

Época de Especial

Sistemas eletrônicos e computadores

	2-feira	3-feira	4-feira	5-feira	6-feira	sábado	domingo	2-feira	3-feira	4-feira	5-feira	6-feira
	15/jul	16/jul	17/jul	18/jul	19/jul	20/jul	21/jul	22/jul	23/jul	24/jul	25/jul	26/jul
09h00/11h00	<b>Laboratórios de desenvolvimento de hardware</b> Carlos Ferreira / Vasco Lima	<b>Redes de computadores e sistemas distribuídos</b> Luís Mendes			<b>Sistemas digitais II</b> Margarida Trigo			<b>Sistemas digitais I</b> Vasco Lima	<b>Microprocessadores e microcontroladores</b> António Moreira	<b>Eletrónica</b> Pedro Morais	<b>Sistemas de aquisição de dados</b> Carlos Ferreira	
11h00/13h00			<b>Inglês técnico</b> Belina Conceição	<b>Processos e normas de produção SMD</b> Jorge Cruz								<b>Matemática discreta e álgebra linear</b> Carlos Fitas
14h00/16h00	<b>Teoria de circuitos elétricos</b> Alexandrino Silva		<b>Sistemas embebidos e de tempo real</b> Marco Martins		<b>Fundamentos de matemática</b> Paulo Paraíso							<b>Desenho de placas de circuito impresso</b> Carlos Ferreira
16h00/18h00		<b>Programação</b> Lourenço Gomes		<b>Fundamentos de física</b> Telma Esperança				<b>Técnicas de medida e calibração</b> Sofia Portela				

Local de realização dos exames:

IPCA - Polo de Braga

Av. Francisco Pires Gonçalves

4715-558 Braga

Aprovado na reunião de Conselho de Curso de 07/05/2019