Horário	Atividade	Local	Participantes
16-May Quinta-feira	NOITE	19h15	Abertura da III Semana da Engenharia Civil	Auditório, Campus I	200 Pessoas
		19h45 às 20h15	Coffee Break		
		20h15 às 22h45	Palestra: Coaching: Como se tornar um Engenheiro de Sucesso. Palestrante: Prof. Eng. Civil, Esp. Willian Mateus de Sousa Almeida		
17-May Sexta-feira	MANHÃ	7h30 às 8h45	Palestra: Análise dos Resíduos de construção e demolição em Gurupi -TO. Palestrante: Profª. Danielma Silva Maia	Sala 18, Bloco Azul	50 Alunos
		8h às 9h30	Palestra: Tecnologia da Madeira Palestrante: Engª. Florestal Renata Carvalho	Sala 19, Bloco Azul	40 Alunos
		8h às 10h45	Oficina: Produção de redação para Trabalho de Conclusão de Curso -TCC Profª Ms. Sílvia Marrafon	Sala 20, Bloco Azul	40 Alunos
		9h às 12h	Minicurso: Dosagem de Concreto: Princípios, metodologias e novas tendências. Prof. Eng. Civil, Ms. Fernando Henrique Fernandes Sousa	Sala 46, Bloco Vermelho e Lab. de Mat. de Const. Civil	30 Alunos
		9h às 11h	Minicurso: Construções sustentáveis - Propostas e Técnicas Prof. Eng. Civil, Esp. Fabiano Fagundes	Sala 47, Bloco Vermelho e Lab. de	50 Alunos
		9h às 11h	Palestra: Análise das etapas de projetos referentes a fundações superficiais Palestrante: Prof. Eng. Civil, Esp. Pedro Messias	Sala 48, Bloco Vermelho	30 Alunos
	TARDE	14h às 16h	Visita Técnica: Concreteira CONCREGELL - Concreto Usinado Empresa Concregell - Técnico Márcio Oliveira - Costa Pinheiro	Waldir Lins	40 Alunos
		14h às 16h	Visita Técnica na BRK Ambiental	ETA	40 Alunos
		14h às 16h	Visita Técnica: Obra de Terraplanagem, pavimentação asfáltica, drenagem, calçadas e sinalização no setor Eng. Waldir Lins SCR - Eng. Danilo Sousa Barros e Eng. Marcelo Jair de Aguiar	Waldir Lins	40 Alunos
		14h às 16h	Visita Técnica: Obra Centro Especializado de Reabilitação; Área Total de Construção 1.600,00m2. Construtora Taj Mahal - Arquiteto e Urbanista Cleonan Rocha	TO 242 - Saída p/ Peixe ao lado da Sede da Prefeitura Municipal.	40 Alunos
	NOITE	19h15 às 20h45	Palestra: Transporte e Distribuição de água tratada na cidade de Gurupi -TO. Palestrante: Eng. Civil Frederico Hupsel de Aguiar Júnior Engª. Civil Isabella Monteiro Silva Galvão - BRK Ambiental	Sala 52, Bloco Vermelho	50 Alunos
		19h15 às 22h15	Minicurso: Ensino de Ciências e Inclusão. Frankianaldo Pereira Lima; Israel Lopes Cardoso; Juliana Rezende Montane Vila e Nicole de Araujo Gomes.	Sala 54, Bloco Vermelho	20 Alunos
		20h às 22h45	Oficina: Produção de redação para Trabalho de Conclusão de Curso -TCC. Profª Ms. Sílvia Marrafon	Sala 55, Bloco Vermelho	50 Alunos
		21h às 22h45	Palestra: Análise e Projeto de Fundações Profundas. Palestrante: Prof. Ms. Eduardo de Castro Bittencourt	Sala 52, Bloco Vermelho	50 Alunos
		21h às 22h46	Minicurso: Geração de Energia Elétrica através de meios sustentáveis. Prof. Eng. Civil, Esp. Willian Mateus de Sousa Almeida	Sala 56, Bloco Vermelho	50 Alunos
18-May Sábado	MANHÃ	8h às 12h	Minicurso: Introdução a ferramenta sketchup para modelagem de maquete 3D e compatibilização BIM. Prof. Eng. Civil, Esp. Antônio Parreira de Vasconcelos Neto	LABIN II, Campus I	15 Alunos
		8h às 11h	Minicurso: Construções sustentáveis: Propostas e Técnicas Prof. Eng. Civil, Esp. Fabiano Fagundes	Sala 19, Bloco Azul	50 Alunos
		9h30 às 12h	Minicurso: Principais sistemas de impermeabilização para proteção e conservação de estruturas. (teórico / prático) Wanessa Rolin - Gerente Técnica Comercial Rolimtech Serviços Especializados e Eng. Civil Michelle Alves Coordenadora Regional (TO/MA/PA) - Ciplan	Laboratorio de Materiais de Construção Civil	40 Alunos
	TARDE	15h às 16h	Tecnologia do Concreto: Teste de carga - Concreto Colorido. Prof. Eng. Civil, Esp. Michael V. M. Caldeira	Parque Mutuca	Aberto ao Público
		16h às 19h	1º Concurso de Guindaste de Palito de Picóle LAESI - Liga Acadêmica de Engenharia Sustentável e Inovação		