

Pós-Graduação em Manutenção de Instalações Elétricas

Disciplina	Docente	Horas	Datas
Exploração de Instalações Elétricas - Nova Legislação	Fernando Pita, Eng.	8	16 e 17 Novembro 2018
Termografia - Conceitos Práticos Fundamentais aplicados à Manutenção	Tiago Oliveira, Eng.	8	23 e 24 Novembro 2018
ITED - Enquadramento Legal	Paulo Monteiro, Eng.	8	30 Novembro e 7 Dezembro 2018
Materiais e Equipamentos das Instalações Elétricas de Baixa Tensão	António Gomes, Eng.	4	14 Dezembro 2018
	Sérgio Ramos, Eng.	4	15 Dezembro 2018
	André Sá, Eng.	4	21 Dezembro 2018
Trabalhos em Tensão em Instalações Elétricas	Fernando Pita, Eng.	8	4 e 5 Janeiro 2019
Eficiência Energética, Gestão de Energia e Qualidade da Energia Elétrica	António Gomes, Eng.	4	11 de janeiro de 2019
	A. Herculano, Eng.	4	12 de janeiro de 2019
	André Sá, Eng.	4	18 de janeiro de 2019
Eletricidade Estática e seus Riscos Associados	Fernando Pita, Eng.	4	19 de janeiro de 2019
Projeto e Instalação de Sistemas KNX	Sérgio Queirós, Eng.	16	25 e 26 Janeiro e 1 e 2 Fevereiro 2019
Avaliação de Sistemas de Terras	Fernando Pita, Eng.	4	8 de fevereiro de 2019
Manutenção de Instalações AVAC e Frio Industrial	Tiago Oliveira, Eng.	12	9, 15 e 16 Fevereiro 2019
Quadros Elétricos AVAC - Instalação e Manutenção	Fernando Pita, Eng.	8	22 e 23 Fevereiro 2019
Gestão Técnica Centralizada	Tiago Oliveira, Eng.	8	1 e 2 Março 2019
Sistemas de Bombagem	Paulo Costa, Eng.	8	8 e 9 Março 2019
Manutenção de Instalações Elétricas em Atmosferas Explosivas - ATEX	Fernando Pita, Eng.	8	15 e 16 Março 2019
Projeto de Sistemas Fotovoltaicos - Autoconsumo	Fernando Pita, Eng.	16	22, 23, 29 e 30 Março 2019
Postos de Transformação: Tecnologias, Projeto, Exploração e Manutenção	António Gomes, Eng.	8	5 e 6 Abril 2019
	André Sá, Eng.	8	12 e 13 Abril 2019