

ASSESSMENT CALENDAR - 3rd examination period - 2nd SEMESTER 2019/2020
MASTER IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING / MESTRADO EM ENGENHARIA ELETROTÉCNICA

Third examination period / Época de Recurso: from the 30th of June to the 20th of July 2020

Evening classes

27		Tuesday 30/jun	Wednesday 1/jul	Thursday 2/jul	Friday 3/jul	Saturday 4/jul
1st EA		ETPQ / TQE 19h00 LW submission + Written exam			REA / AER 19h00 DP sub. + OP + Writ. Exam	
1st ET		CE / EC 19h00 P1, P2 sub., oral presentation		MCS / SCM 19h00 Practical exam*	MCS / SCM 19h00 Written exam	
28	Monday 6/jul	Tuesday 7/jul	Wednesday 8/jul	Thursday 9/jul	Friday 10/jul	Saturday 11/jul
1st EA			AR / RA Moodle LW1/LW2 submission	AR / RA 19h00 Written exam + LW oral		
1st ET				HFE / EAF 19h00 Written exam + P sub+oral pres		
29	Monday 13/jul	Tuesday 14/jul	Wednesday 15/jul	Thursday 16/jul	Friday 17/jul	Saturday 18/jul
1st EA		EDAS / ASA 19h00 Written exam + LW1/LW2 Oral pres.	EDAS / ASA Moodle LW1/LW2 submission		IR / II	
1st ET		ARP / AR 19h00 Written + Practical exam		Moodle Report submission		
30	Monday 20/jul					
1st EA	IR / II					
1st ET	19h00 Public oral presentation					

* Students must inform the professor of their intention in attending the practical exam with at least 72h notice / Os estudantes devem avisar o docente da pretensão em realizar o exame prático com pelo menos 72h de antecedência.

Português

Calendário de Avaliação da Época de Recurso- 2.º semestre 2019/2020

Época de Recurso: 30 de junho de 2020 a 11 de julho de 2020

2ª feira / 3ª feira / 4ª feira / 5ª feira / 6ª feira / sábado

Inglês

Assessment calendar - third examination period - 2nd semester 2019/2020

Third examination period: 30-06-2020 to 11-07-2020

Monday / Tuesday / Wednesday / Thursday / Friday / Saturday

CURRICULAR UNITS / UNIDADES CURRICULARES

AR / RA - Advanced Robotics / Robótica Avançada

ARP / AR - Antennas and Radiowave Propagation / Antenas e Radiopropagação

CE / EC - Configurable Electronics / Eletrónica Configurável

EDAS / ASA - Electric Drives in Automatic Systems / Acionamento em Sistemas Automáticos

ETPQ / TQE - Electrical Transients and Power Quality / Transitórios e Qualidade de Energia"

HFE / EAF - High-Frequency Electronics / Eletrónica de Alta Frequência

IR / II - Introduction to Research / Introdução à Investigação

MCS / SCM - Multimedia Communication Systems / Sistemas de Comunicações Multimédia

REA / AER - Renewable Energies Applications AER / Aplicações das Energias Renováveis