

Curso de Formação em Geossintéticos para Professores Universitários

PROGRAMAÇÃO PRELIMINAR	
HORÁRIO	ATIVIDADE
Quinta-feira, 04/10	
13:00 - 14:00	Recepção / Credenciamento
14:00 – 18:00	Tipos e funções dos geossintéticos
	Principais aplicações e propriedades, Ensaios, comportamento no tempo e especificação
	Casos Históricos
	Discussão: Como incorporar aulas 1 e 2 nos cursos de graduação
19:30	Jantar de confraternização
Sexta-feira, 05/10	
8:15 – 12:30	Geossintéticos para reforço de solos com baixa capacidade de suporte
	Casos Históricos
	Geossintéticos em muros reforçados
	Geossintéticos em taludes íngremes
	Casos Históricos
	Discussão: Como incorporar aulas 3, 4 e 5 nos cursos de graduação.
12:30 – 14:00	Almoço
14:00 – 18:30	Geossintéticos para reforço e restauração de pavimentos
	Casos Históricos
	Geossintéticos em Filtração e drenagem
	Geossintéticos para Obras hidráulicas (barragens, canais, reservatórios)
	Casos Históricos
	Discussão: Como incorporar aulas 6, 7 e 8 nos cursos de graduação.
Sábado, 06/10	
8:15 – 12:30	Geossintéticos para Aplicações Ambientais (processos erosivos, resíduos e rejeitos de mineração)
	Oficina: CLIENTE E FORNECEDOR - PROJETANDO COM GEOSSINTÉTICOS - Dada uma determinada obra de engenharia, apresentar um pré-projeto usando geossintéticos Casos
12:30 – 14:00	Almoço
	Casos Históricos
	Discussão: Como incorporar o ensino de geossintéticos nos cursos de graduação
16:00 – 16:30	Encerramento

