



Escola Politècnica Superior
d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Grau en Enginyeria Mecànica

<http://www.epsevg.upc.edu/estudis-epsevg/graus-i-enginyeries/grau-en-enginyeria-mecanica>

Crèdits màxim per matrícula per Q:

Temps parcial:18 crèdits;Temps complet 36 crèdits

Els estudiants que no han superat 42 ECTS del Bloc de la Fase Inicial (FI) s'han de matricular de les assignatures de primer abans de les de segon (poden no matricular les compensables)

Els estudiants que no han superat 42 ECTS del Bloc de la Fase Inicial (FI), també podran matricular-se d'assignatures d'altres blocs sempre i quan es matriculin de totes les pendents del bloc de la FI, incloses les compensables, amb un total **màxim de 4 assignatures**- Queden exclosos els estudiants que ja han esgotat el termini màxim per superar els 42 ECTS de la FI

	Matèries Bàsiques	OB (Obligatòries)
	Matèries Transversals	OB (Obligatòries)
	Matèries comuns d'àmbit)	OB (Obligatòries)
	Matèries d'especialitat	OB (Obligatòries)
	Matèries d'optativitat	OP (Optatives)
	Treball Fi de Grau	OB (Obligatòries)
itinerari	itinerari internacionalització	3
Itinerari	Càlcul de màquines	1
Itinerari	Enginyeria en processos de fabricació	2
Avaluació curricular	Bloc Fase Inicial (1r i 2n)	BFI
Avaluació curricular	Bloc Fase intermèdia (3è, 4t)	BFINT
Avaluació curricular	Bloc Fase Final (5è, 6è, 7è i 8è)	BFF



Grau en Enginyeria Mecànica

<http://www.epsevg.upc.edu/estudis-epsevg/graus-i-enginyeries/grau-en-enginyeria-mecanica>

Assignatures oferides al 2013/14 Q1

Sigles	Codi	Nom	Curs	Crèdits	Tipus	Avaluació curricular	itinerari
FOMA-N1O43	340021	FONAMENTS MATEMÀTICS	1	6	OB	BFI	
QUIM-N1O13	340022	QUÍMICA	1	6	OB	BFI	
FIS1-N1O21	340023	FÍSICA I	1	6	OB	BFI	
SOST-O1O40	340001	SOSTENIBILITAT	1	6	OB	BFI	
INFO-N1O23	340020	INFORMÀTICA	1	6	OB	BFI	
ACIN-O2O40	340002	ACCESSIBILITAT I INNOVACIÓ	2	6	OB	BFI	
FIS2-N2O21	340027	FÍSICA II	2	6	OB	BFI	
CAAV-F2O43	340026	CÀLCUL AVANÇAT	2	6	OB	BFI	
EXGR-N2O17	340024	EXPRESSIÓ GRÀFICA	2	6	OB	BFI	
EQDI-F2O43	340025	EQUACIONS DIFERENCIALS	2	6	OB	BFI	
EMPR-N3O32	340028	EMPRESA	3	6	OB	BFINT	
ESTA-N3O43	340029	ESTADÍSTICA	3	6	OB	BFINT	
ETMF-F3O29	340032	ENGINYERIA TÈRMICA I MECÀNICA DE FLUIDS	3	6	OB	BFINT	
GEPR-N9O17	340037	GESTIÓ DE PROJECTES	3	6	OB	BFINT	
SIEL-N9O09	340030	SISTEMES ELÈCTRICS	3	6	OB	BFINT	
TEMA-M5O12	340050	TEORIA DE MÀQUINES	5	6	OB	BFF	
MAES-M5O02	340052	MATERIALS ESTRUCTURALS	5	6	OB	BFF	
RMA1-M5O37	340054	RESISTÈNCIA DELS MATERIALS I	5	6	OB	BFF	
PRFA-M5O12	340059	PROCESSOS DE FABRICACIÓ	5	6	OB	BFF	



Grau en Enginyeria Mecànica

<http://www.epsevg.upc.edu/estudis-epsevg/graus-i-enginyeries/grau-en-enginyeria-mecanica>

EXG2-M5O17	340053	EXPRESSIÓ GRÀFICA II	5	6	OB	BFF	
ENSU-M7P02	340200	ENGINYERIA DE SUPERFÍCIES	7	6	OP	BFF	
DMAO-M7P12	340207	DISSENY DE MÀQUINES ASSISTIT PER ORDINADOR	7	6	OP	BFF	1
TEEE-O7P36	340280	TÈCNIQUES D'ESCRITURA PER A L'ENGINYERIA	7	6	OP	BFF	3
TCAP-O7P36	340281	TÈCNIQUES DE COMUNICACIÓ ACADÈMIQUES I PROFESSIONALS	7	6	OP	BFF	3
TESA-M7P37	340203	TÈCNIQUES EXPERIMENTALS I DE SIMULACIÓ D'ANÀLISI DE TENSIONS	7	6	OP	BFF	1
MATH-M7P29	340208	MÀQUINES TÈRMiques I HIDRÀULIQUES	7	6	OP	BFF	1
DSAO-M7O17	340060	DISSENY I SIMULACIÓ ASSISTITS PER ORDINADOR	7	6	OB	BFF	



Grau en Enginyeria Mecànica

<http://www.epsevg.upc.edu/estudis-epsevg/graus-i-enginyeries/grau-en-enginyeria-mecanica>

Assignatures oferides al Q2

Sigles	Codi	Nom	Curs	Crèdits	Tipus	Avaluació curricular	itinerari
FOMA-N1O43	340021	FONAMENTS MATEMÀTICS	1	6	OB	BFI	
QUIM-N1O13	340022	QUÍMICA	1	6	OB	BFI	
FIS1-N1O21	340023	FÍSICA I	1	6	OB	BFI	
SOST-O1O40	340001	SOSTENIBILITAT	1	6	OB	BFI	
INFO-N1O23	340020	INFORMÀTICA	1	6	OB	BFI	
ACIN-O2O40	340002	ACCESSIBILITAT I INNOVACIÓ	2	6	OB	BFI	
FIS2-N2O21	340027	FÍSICA II	2	6	OB	BFI	
CAAV-F2O43	340026	CÀLCUL AVANÇAT	2	6	OB	BFI	
EXGR-N2O17	340024	EXPRESSIÓ GRÀFICA	2	6	OB	BFI	
EQDI-F2O43	340025	EQUACIONS DIFERENCIALS	2	6	OB	BFI	
SIME-F4O12	340034	SISTEMES MECÀNICS	4	6	OB	BFINT	
ORPR-F4O32	340036	ORGANITZACIÓ DE LA PRODUCCIÓ	4	6	OB	BFINT	
FOAU-F4O07	340033	FONAMENTS D'AUTOMÀTICA	4	6	OB	BFINT	
CIMA-F3O02	340031	CIÈNCIA DELS MATERIALS	4	6	OB	BFINT	
SIEK-N9O10	340035	SISTEMES ELECTRÒNICS	4	6	OB	BFINT	
RMA2-M6O37	340051	RESISTÈNCIA DELS MATERIALS II	6	6	OB	BFF	
ETER-M6O29	340056	ENGINYERIA TÈRMICA	6	6	OB	BFF	
ENFL-M6O29	340058	ENGINYERIA DE FLUIDS	6	6	OB	BFF	



Escola Politècnica Superior
d'Enginyeria de Vilanova i la Geltrú

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA

Grau en Enginyeria Mecànica

<http://www.epsevg.upc.edu/estudis-epsevg/graus-i-enginyeries/grau-en-enginyeria-mecanica>

DIMA-M6O12	340055	DISSENY DE MÀQUINES	6	6	OB	BFF	
ESCI-M6O37	340057	ESTRUCTURES I CONSTRUCCIONS INDUSTRIALS	6	6	OB	BFF	
HADP-O8P36	340282	HABILITATS ACADÈMIQUES PER AL DESENVOLUPAMENT D'UN PROJECTE	8	6	OP	BFF	3
PRTL-O8P36	340283	TÈCNiques DE COMUNICACIÓ ACADÈMIQUES I PROFESSIONALS	8	3	OP	BFF	3
TFGR-M8R40	340061	TREBALL DE FI DE GRAU	8	24	PR		