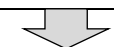


MASTER EN TECNOLOGIES DEL VEHICLE ELÈCTRIC (MEVTECH) PRIMER QUADRIMESTRE curs 2018-19

HORES	DILLUNS (DL)	DIMARTS (DM)	DIMECRES (DX)	DIJOUS (DJ)	DIVENDRES (DV)
16:00-16:50	activitats online GEE	activitats online MCC	activitats online AEV	DOCÈNCIA PRESENCIAL les SETMANES 3 a 12 Excepte: setmana 6 DJ 01 Nov → DX 31 Oct setmana 11 DJ 06 Des → DX 05 Des	
17:10-18:00	activitats online ECE	activitats online MCM	activitats online FPGA		
18:10-19:00	activitats online MDA	activitats online DSA	activitats online EAFC		
19:10-20:00	activitats online EAFC només setmanes 6 i 11	activitats online AEV setmanes 6 i 11			
20:10-21:00		activitats online FPGA setmanes 6 i 11			



SETMANA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18								
HORES/DIA	DIJOUS		DIJOUS (DJ)										DIJOUS		DM	DJ	DM	DJ	SETMANA BLANCA	DL	DX	DV				
16:00-16:50	GEE	FPGA	GEE	FPGA	AEV	MCC	MCM	GEE	EAFC	ECE	MCC	EAFC	GEE	FPGA	GEE	EAFC	MCC	FPGA						GEE	EAFC	FPGA
17:10-18:00	ECE	MCC	GEE	FPGA	AEV	MCC	MCM	GEE	EAFC	ECE	MCC	EAFC	ECE	MCC		EAFC									EAFC	
18:10-19:00	AEV	MCM	ECE	EAFC	DSA	EAFC	MDA	FPGA	DSA	AEV	MCM	MDA	AEV	MCM	ECE		MCM	DSA						ECE	MCC	DSA
19:10-20:00	EAFC	DSA	ECE	EAFC	DSA	EAFC	MDA	FPGA	DSA	AEV	MCM	MDA	EAFC	DSA												
20:10-21:00	EAFC	MDA											EAFC	MDA	AEV			MDA						AEV	MCM	MDA
CONCEPTE	PRESENTACIÓ ASSIGNATURA		4 HORES DOCÈNCIA PRESENCIAL PER ASSIGNATURA (3 crèdits)										RECUPERACIÓ ACTIVITATS		EXÀMENS PRESENCIALS 1a. CONVOC. (1h/3crèd)					EXÀMENS PRES. 2na CONVOC. (1h/3crèd)						
AULA	214																									

GEE	Generació d'Energia Elèctrica	MCC	Modelatge i Control de Convertidors	EAFC	Electrònica d'Alta Freqüència i Comunicacions
ECE	Emmagatzemament i Conversió d'Energia	MCM	Modelatge i Control de Motors	DSA	Desenvolupament de Software per a l'Automòbil
AEV	Arquitectura Elèctrica del Vehicle	FPGA	Disseny de Sistemes Digitals amb FPGA	MDA	Metodologies de Desenvolupament en Automoció

Com es un màster semipresencial, cal que els alumnes coneguin a més de l'horari de les classes presencials, quan s'han de produir les activitats online per evitar col·lisions entre assignatures. L'horari de les activitats online només indica el dia i hora previst. El professor anunciarà quines setmanes tindran lloc al moodle. **Durant les setmanes 13 i 14 els alumnes amb activitats suspeses podrien recuperar-les, entregant-les de nou. Si cagués que l'entrega fos presencial, es facilita una hora de contacte per assignatura.**

MASTER EN TECNOLOGIES DEL VEHICLE ELÈCTRIC (MEVTECH) SEGON QUADRIMESTRE curs 2018-19

HORES	DILLUNS (DL)	DIMARTS (DM)	DIMECRES (DX)	DIJOUS (DJ)	DIVENDRES (DV)
16:00-16:50				DOCÈNCIA PRESENCIAL LABORATORIS les SETMANES 1 a 15	
17:10-18:00			activitats online INTI		
18:10-19:00					
19:10-20:00					
20:10-21:00					



SETMANA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	1	14	15	16	17	18	18												
SESSIONS	S1	S2		S3		S4		S5		S6		S7		S8						SETMANA BLANCA														
HORES	Grup	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	DIMECRES (DX)		DX			DX	DJ												
16:00-16:50																							LEP											
17:10-18:00	103	108	103	108	108	103		108	108			108	108			110	108	108	110		110	108	108	110	INTI	INTI	INTI	INTI		INTI				
18:10-19:00	108	103	103	108	108	103		101	108	108		101	101			108	108	101	101		101	108	108	101	101	108	108	110	110	110	110			LSEC
19:10-20:00																																		
20:10-21:00																																		
CONCEPTE	PRES LABS	DOCÈNCIA PRESENCIAL LABORATORIS, AVALUACIÓ CONTINUA (1a. CONV.)														DOCÈNCIA PRESENCIAL		EXAM 1 CNV		EXAMENS 2na CONVOC														
AULA		LABORATORIS 101, 103, 108, 110														209																		

LEP	Laboratori de Electrònica de Potència	LSEC	Laboratori de Sistemes Empotrats i Comunicacions	INTI	Innovació en Tecnologies Industrials
-----	---------------------------------------	------	--------------------------------------------------	------	--------------------------------------

Com es un màster semipresencial, cal que els alumnes coneguin a més de l'horari de les classes presencials, quan s'han de produir les activitats online per evitar col·lisions entre assignatures. L'horari de les activitats online només indica el dia i hora previst. El professor anunciarà quines setmanes tindran lloc al moodle.