

SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA CIVIL

PROGRAMAÇÃO DA SEMANA

Horários	Terça-feira 12/set	Quarta-feira 13/set	Quinta-feira 14/set	Sexta-feira 15/set
08h00m as 12h00m	Minicurso: Operações com Drones	Minicurso: Operações com Drones	Minicurso: Geologia aplicado a Eng. (Marcio Leão)	Minicurso: Geossintéticos. (André Fanaya)
12h00m as 13h30m	INTERVALO/ALMOÇO			
13h30m as 15h00m	CREA JR OB - "O IMPACTO DOS AVANÇOS TECNOLÓGICOS E AS TENDÊNCIAS DE MERCADO NA ENGENHARIA CIVIL"		Minicurso: Geologia aplicado a Eng. (Marcio Leão)	
15h00m as 15h15m	INTERVALO/LANCHE			
15h15m as 16h00m	LUCAS DORNELAS - GERDAU - ROTINA DA MANUTENÇÃO, DEMANDA DE NOVOS MATERIAIS PARA ATENDER AOS CRITÉRIOS DE DURABILIDADE.	CREA JR OB - REVIT APLICADO A ENGENHARIA CIVIL	MARCELA (ACADEMIA DA MINERAÇÃO) E MÁRCIO LEÃO (TRACTEBEL)	CAROLINA - TERRA ARMADA - ASPECTOS DE PROJETOS E CONSTRUTIVOS DA TÉCNICA DE TERRA ARMADA
16h05m as 16h50m	CLAUDIELE - CSN CIMENTOS - SUSTENTABILIDADE E TECNOLOGIAS APLICADAS NA PRODUÇÃO DE CIMENTOS		TEMA: DISPOSIÇÃO DE REJEITOS	TADEU - CHAMMAS - DESAFIOS DA INVESTIGAÇÃO DE CAMPO E LABORATÓRIO NA GEOTECNIA
16h50m as 17h30m	MESA REDONDA SOBRE AS PALESTRAS ANTERIORES		MESA REDONDA SOBRE AS PALESTRAS ANTERIORES	
17h00m as 19h00m			INTERVALO / COMPETIÇÕES	WORKSHOP - Eng. Alto Paraopeba (Prefeituras, Especialistas e Professores)
19h10m as 19h55m	CREA JR OB - COMO FUNCIONA E COMO EMITIR ART JUNTO AO CREA	IDEAL CONSULTORIA JR - APROVAÇÃO DE PROJETOS EM ORGÃOS MUNICIPAIS	ANDRÉ FANAYA - GEOSOLUÇÕES - USO DE GEOSINTÉTICOS NA ESTABILIZAÇÃO DE TALUDES E ENCOSTAS NO MEIO URBANO	GERMANO - TELLUS - PROJETOS GEOTÉCNICOS NA MINERAÇÃO
20h00m as 20h45m	GFA ENGENHARIA: TECNOLOGIAS APLICÁVEIS AO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO DE INFRAESTRUTURAS DE VIAS		FRANK PEREIRA - VALE S/A - DESCARACTERIZAÇÃO DE BARRAGENS	THIAGO BRIENE - DF+ - A ENTRADA DO ENGENHEIRO CIVIL NO MERCADO GEOTÉCNICO, DIFÍCULDADES E DESAFIOS
20h45m as 21h00m	MESA REDONDA SOBRE AS PALESTRAS ANTERIORES		MESA REDONDA SOBRE AS PALESTRAS ANTERIORES	

OBSERVAÇÃO: ESSA PROGRAMAÇÃO PODERÁ AINDA SOFRER ALTERAÇÕES PARA ATENDER A DISPONIBILIDADE DOS PALESTRANTES. FIQUE ATENTO ÀS REDES SOCIAIS.

SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA CIVIL

12/09 TERÇA-FEIRA:

HORÁRIO	CONVIDADO	TEMA
08:00	GREGÓRIO CARVALHO	MINI CURSO: OPERAÇÃO COM DRONES
13:30	CREA JR OB	O IMPACTO DOS AVANÇOS TECNOLÓGICOS E AS TENDÊNCIAS DE MERCADO NA ENGENHARIA CIVIL
15:15	LUCAS DORNELAS - GERDAU	ROTINA DA MANUTENÇÃO, DEMANDA DE NOVOS MATERIAIS PARA ATENDER AOS CRITÉRIOS DE DURABILIDADE.
16:05	CLAUDIELE - CSN CIMENTOS	SUSTENTABILIDADE E TECNOLOGIAS APLICADAS NA PRODUÇÃO DE CIMENTOS
16:50		MESA REDONDA SOBRE AS PALESTRAS ANTERIORES
19:10	CREA JR OB	COMO FUNCIONA EMITIR ART JUNTO AO CREA
20:00	GFA ENGENHARIA	TECNOLOGIAS APLICÁVEIS AO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO DE INFRAESTRUTURAS DE VIAS
20:45		MESA REDONDA SOBRE AS PALESTRAS ANTERIORES

SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA CIVIL

13/09 QUARTA-FEIRA:

HORÁRIO	CONVIDADO	TEMA
08:00	GREGÓRIO CARVALHO	MINI CURSO: OPERAÇÃO COM DRONES
15:15	CREA JR OB	REVIT APLICADO À ENGENHARIA CIVIL
19:10	IDEAL CONSULTORIA JR	APROVAÇÃO DE PROJETOS EM ÓRGÃOS MUNICIPAIS

SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA CIVIL

14/09 QUINTA-FEIRA:

HORÁRIO	CONVIDADO	TEMA
08:00	MÁRCIO LEÃO	MINI CURSO: GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA
13:30	MÁRCIO LEÃO	MINI CURSO: GEOLOGIA APLICADA À ENGENHARIA
15:15	MARCELA - ACADEMIA DA MINERAÇÃO E MÁRCIO LEÃO - TRACTEBEL	DISPOSIÇÃO DE REJEITOS
16:50		MESA REDONDA SOBRE AS PALESTRAS ANTERIORES
19:10	ANDRÉ FANAYA - GEOSOLUÇÕES	USO DE GEOSINTÉTICOS NA ESTABILIZAÇÃO DE TALUDES E ENCOSTAS NO MEIO URBANO
20:00	FRANK PEREIRA - VALE S/A	DESCARACTERIZAÇÃO DE BARRAGENS
20:45		MESA REDONDA SOBRE AS PALESTRAS ANTERIORES

SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA CIVIL

15/09 SEXTA-FEIRA:

HORÁRIO	CONVIDADO	TEMA
08:00	ANDRÉ FANAYA	MINI CURSO: GEOSSINTÉTICOS
15:15	CAROLINA	TERRA ARMADA - ASPECTOS DE PROJETOS CONSTRUTIVOS DA TÉCNICA DE TERRA ARMADA
16:05	TADEU - CHAMMAS	DESAFIOS DA INVESTIGAÇÃO DE CAMPO E LABORATÓRIO NA GEOTECNIA
16:50		MESA REDONDA SOBRE AS PALESTRAS ANTERIORES
19:10	ANDRÉ FANAYA - GEOSOLUÇÕES	USO DE GEOSSINTÉTICOS NA ESTABILIZAÇÃO DE TALUDES E ENCOSTAS NO MEIO URBANO
17:00	PREFEITURA, ESPECIALISTAS E PROFESSORES	WORKINGSHOP - ENGENHARIA ALTO PARAÓPEBA
19:10	GERMANO - TELLUS	PROJETOS GEOTÉCNICOS NA MINERAÇÃO
20:00	THIAGO BRIENE - DF+	A ENTRADA DO ENGENHEIRO CIVIL NO MERCADO GEOTÉCNICO, DIFICULDADES E DESAFIOS
20:45		MESA REDONDA SOBRE AS PALESTRAS ANTERIORES

SEMANA ACADÊMICA DE ENGENHARIA CIVIL

**AS INSCRIÇÕES SÃO
LIMITADAS**

**MINI-CURSOS: 30 VAGAS
PALESTRAS: 100 VAGAS**

INSCRIÇÕES PELO QR CODE!

