

Programação Minicursos - SEENG/ COENG

	segunda	terça	quarta
8:00 - 12:00		Um Despertar ao Revit Através de uma Abordagem Prática - Professor Antônio Alcêu Câmara Júnior (UFRPE) Introdução aos Materiais de Carbono - Professor Eduardo Falcão (UFPE) Modelagem Básica em Confiabilidade de Sistemas Complexos - Prof. Cláudio Tadeu (UFRPE)	Modelagem Básica em Confiabilidade de Sistemas Complexos - Prof. Cláudio Tadeu (UFRPE)
12:00 - 13:00	Almoço	Almoço	Almoço
13:00 - 17:00	NBR 15575/2013 - Análise interpretativa com base nos critérios de atendimento às construções habitacionais. - Professora Rayanne Expedita Lopes Pereira (Cidade Gestão de Projetos Através do Uso de Softwares: Evolução dos Softwares e Tendências Futuras para Administração de Obras - Professor Geovani Almeida Silva (Faculdade do Vale do Ipojuca).	Um Despertar ao Revit Através de uma Abordagem Prática - Professor Antônio Alcêu Câmara Júnior (UFRPE) Desenvolvendo Projetos de Automação com Arduino - Professor Fernando Carvalho (IFPE e Faculdade Guararapes)	Advanced Optical Spectroscopy Applied to Materials Science & Engineering: Raman & Molecular Fluorescence Spectroscopy - Igor Carvalho (Horiba Instruments)