

Mapas de Testes e Exames

ADep	Curso	Sem	Sigla	Disciplina	Tipo avaliação	Dia	Hora início	Hora terminus	Sala(s)	Observações
DEEEA	LEE	1	CM	Ciências dos Materiais	EN	6/01 (seg)	14:00	16:00	G.0.24	
DEEEA	LEE	5	REE	Redes de Energia Elétrica	EN	6/01 (seg)	18:00	20:00	G.0.24	
DEEEA	MEE	1,3	AI	Automação Industrial	EN	6/01 (seg)	19:00	21:00	E.1.09	
DEEEA	LEE	3	MAEE	Matemática Aplicada à Engenharia Eletrotécnica	EN	7/01 (ter)	16:00	18:00	A.2.03,A.2.08-09,A.2.10	
DEEEA	LEE	1	CDI	Cálculo Diferencial e Integral	EN	8/01 (qua)	14:00	16:00	A.2.03,A.2.08-09	
DEEEA	LEE	5	EPO	Eletrônica de Potência	EN	8/01 (qua)	18:00	20:00	A.2.16-18	
DEEEA	MEE	1	POREE	Planeamento e Operação de Redes de Energia Elétrica	EN	8/01 (qua)	19:00	21:00	M.2.20	
DEEEA	MEE	1	SR	Sistemas Robóticos	EN	8/01 (qua)	19:00	21:00	C.1.09	
DEEEA	LEE	3	AC II	Análise de Circuitos II	EN	9/01 (qui)	16:00	18:00	A.2.08-09,A.2.10	
DEEEA	MEE	3	FPP	Fundamentos de Potência Pulsada	EN	9/01 (qui)	19:00	21:00	C.2.02	
DEEEA	LEE	1	SD	Sistemas Digitais	EN	10/01 (sex)	14:00	16:00	C.3.07,C.3.15	
DEEEA	LEE	5	EE	Economia e Empreendedorismo	EN	10/01 (sex)	18:00	20:00	G.1.15	
DEEEA	MEE	1	ASD	Análise de Sinais Discretos	EN	10/01 (sex)	19:00	21:00	C.2.01	
DEEEA	LEE	3	IM I	Instrumentação I	EN	13/01 (seg)	16:00	18:00	E.2.04,E.2.05,E.2.09	
DEEEA	MEE	1	QEE	Qualidade de Energia Elétrica	EN	13/01 (seg)	19:00	21:00	E.1.32,E.1.33	
DEEEA	LEE	1	AL	Álgebra Linear	EN	14/01 (ter)	14:00	16:00	A.2.08-09-A.2.10	
DEEEA	LEE	5	ME II	Máquinas Elétricas II	EN	14/01 (ter)	18:00	20:00	A.2.10,A.2.12-13	
DEEEA	LEE	3	EM	Eletromagnetismo	EN	15/01 (qua)	16:00	18:00	C.3.07,C.3.09,C.3.15	
DEEEA	MEE	3	AMIFN	Aplicações Médicas e Industriais de Física Nuclear	EN	15/01 (qua)	19:00	21:00	C.2.01	
DEEEA	LEE	1	PC	Programação de Computadores	EN	16/01 (qui)	14:00	16:00	A.2.03,A.2.08-09	
DEEEA	LEE	5	AT I	Automação I	EN	16/01 (qui)	18:00	20:00	C.3.07	
DEEEA	LEE	3	EDA	Estruturas de Dados e Algoritmos	EN	17/01 (sex)	16:00	18:00	A.2.03,A.2.08-09	
DEEEA	MEE	3	CME	Complementos de Máquinas Elétricas	EN	17/01 (sex)	19:00	21:00	A.2.03	
DEEEA	LEE	3	MAEE	Matemática Aplicada à Engenharia Eletrotécnica	ER	20/01 (seg)	16:00	19:00	A.2.03,A.2.08-09,A.2.10	
DEEEA	MEE	1,3	AI	Automação Industrial	ER	20/01 (seg)	19:00	21:00	C.2.02	
DEEEA	LEE	5	REE	Redes de Energia Elétrica	ER	21/01 (ter)	14:00	16:00	G.0.24	
DEEEA	LEE	1	CM	Ciências dos Materiais	ER	21/01 (ter)	18:00	20:00	A.2.16-18	
DEEEA	LEE	3	AC II	Análise de Circuitos II	ER	22/01 (qua)	16:00	18:00	G.0.08,G.0.24	
DEEEA	MEE	1	POREE	Planeamento e Operação de Redes de Energia Elétrica	ER	22/01 (qua)	19:00	21:00	C.2.02	
DEEEA	MEE	1	SR	Sistemas Robóticos	ER	22/01 (qua)	19:00	21:00	C.1.07	
DEEEA	LEE	5	EPO	Eletrônica de Potência	ER	23/01 (qui)	14:00	16:00	G.1.15	
DEEEA	LEE	1	CDI	Cálculo Diferencial e Integral	ER	23/01 (qui)	18:00	20:00	A.2.08-09,A.2.10	
DEEEA	MEE	3	FPP	Fundamentos de Potência Pulsada	ER	23/01 (qui)	19:00	21:00	C.2.01	
DEEEA	LEE	3	IM I	Instrumentação I	ER	24/01 (sex)	16:00	18:00	G.1.04,G.1.15	
DEEEA	MEE	1	ASD	Análise de Sinais Discretos	ER	24/01 (sex)	19:00	21:00	C.1.16	
DEEEA	LEE	5	EE	Economia e Empreendedorismo	ER	27/01 (seg)	14:00	16:00	E.2.09	
DEEEA	LEE	1	SD	Sistemas Digitais	ER	27/01 (seg)	18:00	20:00	A.2.12-13	
DEEEA	MEE	1	QEE	Qualidade de Energia Elétrica	ER	27/01 (seg)	19:00	21:00	A.2.10	
DEEEA	LEE	3	EDA	Estruturas de Dados e Algoritmos	ER	28/01 (ter)	16:00	18:00	G.0.08,G.0.24	
DEEEA	LEE	5	ME II	Máquinas Elétricas II	ER	29/01 (qua)	14:00	16:00	A.2.08-09,A.2.10	
DEEEA	LEE	1	PC	Programação de Computadores	ER	29/01 (qua)	18:00	20:00	A.2.10,A.2.16-18	
DEEEA	MEE	3	AMIFN	Aplicações Médicas e Industriais de Física Nuclear	ER	29/01 (qua)	19:00	21:00	C.2.02	
DEEEA	LEE	3	EM	Eletromagnetismo	ER	30/01 (qui)	16:00	18:00	A.2.03,A.2.16-18	
DEEEA	LEE	5	AT I	Automação I	ER	31/01 (sex)	14:00	16:00	E.2.09	
DEEEA	LEE	1	AL	Álgebra Linear	ER	31/01 (sex)	18:00	20:00	G.0.08,G.0.24	
DEEEA	MEE	1	CME	Complementos de Máquinas Elétricas	ER	31/01 (sex)	19:00	21:00	E.2.09	