

Licenciatura em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores

DISCIPLINAS	ANO	04/fev	05/fev	06/fev	07/fev	08/fev	09/fev	11/fev	12/fev	13/fev	14/fev	15/fev	16/fev
		2ª F	3ª F	4ª F	5ª F	6ª F	SÁB	2ª F	3ª F	4ª F	5ª F	6ª F	SÁB
Álgebra	1					10h O104,O105							
Análise Matemática I	1	10h O219,O105,O104											
Aplicações de Bases de Dados	1										10h i176		
Laboratórios de Engenharia Eletrotécnica	1											14h i176	
Programação e Algoritmia	1							14h B255					
Sistemas Digitais	1			10h B255									
Arquitectura de Computadores e Sistemas de O	2											10h O102	
Electromagnetismo	2				14h B261								
Electrónica I	2		10h i184										
Instalações Eléctricas	2							10h i152					
Matemática Aplicada à Electrotecnicia	2									10h O104,O105			
Automação Industrial	3								10h i174				
Controlo	3				10h i152								
Accionamentos Electromecânicos (RAI)	3										14h i152		
Redes de Dados (RAI)	3	14h i152											
Electrónica de Potência (RE)	3	14h i184											
Máquinas Eléctricas (RE)	3										14h i184		