

"Educação Inovadora para uma Engenharia Sustentável."

03 a 06 de setembro de 2018 - SALVADOR / BA



PROGRAMAÇÃO DE MINICURSOS E OFICINAS

QUINTA-FEIRA 06/09/2018

HORA	TÍTULO	TUTOR	PÚBLICO ALVO	PREÇO (R\$)	LOCAL
8:30 – 12:30 14:00 – 18:00	Ensino Eficaz Com Foco Em Resultados	D.Sc. Astério Ribeiro Pessoa Neto - Universidade Federal da Bahia-UFBA Coordenador Engenharia Civil /Centro Universitário Jorge Amado-UNIJORGE	Docentes (40 vagas)	80,00	Sala 2.2.2
8:30 – 12:30	JOIN – Gestão Da Inovação: <i>Design Think</i> e Modelagem de Negócio (Oficina)	Fabiana Carvalho - SEBRAE Bahia/ IEL	Docentes e Estudantes (40 vagas)	60,00	Sala 2.3.6
14:00 – 18:00	Técnicas e Equipamentos para Aprendizagem de Engenharia	D.Sc. Zacarias Chamberlain - Universidade de Passo Fundo	Docentes (40 vagas)	60,00	Sala 2.2.1
8:30 – 12:30 14:00 – 18:00	LaTeX para documentos de excelência	Ingrid Andrade Reis - ABENGE Estudantil	Discentes (20 vagas)	25,00	Lab. CAx
8:30 – 12:30 14:00 – 18:00	Matlab	PET Elétrica - UFBA	Discentes (20 vagas)	25,00	Lab. CNC/ CAM
8:30 – 12:30	Criatividade para Educação em Engenharia (Turma 01)	Luís Henrique Feistel - ABENGE Estudantil	Discentes (20 vagas)	15,00	Sala 2.2.3
14:00 – 18:00	Criatividade para Educação em Engenharia (Turma 02)	Luís Henrique Feistel - ABENGE Estudantil	Discentes (20 vagas)	15,00	Sala 2.2.3