

Tit.	codi	Assignatura	Exàmen Parcial		Exàmen Final	
GRAU ENGINYERIA EN TECNOLOGIES INDUSTRIALS						
Fase Inicial						
GETI	240011	Àlgebra Lineal	5-nov.	de 8 a 9:15h	17-gen.	8h
GETI	240012	Càlcul I	3-nov.	de 8 a 9:15h	11-gen.	8h
GETI	240013	Mecànica Fonamental	4-nov.	de 11 a 12:15h	21-gen.	8h
GETI	240014	Química I	2-nov.	de 8 a 9:15h	27-gen.	8h
GETI	240015	Fonaments d'Informàtica	4-nov.	de 17 a 18:15h	25-gen.	8h
GETI	240021	Geometria	2-nov.	de 14 a 15:15h	20-gen.	17 h
GETI	240022	Càlcul II	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	28-gen.	12½ h
GETI	240023	Termodinàmica Fonamental	4-nov.	de 15:30 a 16:45h	13-gen.	8h
GETI	240024	Química II	5-nov.	de 11 a 12:15h	18-gen.	8h
GETI	240025	Expressió Gràfica	-	-	26-gen.	17 h
Fase No Inicial						
Obligatòries Q3						
GETI	240031	Electromagnetisme	2-nov.	de 11 a 12:15h	14-gen.	8h
GETI	240032	Mètodes Numèrics	4-nov.	de 8 a 9:15h	26-gen.	8h
GETI	240033	Materials	3-nov.	de 11 a 12:15h	24-gen.	8h
GETI	240131	Equacions Diferencials	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	19-gen.	12½ h
GETI	240132	Informàtica	2-nov.	de 18:30 a 19:45h	17-gen.	17 h
GETI	240133	Mecànica	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	10-gen.	12½ h
Obligatòries Q4						
GETI	240041	Economia i Empresa	2-nov.	de 17 a 18:15h	25-gen.	8h
GETI	240042	Estadística	5-nov.	de 12:30 a 13:45h	13-gen.	12½ h
GETI	240043	Dinàmica de Sistemes	4-nov.	de 14 a 15:15h	27-gen.	12½ h
GETI	240141	Teoria de Màquines i Mecanismes	3-nov.	de 14 a 15:15h	20-gen.	8h
GETI	240044	PROJECTE I	-	-	-	-
Optatives Q4						
GETI	240402	Comunicació d'informació tècnica	-	-	18-gen.	12½ h
GETI	240405	Jocs per a computadors. Estructura i desenvolupament.	-	-	18-gen.	12½ h
GETI	240406	Taller elèctric	-	-	18-gen.	12½ h
GETI	240501	Disseny assistit per ordinador	-	-	18-gen.	12½ h
GETI	240502	Preparació humana per a l'àmbit laboral	-	-	-	-
GETI	240503	Taller de fabricació	-	-	18-gen.	12½ h
GETI	240506	Emprenedoria	-	-	18-gen.	12½ h
GETI	240507	Ampliació de Química	-	-	18-gen.	12½ h
GETI	240613	Desenvolupament Tecnològic i científic a l'antiguitat. Egi	-	-	-	-
Obligatòries Q5						
GETI	240051	Tecnologia del Medi Ambient i Sostenibilitat	5-nov.	de 18:30 a 19:45h	14-gen.	12½ h
GETI	240052	Termodinàmica	2-nov.	de 9:30a 10:45h	12-gen.	8h
GETI	240053	Electrotècnia	5-nov.	de 9:30a 10:45h	21-gen.	12½ h
GETI	240054	Mecànica dels Medis Continus	4-nov.	de 17 a 18:15h	19-gen.	8h
GETI	240055	Tècniques Estadístiques per la Qualitat	3-nov.	de 9:30a 10:45h	21-gen.	12½ h
GETI	240151	Tecnologia i Selecció de Materials	4-nov.	de 8 a 9:15h	26-gen.	12½ h
Obligatòries Q6						
GETI	240061	Mecànica de Fluids	5-nov.	de 14 a 15:15h	13-gen.	12½ h
GETI	240062	Organització i Gestió	2-nov.	de 18:30 a 19:45h	25-gen.	12½ h
GETI	240063	Resistència de Materials	3-nov.	de 17 a 18:15h	28-gen.	8h
GETI	240064	PROJECTE II	-	-	-	-
GETI	240161	Màquines Elèctriques	4-nov.	de 12:30 a 13:45h	17-gen.	12½ h
GETI	240162	Optimització i Simulació	2-nov.	de 12:30 a 13:45h	11-gen.	12½ h
Obligatòries Q7						
GETI	240071	Gestió de Projectes	-	-	10-gen.	8h
GETI	240072	Electrònica	2-nov.	de 15:30 a 16:45h	20-gen.	12½ h
GETI	240073	Sistemes de Fabricació	5-nov.	de 17 a 18:15h	27-gen.	17 h
GETI	240171	Termotècnia	3-nov.	de 12:30 a 13:45h	12-gen.	12½ h
GETI	240172	Control Automàtic	4-nov.	de 9:30a 10:45h	18-gen.	8h
Optatives Q8						
GETI	240615	Introducció a Data Science	-	-	28-gen.	12½ h
GETI	240618	Fonaments d'Enginyeria Nuclear	-	-	14-gen.	8h
GETI	240634	Comunicació escrita en anglès: el treball fi de grau/màster	-	-	14-gen.	12½ h
GETI	240638	Generació Elèctrica Eòlica	-	-	21-gen.	17 h
GETI	240640	Plànols i impressió 3D	-	-	24-gen.	8h
GETI	240641	Biotecnologia Alimentària	-	-	13-gen.	8h
GETI	240649	Aerodinàmica	-	-	24-gen.	12½ h
GETI	240659	Introducció als Senyals Biomèdics *	-	-	Pendent confirmació UB	

GRAU en ENGINYERIA INDUSTRIAL i ANÀLISI ECONÒMICA						
Fase Inicial						
Obligatòries Q1						
GTIAE	240711	Algebra and Geometry	5-nov.	de 8 a 9:15h	17-gen.	8h
GTIAE	240712	Calculus I	3-nov.	de 8 a 9:15h	11-gen.	8h
GTIAE	240713	Chemistry	2-nov.	de 8 a 9:15h	27-gen.	8h
GTIAE	240714	Physics I	4-nov.	de 11 a 12:15h	20-gen.	8h
GTIAE	240715	Programming	4-nov.	de 15:30 a 16:45h	25-gen.	8h
Fase No Inicial						
Obligatòries Q3						
GTIAE	240731	Industrial Design	2-nov.	de 11 a 12:15h	13-gen.	8h
GTIAE	240732	Mechanics	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	10-gen.	12½ h
GTIAE	240733	Numerical Methods in Engineering	4-nov.	de 8 a 9:15h	21-gen.	8h
GTIAE	240734	Microeconomics I	-	-	Pendent confirmació UPF	
GTIAE	240735	Econometrics	-	-	Pendent confirmació UPF	
Obligatòries Q5						
GTIAE	240751	Science and Technology of Materials	5-nov.	de 9:30a 10:45h	28-gen.	8h
GTIAE	240752	Thermodynamics	2-nov.	de 9:30a 10:45h	12-gen.	8h
GTIAE	240753	Manufacturing	5-nov.	de 17 a 18:15h	27-gen.	17 h
GTIAE	240754	Digital Control	4-nov.	de 9:30a 10:45h	18-gen.	8h
GTIAE	240755	Investigació Operativa	-	-	Pendent confirmació UPF	
GTIAE	240756	Macroeconomia II	-	-	Pendent confirmació UPF	
Obligatòries Q7						
GTIAE	240771	Màquines elèctriques	4-nov.	de 12:30 a 13:45h	17-gen.	12½ h
GTIAE	240772	Enginyeria del medi ambient	5-nov.	de 18:30 a 19:45h	14-gen.	12½ h
GTIAE	240773	Gestió de projectes	-	-	10-gen.	8h
GTIAE	240774	Gestió de dades	2-nov.	de 18:30 a 19:45h	25-gen.	12½ h
GTIAE	240775	Economia d'empresa	-	-	Pendent confirmació UPF	
Optatives Q7						
GTIAE	240781	Economia Financera Internacional	-	-	Pendent confirmació UPF	
GTIAE	240782	Xarxes, Multituds i Mercats	-	-	Pendent confirmació UPF	

MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA INDUSTRIAL - 2014						
Obligatòries Q1						
MUEI	240EI011	Control de Processos	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	21-gen.	12½ h
MUEI	240EI012	Tecnologia de Màquines	5-nov.	de 11 a 12:15h	19-gen.	17 h
MUEI	240EI013	Ampliació d'electrònica	2-nov.	de 15:30 a 16:45h	25-gen.	17 h
MUEI	240EI014	Tecnologia elèctrica	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	11-gen.	17 h
MUEI	240EI515	Organització Industrial	2-nov.	de 9:30a 10:45h	13-gen.	17 h
MUEI	240EI016	Teoria d'Estructures	-	-	17-gen.	17 h
Optatives Q1						
MUEI	240IAU11	Fonaments de Robòtica	4-nov.	de 12:30 a 13:45h	27-gen.	12½ h
MUEI	240IB11	Senyals Biomèdiques	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	27-gen.	12½ h
MUEI	240ICE11	Sistemes Constructius	-	-	27-gen.	12½ h
MUEI	240IEE11	Sistemes d'Instrumentació Electrònica	-	-	27-gen.	12½ h
MUEI	240IEL11	Mètodes i Tècniques d'Anàlisi per a l'Enginyeria Elèctrica	-	-	27-gen.	12½ h
MUEI	240IEN11	Energies Renovables	-	-	27-gen.	12½ h
MUEI	240IIT11	Gestió de la cadena de subministrament per a la indústria	-	-	27-gen.	12½ h
MUEI	240IMA11	Biomaterials	5-nov.	de 14 a 15:15h	28-gen.	17 h
MUEI	240IME11	Càlcul de Màquines	-	-	27-gen.	12½ h
MUEI	240IOI11	Mètodes Quantitatius d'Organització Industrial I	4-nov.	de 12:30 a 13:45h	27-gen.	12½ h
MUEI	240IQU12	Bioteologia i medi ambient	-	-	27-gen.	12½ h
Obligatòries Q2						
MUEI	240EI021	Màquines Tèrmiques	3-nov.	de 12:30 a 13:45h	26-gen.	17 h
MUEI	240EI022	Màquines Hidràuliques	4-nov.	de 9:30a 10:45h	18-gen.	12½ h
MUEI	240EI023	Transports	2-nov.	de 12:30 a 13:45h	20-gen.	17 h
MUEI	240EI024	Sistemes Integrats de Fabricació	5-nov.	de 9:30a 10:45h	10-gen.	17 h
MUEI	240EI525	Administració d'Empreses i Organitzacions	-	-	12-gen.	17 h
MUEI	240EI026	Construccions i Arquitectura Industrial	-	-	24-gen.	12½ h
Obligatòries Q3						
MUEI	240EI031	Tecnologia Energètica	5-nov.	de 12:30 a 13:45h	11-gen.	12½ h
MUEI	240EI532	Recursos Humans	-	-	18-gen.	17 h
MUEI	240EI533	Innovació Tecnològica	-	-	-	-
MUEI	240EI034	Tecnologia Química	2-nov.	de 18:30 a 19:45h	17-gen.	12½ h
MUEI	240EI036	Projecte d'Instal·lacions	3-nov.	de 8 a 9:15h	21-gen.	17 h
Optatives Q3						
MUEI	240IAU31	Tecnologia de Control	-	-	26-gen.	12½ h
MUEI	240IAU32	Sistemes de Percepció	-	-	10-gen.	12½ h
MUEI	240IAU33	Robòtica Industrial i de Serveis	-	-	14-gen.	17 h
MUEI	240IMA11	Biomaterials	5-nov.	de 14 a 15:15h	28-gen.	17 h
MUEI	240IB132	Imatges Mèdiques	-	-	10-gen.	12½ h
MUEI	240IB133	Modelatge i Simulació de Sistemes Biomèdics	2-nov.	de 14 a 15:15h	19-gen.	12½ h
MUEI	240ICE31	Arquitectura, Construcció i Instal·lacions	-	-	26-gen.	12½ h
MUEI	240ICE32	Estructures Metàl·liques i Mixtes	-	-	14-gen.	17 h
MUEI	240ICE33	Anàlisi Estructural Avançat	-	-	19-gen.	12½ h
MUEI	240IEE31	Microcomputadors	-	-	26-gen.	12½ h
MUEI	240IEE32	Sistemes d'Electrònica de Potència	-	-	14-gen.	17 h
MUEI	240IEE33	Sistemes Electrònics Digitals	-	-	19-gen.	12½ h
MUEI	240IEL31	Conversió d'Energia Elèctrica	-	-	26-gen.	12½ h
MUEI	240IEL32	Disseny de Màquines i Accionaments Elèctrics	3-nov.	de 11 a 12:15h	14-gen.	17 h
MUEI	240IEL33	Control i Protecció de Sistemes Elèctrics	-	-	19-gen.	12½ h
MUEI	240IEN31	Gestió i Eficiència Energètica	-	-	19-gen.	12½ h
MUEI	240IEN32	Climatització i Refrigeració	3-nov.	de 11 a 12:15h	26-gen.	12½ h
MUEI	240IEN33	Ampliació de Màquines Tèrmiques	-	-	14-gen.	17 h
MUEI	240IIT31	Ciència de dades per a la indústria 4.0	-	-	26-gen.	12½ h
MUEI	240IIT32	Seguretat i manteniment predictiu de sistemes ciberfísics	-	-	14-gen.	17 h
MUEI	240IIT33	Sensors i comunicacions	-	-	19-gen.	12½ h
MUEI	240IMA32	Materials amb aplicacions al transport	-	-	14-gen.	17 h
MUEI	240IMA34	Comportament sota servei de materials	-	-	19-gen.	12½ h
MUEI	240IMA35	Nanomecànica i Metal·lúrgia	-	-	26-gen.	12½ h
MUEI	240IME31	Disseny Mecànic	-	-	19-gen.	12½ h
MUEI	240IME32	Assaig de Màquines	-	-	10-gen.	12½ h
MUEI	240IME35	Sistemes de Transport Intern i Simulació de Processos	-	-	14-gen.	17 h
MUEI	240IOI31	Mètodes Quantitatius d'Organització Industrial II	-	-	28-gen.	12½ h
MUEI	240IOI32	Control de Gestió i Costos	-	-	14-gen.	17 h
MUEI	240IOI33	Disseny de la Cadena de Subministrament	5-nov.	de 18:30 a 19:45h	19-gen.	17 h
MUEI	240IQU36	Sistemes de gestió ambiental	-	-	26-gen.	12½ h
MUEI	240IQU39	Bioplàstics i experimentació	-	-	14-gen.	17 h
MUEI	240IQU40	Optimització de recursos naturals i residus per a alimentació	-	-	19-gen.	12½ h

MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ - 2012						
Obligatòries Q1						
MUEO	240EO011	Estadística aplicada	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	28-gen.	17 h
MUEO	240EO012	Mètodes quantitativs en organització	2-nov.	de 15:30 a 16:45h	27-gen.	17 h
MUEO	240EO013	Direcció Comercial	4-nov.	de 14 a 15:15h	25-gen.	17 h
MUEO	240EO014	Direcció Financera	4-nov.	de 17 a 18:15h	13-gen.	17 h
MUEO	240EO015	Direcció de Personal	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	10-gen.	17 h
MUEO	240EO016	Automatització de processos	3-nov.	de 14 a 15:15h	21-gen.	17 h
Obligatòries Q3						
MUEO	240EO031	Disseny de la cadena d'aprovisionament	5-nov.	de 18:30 a 19:45h	19-gen.	17 h
MUEO	240EO032	Control de gestió i costos	-	-	14-gen.	12½ h
MUEO	240EO033	Direcció d'empreses	-	-	11-gen.	17 h
MUEO	240EO034	Introducció a la recerca a l'enginyeria d'organització	-	-	26-gen.	17 h
MUEO	240EO035	Sistemes d'informació	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	18-gen.	17 h
MUEO	240EO036	Gestió de projectes d'organització	3-nov.	de 17 a 18:15h	24-gen.	17 h
MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA D'ORGANITZACIÓ - 2020						
Obligatòries Q1						
MUEO	240EO051	Estadística aplicada	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	28-gen.	17 h
MUEO	240EO052	Mètodes quantitativs en organització	2-nov.	de 15:30 a 16:45h	27-gen.	17 h
MUEO	240EO053	Direcció Comercial	4-nov.	de 14 a 15:15h	25-gen.	17 h
MUEO	240EO054	Direcció Financera	4-nov.	de 17 a 18:15h	13-gen.	17 h
MUEO	240EO055	Direcció de Personal	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	10-gen.	17 h
MUEO	240EO056	Automatització de processos	3-nov.	de 14 a 15:15h	21-gen.	17 h
MÀSTER UNIVERSITARI EN AUTOMÀTICA I ROBÒTICA - 2012						
Obligatòries Q1						
MUAR	240AR011	Sistemes de Control Lineals Multivariables	2-nov.	de 14 a 15:15h	10-gen.	17 h
MUAR	240AR012	Cinemàtica, Dinàmica i Control en Robòtica	3-nov.	de 14 a 15:15h	26-gen.	17 h
MUAR	240AR013	Modelat, Identificació i Simulació de Sistemes Dinàmics	4-nov.	de 14 a 15:15h	17-gen.	17 h
MUAR	240AR014	Optimització en Control i Robòtica	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	21-gen.	17 h
MUAR	240AR015	Visió per Computador	5-nov.	de 14 a 15:15h	19-gen.	17 h
MUAR	240AR016	Organització Industrial	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	12-gen.	17 h
Obligatòries Q3						
MUAR	240AR031	Sistemes Empotrats i de Temps Real	2-nov.	de 17 a 18:15h	14-gen.	17 h
MUAR	240AR032	Planificació i implementació de Sistemes Robòtics	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	20-gen.	17 h
MUAR	240AR033	Innovació Tecnològica	-	-	-	-
MUAR	240AR034	Recursos Humans	-	-	18-gen.	17 h
Optatives Q3						
MUAR	240AR053	Diagnòstic de fallades i Control Supervisor	-	-	24-gen.	17 h
MUAR	240AR056	Aprenentatge Robot	-	-	27-gen.	17 h
MUAR	240AR057	Interacció Humà-Robot i Teleoperació	-	-	13-gen.	17 h
MUAR	240AR058	Control Robust	-	-	28-gen.	17 h
MUAR	240AR063	Robòtica Mèdica	-	-	18-gen.	17 h
MUAR	240AR065	Sistemes híbrids	-	-	25-gen.	17 h
MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA D'AUTOMOCIÓ- 2019						
Obligatòries Q1						
MUAUTO	240AU051	Elements de Carrosseria	2-nov.	de 14 a 15:15h	14-gen.	17 h
MUAUTO	240AU052	Dinàmica del Vehicle	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	24-gen.	17 h
MUAUTO	240AU053	Electricitat i Electrònica del Vehicle	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	20-gen.	17 h
MUAUTO	240AU054	Vehicle connectat	5-nov.	de 17 a 18:15h	27-gen.	17 h
MUAUTO	240AU055	Models i Eines d'Organització	4-nov.	de 17 a 18:15h	11-gen.	17 h
Obligatòries Q3						
MUAUTO	240AU071	Direcció d'operacions	5-nov.	de 14 a 15:15h	13-gen.	17 h
MUAUTO	240AU072	Gestió de la cadena de subministrament	3-nov.	de 14 a 15:15h	25-gen.	17 h
Especialitat Motors i mecànica - Obligatòries Q3						
MUAUTO	240AU110	Prestacions i transmissió	3-nov.	de 17 a 18:15h	17-gen.	17 h
MUAUTO	240AU111	Direcció, suspensió i frens	2-nov.	de 17 a 18:15h	21-gen.	17 h
MUAUTO	240AU112	Aerodinàmica	2-nov.	de 11 a 12:15h	10-gen.	17 h
MUAUTO	240AU113	Disseny i anàlisi assistits per ordinador	5-nov.	de 11 a 12:15h	12-gen.	17 h
MUAUTO	240AU114	Motors tèrmics II	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	28-gen.	17 h
Especialitat Electromobilitat - Obligatòries Q3						
MUAUTO	240AU120	Motors elèctrics	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	17-gen.	17 h
MUAUTO	240AU121	Electrònica de potència	2-nov.	de 17 a 18:15h	21-gen.	17 h
MUAUTO	240AU122	Bateries	2-nov.	de 11 a 12:15h	10-gen.	17 h
MUAUTO	240AU123	Infraestructura i sistemes de càrrega elèctrica	5-nov.	de 11 a 12:15h	12-gen.	17 h
MUAUTO	240AU124	Piles de combustible	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	28-gen.	17 h
Especialitat Vehicle connectat i conducció assistida - Obligatòries Q3						
MUAUTO	240AU130	Telemàtica	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	17-gen.	17 h
MUAUTO	240AU131	ADAS i sistemes de radiofreqüència	2-nov.	de 17 a 18:15h	21-gen.	17 h
MUAUTO	240AU132	Sistemes encastats	2-nov.	de 11 a 12:15h	10-gen.	17 h
Especialitat Vehicle connectat i conducció assistida - Optatives Q3						
MUAUTO	240AU133	Arquitectura i avaluació de programari (opcional)	5-nov.	de 11 a 12:15h	12-gen.	17 h
MUAUTO	240AU134	Intel·ligència artificial en automoció (opcional)	4-nov.	de 15:30 a 16:45h	26-gen.	17 h
MUAUTO	240AU135	Tecnologies TIC i nous serveis de mobilitat (opcional)	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	28-gen.	17 h

MÀSTER UNIVERSITARI EN NEUROENGINYERIA I REHABILITACIÓ - 2020						
Obligatòries Q1						
MUNR	240NR011	Anatomy and Physiopathology	4-nov.	de 17 a 18:15h	13-gen.	17 h
MUNR	240NR012	Rehabilitation Therapies	3-nov.	de 14 a 15:15h	21-gen.	17 h
MUNR	240NR014	Mobility Assistive Technologies	-	-	24-gen.	17 h
MUNR	240IB11	Biomedical Signals	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	27-gen.	12½ h
MUNR	240IB32	Medical Images	-	-	10-gen.	12½ h
MUNR	240IMA11	Biomaterials	5-nov.	de 14 a 15:15h	28-gen.	17 h
MUNR	240IB33	Modeling and Simulation of Biomedical Systems	2-nov.	de 14 a 15:15h	19-gen.	12½ h
MÀSTER UNIVERSITARI EN SUPPLY CHAIN, TRANSPORT I MOBILITAT						
Q1 SCTM - Obligatòries						
MSCTM	240ST011	Introducció a la Cadena de Subministrament	-	-	21-gen.	17 h
MSCTM	240ST012	Modelització de Sistemes de Transport i Logístics	-	-	12-gen.	17 h
MSCTM	250ST013	Operacions en Sistemes de Transport i Logístics	-	-	14-gen.	12½ h
MSCTM	240ST014	Anàlisi de Dades de Transport i Logística	4-nov.	de 14 a 15:15h	24-gen.	17 h
MSCTM	250ST016	Economia del Transport i del Territori	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	26-gen.	17 h
Q3 SCTM - Optatives						
MSCTM	240EO031	Disseny de la cadena d'aprovisionament	-	-	19-gen.	17 h
MSCTM	240ST1132	Direcció d'Operacions II	-	-	25-gen.	17 h
MSCTM	240ST1025	Administració d'Empreses i Organitzacions	-	-	12-gen.	17 h
MSCTM	240ST1031	Estratègies Sectorials a la Cadena de Subministrament	-	-	13-gen.	17 h
MSCTM	240ST1036	Packaging	-	-	18-gen.	17 h
MSCTM	240EO032	Control de gestió i costos	-	-	14-gen.	12½ h
MSCTM	240EO035	Sistemes d'informació	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	18-gen.	17 h
MSCTM	250ST2122	Transport de Mercaderies	-	-	11-gen.	17 h
MSCTM	250ST2132	Trànsit	-	-	20-gen.	17 h
MSCTM	250ST2024	Gestió d'Aeroports	-	-	28-gen.	17 h
MSCTM	250ST2031	Rutes de vehicles	-	-	25-gen.	17 h
MSCTM	250ST2034	SMART Mobility	-	-	14-gen.	17 h
MSCTM	250MUM006	Case studies in Urban Mobility	-	-	-	-
MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA DE L'ENERGIA						
Q1 - Obligatòries						
MUEE	820730	Energy resources	-	-	20-gen.	17 h
MUEE	820731	Power system	5-nov.	de 17:00 a 18:15h	26-gen.	17 h
MUEE	820732	Energy and environment	-	-	24-gen.	17 h
MUEE	820733	Renewable energy technology	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	10-gen.	17 h
Q1 - Optatives						
MUEE	820739	Wind power	-	-	27-gen.	17 h
MUEE	820740	Solar photovoltaics	-	-	14-gen.	12½ h
MUEE	820756	Advanced electrical engineering	-	-	12-gen.	17 h
MUEE	820757	Mètodes numèrics en transferència de calor i massa	-	-	17-gen.	17 h
MUEE	820761	Intensificació en transferència de calor i massa	-	-	28-gen.	12½ h
MUEE	820766	Contractació del subministrament d'energia	-	-	26-gen.	12½ h
MUEE	820767	Economia de l'energia i models de planificació	-	-	13-gen.	17 h
MUEE	240EN34	PE and EM appl. in electrical mobility and industrial	-	-	21-gen.	17 h
Q3 - Optatives						
MUEE	820743	Photovoltaic devices	-	-	11-gen.	12½ h
MUEE	820744	Solar thermal energy	-	-	25-gen.	12½ h
MUEE	820742	Biogas i biocombustibles	-	-	18-gen.	17 h
MUEE	820748	Hydrogen and fuel cells	-	-	20-gen.	12½ h
MUEE	240EN31	Biomassa i residus	-	-	10-gen.	12½ h
MUEE	820753	Calidad de suministro e integració de renovables...	-	-	21-gen.	17 h
MUEE	820755	Smart grids	-	-	13-gen.	12½ h
MUEE	240EN32	Accionaments elèctrics d'elevat rendiment i baix	-	-	14-gen.	17 h
MUEE	820758	Experimental measurement	-	-	28-gen.	17 h
MUEE	820760	Equips tèrmics generadors de calor i fred	-	-	19-gen.	17 h
MUEE	820762	Turbulència:fenomenologia, simulació, aerodinàmica	-	-	17-gen.	12½ h
MUEE	820764	Heat exchangers	-	-	12-gen.	12½ h
MUEE	820747	Integration of renewable energy systems to the grid	-	-	25-gen.	17 h
MUEE	820771	Control i automatització per a l'ús eficient de l'energia	-	-	12-gen.	8h
MUEE	820773	Emmagatzematge de l'energia	-	-	11-gen.	17 h
MÀSTER UNIVERSITARI EN ENGINYERIA NUCLEAR - 2012						
Obligatòries Q1						
MNUC	240NU011	Fonaments de l'Enginyeria Nuclear i Protecció Radiològica	-	-	25-gen.	17 h
MNUC	240NU012	Sistemes, Components i Materials	-	-	13-gen.	12½ h
MNUC	240NU013	Física de Reactors i Termohidràulica	-	-	17-gen.	12½ h
MNUC	240NU014	Cicle del Combustible i Impacte Ambiental	-	-	20-gen.	12½ h
MNUC	240NU015	Projecte de curs I	-	-	-	-

Doble màster ENGINYERIA INDUSTRIAL - ORGANITZACIÓ						
Q2 - accés primavera						
MUEI	240EI012	Tecnologia de Màquines	5-nov.	de 11 a 12:15h	19-gen.	17 h
MUEI	240EI023	Transports	2-nov.	de 12:30 a 13:45h	20-gen.	17 h
MUEI	240EI031	Tecnologia Energètica	5-nov.	de 12:30 a 13:45h	11-gen.	12½ h
MUEO	240EO011	Estadística aplicada	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	28-gen.	17 h
MUEO	240EO013	Direcció Comercial	4-nov.	de 14 a 15:15h	25-gen.	17 h
MUEO	240EO014	Direcció Financera	4-nov.	de 17 a 18:15h	13-gen.	17 h
MUEO	240EO015	Direcció de Personal	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	10-gen.	17 h
MUEI	240IOI11	Mètodes Quantitatius d'Organització Industrial I	4-nov.	de 12:30 a 13:45h	27-gen.	12½ h
Q3 - accés tardor						
MUEI	240EI021	Màquines Tèrmiques	3-nov.	de 12:30 a 13:45h	26-gen.	17 h
MUEI	240EI023	Transports	2-nov.	de 12:30 a 13:45h	20-gen.	17 h
MUEO	240EO031	Disseny de la cadena d'aprovisionament	5-nov.	de 18:30 a 19:45h	19-gen.	17 h
MUEO	240EO033	Direcció d'empreses	-	-	11-gen.	17 h
MUEO	240EO034	Introducció a la recerca a l'enginyeria d'organització	-	-	26-gen.	17 h
MUEO	240EO035	Sistemes d'informació	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	18-gen.	17 h
MUEI	240IOI31	Mètodes Quantitatius d'Organització Industrial II	-	-	28-gen.	12½ h
Q4 - accés primavera						
MUEI	240EI034	Tecnologia Química	2-nov.	de 18:30 a 19:45h	17-gen.	12½ h
MUEO	240EO031	Disseny de la cadena d'aprovisionament	5-nov.	de 18:30 a 19:45h	19-gen.	17 h
MUEO	240EO033	Direcció d'empreses	-	-	11-gen.	17 h
MUEO	240EO034	Introducció a la recerca a l'enginyeria d'organització	-	-	26-gen.	17 h
MUEO	240EO035	Sistemes d'informació	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	18-gen.	17 h
MUEI	240IOI31	Mètodes Quantitatius d'Organització Industrial II	-	-	28-gen.	12½ h
Q5 - accés tardor						
MUEI	240EI036	Projecte d'Instal·lacions	3-nov.	de 8 a 9:15h	21-gen.	17 h
Doble màster ENGINYERIA INDUSTRIAL - ORGANITZACIÓ 2021						
Q1 - accés tardor						
MUEI	240EI011	Control de Processos	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	21-gen.	12½ h
MUEI	240EI012	Tecnologia de Màquines	5-nov.	de 11 a 12:15h	19-gen.	17 h
MUEO	240EO051	Estadística aplicada	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	28-gen.	17 h
MUEO	240EO053	Direcció Comercial	4-nov.	de 14 a 15:15h	25-gen.	17 h
MUEO	240EO054	Direcció Financera	4-nov.	de 17 a 18:15h	13-gen.	17 h
MUEO	240EO055	Direcció de Personal	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	10-gen.	17 h
MUEI	240IOI11	Mètodes Quantitatius d'Organització Industrial I	-	-	27-gen.	12½ h
Doble màster ENGINYERIA INDUSTRIAL - AUTOMÀTICA						
Q2 - accés primavera						
MUEI	240EI525	Administració d'Empreses i Organitzacions	-	-	12-gen.	17 h
MUAR	240AR011	Sistemes de Control Lineals Multivariables	2-nov.	de 14 a 15:15h	10-gen.	17 h
MUAR	240AR012	Cinemàtica, Dinàmica i Control en Robòtica	3-nov.	de 14 a 15:15h	26-gen.	17 h
MUAR	240AR013	Modelat, Identificació i Simulació de Sistemes Dinàmics	4-nov.	de 14 a 15:15h	17-gen.	17 h
MUAR	240AR014	Optimització en Control i Robòtica	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	21-gen.	17 h
MUAR	240AR015	Visió per Computador	5-nov.	de 14 a 15:15h	19-gen.	17 h
Q3 - accés tardor						
MUAR	240AR011	Sistemes de Control Lineals Multivariables	2-nov.	de 14 a 15:15h	10-gen.	17 h
MUAR	240AR012	Cinemàtica, Dinàmica i Control en Robòtica	3-nov.	de 14 a 15:15h	26-gen.	17 h
MUAR	240AR013	Modelat, Identificació i Simulació de Sistemes Dinàmics	4-nov.	de 14 a 15:15h	17-gen.	17 h
MUAR	240AR014	Optimització en Control i Robòtica	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	21-gen.	17 h
MUAR	240AR015	Visió per Computador	5-nov.	de 14 a 15:15h	19-gen.	17 h
Q4 - accés primavera						
MUEI	240EI024	Sistemes Integrats de Fabricació	5-nov.	de 9:30a 10:45h	10-gen.	17 h
MUEI	240EI026	Construccions i Arquitectura Industrial	-	-	24-gen.	12½ h
MUEI	240EI031	Tecnologia Energètica	5-nov.	de 12:30 a 13:45h	11-gen.	12½ h
MUAR	240AR031	Sistemes Empotrats i de Temps Real	2-nov.	de 17 a 18:15h	14-gen.	17 h
MUAR	240AR032	Planificació i implementació de Sistemes Robòtics	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	20-gen.	17 h
MUEI	240IAU11	Fonaments de Robòtica	4-nov.	de 12:30 a 13:45h	27-gen.	12½ h
Q5 - accés tardor						
MUEI	240EI031	Tecnologia Energètica	5-nov.	de 12:30 a 13:45h	11-gen.	12½ h
MUEI	240EI532	Recursos Humans	-	-	18-gen.	17 h
MUEI	240EI533	Innovació Tecnològica	-	-	-	-
MUEI	240EI034	Tecnologia Química	2-nov.	de 18:30 a 19:45h	17-gen.	12½ h
MUEI	240EI036	Projecte d'Instal·lacions	3-nov.	de 8 a 9:15h	21-gen.	17 h
MUAR	240AR031	Sistemes Empotrats i de Temps Real	2-nov.	de 17 a 18:15h	14-gen.	17 h
MUAR	240AR032	Planificació i implementació de Sistemes Robòtics	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	20-gen.	17 h
Optatives						
MUAR	240AR053	Diagnòstic de fallades i Control Supervisor	-	-	24-gen.	17 h
MUAR	240AR056	Aprenentatge Robot	-	-	27-gen.	17 h
MUAR	240AR057	Interacció Humà-Robot i Teleoperació	-	-	13-gen.	17 h
MUAR	240AR058	Control Robust	-	-	28-gen.	17 h
MUAR	240AR063	Robòtica Mèdica	-	-	18-gen.	17 h
MUAR	240AR065	Sistemes Híbrids	-	-	25-gen.	17 h

Doble màster ENGINYERIA INDUSTRIAL - AUTOMÀTICA modificació 2021						
Q1 - accés tardor						
MUEI	240EI011	Control de Processos	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	21-gen.	12½ h
MUEI	240EI013	Ampliació d'electrònica	2-nov.	de 15:30 a 16:45h	25-gen.	17 h
MUEI	240EI014	Tecnologia elèctrica	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	11-gen.	17 h
MUEI	240EI515	Organització Industrial	2-nov.	de 9:30a 10:45h	13-gen.	17 h
MUEI	240EI016	Teoria d'Estructures	-	-	17-gen.	17 h
MUAR	240AR012	Cinemàtica, Dinàmica i Control en Robòtica	3-nov.	de 14 a 15:15h	26-gen.	17 h
MUAR	240AR015	Visió per Computador	5-nov.	de 14 a 15:15h	19-gen.	17 h
Doble màster ENGINYERIA INDUSTRIAL Mecànica - AUTOMOCIÓ Motors i mecànica						
Q1						
MUEI	240EI011	Control de Processos	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	21-gen.	12½ h
MUEI	240EI016	Teoria d'Estructures	-	-	17-gen.	17 h
MUAUTO	240AU052	Dinàmica del Vehicle	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	24-gen.	17 h
MUAUTO	240AU053	Electricitat i Electrònica del Vehicle	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	20-gen.	17 h
MUAUTO	240AU055	Models i Eines d'Organització	4-nov.	de 17 a 18:15h	11-gen.	17 h
MUEI	240IME11	Càlcul de Màquines	-	-	27-gen.	12½ h
Q3						
MUEI	240EI021	Màquines Tèrmiques	3-nov.	de 12:30 a 13:45h	26-gen.	17 h
MUAUTO	240AU051	Elementos de carrocería	2-nov.	de 14 a 15:15h	14-gen.	17 h
MUAUTO	240AU054	Vehículo conectado	5-nov.	de 17 a 18:15h	27-gen.	17 h
MUAUTO	240AU110	Prestaciones y transmisión	3-nov.	de 17 a 18:15h	17-gen.	17 h
MUAUTO	240AU111	Dirección, suspensión y frenos	2-nov.	de 17 a 18:15h	21-gen.	17 h
MUEI	240IME32	Assaig de Màquines	-	-	10-gen.	12½ h
Q5						
MUEI	240EI034	Tecnologia Química	2-nov.	de 18:30 a 19:45h	17-gen.	12½ h
MUAUTO	240AU071	Direcció d'operacions	5-nov.	de 14 a 15:15h	13-gen.	17 h
MUAUTO	240AU072	Gestió de la cadena de subministrament	3-nov.	de 14 a 15:15h	25-gen.	17 h
MUAUTO	240AU112	Aerodinàmica	2-nov.	de 11 a 12:15h	10-gen.	17 h
MUAUTO	240AU113	Disseny i anàlisi assistits per ordinador	5-nov.	de 11 a 12:15h	12-gen.	17 h
MUAUTO	240AU114	Motors tèrmics II	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	28-gen.	17 h
MUEI	240IME31	Disseny mecànic	-	-	19-gen.	12½ h
Doble màster ENGINYERIA INDUSTRIAL Electricitat - AUTOMOCIÓ Electromobilitat						
Q1						
MUEI	240EI011	Control de Processos	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	21-gen.	12½ h
MUEI	240EI016	Teoria d'Estructures	-	-	17-gen.	17 h
MUAUTO	240AU052	Dinàmica del Vehicle	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	24-gen.	17 h
MUAUTO	240AU053	Electricitat i Electrònica del Vehicle	5-nov.	de 15:30 a 16:45h	20-gen.	17 h
MUAUTO	240AU055	Models i Eines d'Organització	4-nov.	de 17 a 18:15h	11-gen.	17 h
MUEI	240IEL11	Mètodes i Tècniques d'Anàlisi per a l'Enginyeria Elèctrica	-	-	27-gen.	12½ h
Q3						
MUEI	240EI021	Màquines Tèrmiques	3-nov.	de 12:30 a 13:45h	26-gen.	17 h
MUAUTO	240AU051	Elementos de carrocería	2-nov.	de 14 a 15:15h	14-gen.	17 h
MUAUTO	240AU054	Vehículo conectado	5-nov.	de 17 a 18:15h	27-gen.	17 h
MUAUTO	240AU120	Motores eléctricos	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	17-gen.	17 h
MUAUTO	240AU121	Electrónica de potencia	2-nov.	de 17 a 18:15h	21-gen.	17 h
MUEI	240IEL33	Control i Protecció de Sistemes Elèctrics	-	-	19-gen.	12½ h
Q5						
MUEI	240EI034	Tecnologia Química	2-nov.	de 18:30 a 19:45h	17-gen.	12½ h
MUAUTO	240AU071	Direcció d'operacions	5-nov.	de 14 a 15:15h	13-gen.	17 h
MUAUTO	240AU072	Gestió de la cadena de subministrament	3-nov.	de 14 a 15:15h	25-gen.	17 h
MUAUTO	240AU122	Bateries	2-nov.	de 11 a 12:15h	10-gen.	17 h
MUAUTO	240AU123	Infraestructura i sistemes de càrrega elèctrica	5-nov.	de 11 a 12:15h	12-gen.	17 h
MUAUTO	240AU124	Piles de combustible	3-nov.	de 18:30 a 19:45h	28-gen.	17 h
MUEI	240IEL31	Conversió d'Energia Elèctrica	-	-	26-gen.	12½ h

Doble màster ENGINYERIA INDUSTRIAL Especialitat Energia - ENERGIA						
Q1						
MUEI	240EI011	Control de Processos	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	21-gen.	12½ h
MUEI	240EI012	Tecnologia de Màquines	5-nov.	de 11 a 12:15h	19-gen.	17 h
MUEI	240EI013	Ampliació d'electrònica	2-nov.	de 15:30 a 16:45h	25-gen.	17 h
MUEI	240EI014	Tecnologia elèctrica	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	11-gen.	17 h
MUEI	240EI515	Organització Industrial	2-nov.	de 9:30a 10:45h	13-gen.	17 h
MUEI	240EI016	Teoria d'Estructures	-	-	17-gen.	17 h
MUEI	240IEN11	Energies Renovables	-	-	27-gen.	12½ h
MUEE	820730	Recursos Energètics	-	-	20-gen.	17 h
Q3 - Optatives MUEE						
MUEE	820739	Wind power	-	-	27-gen.	17 h
MUEE	820740	Solar fotovoltaics	-	-	14-gen.	12½ h
MUEE	820756	Advanced electrical engineering	-	-	12-gen.	17 h
MUEE	820757	Mètodes numèrics en transferència de calor i massa	-	-	17-gen.	17 h
MUEE	820761	Intensificació en transferència de calor i massa	-	-	28-gen.	12½ h
MUEE	820766	Contractació del subministrament d'energia	-	-	26-gen.	12½ h
MUEE	820767	Economia de l'energia i models de planificació	-	-	13-gen.	17 h
MUEE	820743	Photovoltaic devices	-	-	11-gen.	12½ h
MUEE	820744	Solar thermal energy	-	-	25-gen.	12½ h
MUEE	820742	Biogas i biocombustibles	-	-	18-gen.	17 h
MUEE	820748	Hydrogen and fuel cells	-	-	20-gen.	12½ h
MUEE	240EN31	Biomassa i residus	-	-	10-gen.	12½ h
MUEE	820753	Calidad de suministro e integració de...	-	-	21-gen.	17 h
MUEE	820755	Smart grids	-	-	13-gen.	12½ h
MUEE	240EN32	Accionaments elèctrics d'elevat rendiment i baix	-	-	14-gen.	17 h
MUEE	820762	Turbulència:fenomenologia, simulació, aerodinàmica	-	-	17-gen.	12½ h
MUEE	820764	Heat exchangers	-	-	12-gen.	12½ h
MUEE	820747	Integration of renewable energy systems to the grid	-	-	25-gen.	17 h
MUEE	820771	Control i automatització per a l'ús eficient de l'energia	-	-	12-gen.	8h
MUEE	820773	Emmagatzematge de l'energia	-	-	11-gen.	17 h
Doble màster ENGINYERIA INDUSTRIAL Especialitat Elèctrica - ENERGIA						
Q1						
MUEI	240EI011	Control de Processos	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	21-gen.	12½ h
MUEI	240EI012	Tecnologia de Màquines	5-nov.	de 11 a 12:15h	19-gen.	17 h
MUEI	240EI013	Ampliació d'electrònica	2-nov.	de 15:30 a 16:45h	25-gen.	17 h
MUEI	240EI014	Tecnologia elèctrica	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	11-gen.	17 h
MUEI	240EI515	Organització Industrial	2-nov.	de 9:30a 10:45h	13-gen.	17 h
MUEI	240EI016	Teoria d'Estructures	-	-	17-gen.	17 h
MUEI	240IEL11	Energies Renovables	-	-	27-gen.	12½ h
MUEE	820730	Recursos Energètics	-	-	20-gen.	17 h
Q3						
MUEI	240IEL31	Conversió d'Energia Elèctrica	-	-	26-gen.	12½ h
MUEI	240IEL32	Disseny de Màquines i Accionaments Elèctrics	3-nov.	de 11 a 12:15h	14-gen.	17 h
MUEI	240IEL33	Control i Protecció de Sistemes Elèctrics	-	-	19-gen.	12½ h
MUEE	820732	Energy and environment	-	-	24-gen.	17 h
MUEE	820733	Renewable energy technology	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	10-gen.	17 h
MUEE	820753	Calidad de suministro e integració de...	-	-	21-gen.	17 h
Optatives MUEE						
MUEE	820739	Wind power	-	-	27-gen.	17 h
MUEE	820744	Solar thermal energy	-	-	25-gen.	12½ h
MUEE	820756	Advanced electrical engineering	-	-	12-gen.	17 h
MUEE	820757	Mètodes numèrics en transferència de calor i massa	-	-	17-gen.	17 h
MUEE	820761	Intensificació en transferència de calor i massa	-	-	28-gen.	12½ h
MUEE	820766	Contractació del subministrament d'energia	-	-	26-gen.	12½ h
MUEE	820767	Economia de l'energia i models de planificació	-	-	13-gen.	17 h
Doble màster ENGINYERIA INDUSTRIAL - NUCLEAR						
Q1						
MUEI	240EI011	Control de Processos	3-nov.	de 15:30 a 16:45h	21-gen.	12½ h
MUEI	240EI014	Tecnologia elèctrica	4-nov.	de 18:30 a 19:45h	11-gen.	17 h
MUEI	240EI515	Organització Industrial	2-nov.	de 9:30a 10:45h	13-gen.	17 h
MUEI	240IEN11	Energies Renovables	-	-	27-gen.	12½ h
MUEI	240IEN31	Gestió i eficiència energètica	-	-	19-gen.	12½ h
MNUC	240NU011	Fonaments de l'Enginyeria Nuclear i Protecció Radiològica	-	-	25-gen.	17 h
MNUC	240NU013	Física de Reactors i Termohidràulica	-	-	17-gen.	12½ h