

## Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte

httphttp://www.epsevg.upc.edu/estudis-epsevg/graus-i-enginyeries/grau-en-enginyeria-de-disseny-industrial-i-desenvolupament-del-producte

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 **maxim 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 (Obligatories)
	Matèries Transversals	OB (Obligatories)
	Matèries comuns d'àmbit)	OB (Obligatories)
	Matèries d'especialitat	OB (Obligatories)
	Matèries d'optativitat	OP (Optatives)
	Treball Fi de Grau	OB (Obligatories)
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
Itinerari	Disseny centrat en l'usuari (DCU) i disseny inclusiu	1
Itinerari	Disseny i fabricació de productes per a automoció	2
itinerari	itinerari internacionalització	3



# Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte

httphttp://www.epsevg.upc.edu/estudis-epsevg/graus-i-enginyeries/grau-en-enginyeria-de-disseny-industrial-i-desenvolupament-del-producte

### Assignatures oferides al Q1

Sigles	Codi	Nom	Curs	Crèdits	Tipus	Avaluació curricular	Itinerari
FOMA-N1043	340021	FONAMENTS MATEMÀTICS	1	6	ОВ	BFI	-
QUIM-N1013	340022	QUÍMICA	1	6	ОВ	BFI	-
INFO-N1023	340020	INFORMÀTICA	1	6	ОВ	BFI	-
SOST-01040	340001	SOSTENIBILITAT	1	6	ОВ	BFI	-
FIS1-N1O21	340023	FÍSICA I	1	6	ОВ	BFI	-
EMPR-N3O32	340028	EMPRESA	3	6	ОВ	BFINT	1
ESTA-N3O43	340029	ESTADÍSTICA	3	6	ОВ	BFINT	1
MECA-D3012	340073	MECÀNICA	3	6	ОВ	BFINT	
TAD1-D3017	340072	TALLER DE DISSENY I	3	6	ОВ	BFINT	-
EXAR-D3O17	340074	EXPRESSIÓ ARTÍSTICA	3	6	ОВ	BFINT	ı
PRFA-D5O02	340095	PROCESSOS DE FABRICACIÓ	5	6	ОВ	BFF	-
SIEK-N9O10	340035	SISTEMES ELECTRÒNICS	5	6	ОВ	BFF	-
DIBA-D5O17	340079	DISSENY BÀSIC	5	6	ОВ	BFF	-
DIAO-D5O17	340078	DISSENY ASSISTIT PER ORDINADOR	5	6	ОВ	BFF	-
DIGR-D5017	340080	DISSENY GRÀFIC	5	6	ОВ	BFF	-
TEEE-O7P36	340280	TÈCNIQUES D'ESCRIPTURA PER A L'ENGINYERIA	7	6	ОР	BFF	3
INPS-D7P32	340263	INTERACCIÓ PERSONA-SISTEMA	7	6	ОР	BFF	1
ENUA-D7P32	340268	ENGINYERIA DE LA USABILITAT I L'ACCESSIBILITAT	7	6	ОР	BFF	1
FIPI-L7P02	340202	FIABILITAT I INTEGRITAT DEL PRODUCTES INDUSTRIALS	7	6	ОР	BFF	2
DIDU-D7P32	340265	DISSENY INCLUSIU I DISSENY CENTRAT EN L'USUARI	7	6	ОР	BFF	1
SEMA-D7P02	340271	SELECCIÓ DE MATERIALS EN EL DISSENY INDUSTRIAL	7	6	ОР	BFF	2
DPMM-D7P02	340273	DISSENY I PROTOTIP DE MOTLLES I MATRIUS	7	6	ОР	BFF	2
TCAP-07P36	340281	TÈCNIQUES DE COMUNICACIÓ ACADÈMIQUES I PROFESSIONALS	7	6	ОР	BFF	3



# Grau en Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte

httphttp://www.epsevg.upc.edu/estudis-epsevg/graus-i-enginyeries/grau-en-enginyeria-de-disseny-industrial-i-desenvolupament-del-producte

### Assignatures oferides al Q2

Sigles	Codi	Nom	Curs	Crèdits	Tipus		
FOMA-N1043	340021	FONAMENTS MATEMÀTICS	1	6	ОВ	BFI	
QUIM-N1013	340022	QUÍMICA	1	6	ОВ	BFI	-
INFO-N1023	340020	INFORMÀTICA	1	6	ОВ	BFI	-
SOST-01040	340001	SOSTENIBILITAT	1	6	ОВ	BFI	-
FIS1-N1O21	340023	FÍSICA I	1	6	ОВ	BFI	-
FIS2-N2O21	340027	FÍSICA II	2	6	ОВ	BFI	-
MADI-D2O43	340070	MATEMÀTIQUES PER AL DISSENY	2	6	ОВ	BFI	-
ACIN-02040	340002	ACCESSIBILITAT I INNOVACIÓ	2	6	ОВ	BFI	-
EXGR-N2O17	340024	EXPRESSIÓ GRÀFICA	2	6	ОВ	BFI	-
ESTE-D2O40	340071	ESTÈTICA	2	6	ОВ	BFI	-
DIRT-D4O17	340075	DISSENY I REPRESENTACIÓ TÈCNICA	4	6	ОВ	BFINT	-
ELRM-D4037	340077	ELASTICITAT I RESISTÈNCIA DELS MATERIALS	4	6	ОВ	BFINT	-
TAD2-D4O17	340076	TALLER DE DISSENY II	4	6	ОВ	BFINT	-
SIEL-N9O09	340030	SISTEMES ELÈCTRICS	4	6	ОВ	BFINT	-
CIMA-D4O02	340096	CIÈNCIA DELS MATERIALS	4	6	ОВ	BFINT	-
MEDI-D6O17	340082	METODOLOGIA DEL DISSENY	6	6	ОВ	BFF	-
DIME-D6O12	340083	DISSENY DE MECANISMES	6	6	ОВ	BFF	-
TAD3-D6O37	340084	TALLER DE DISSENY III	6	6	ОВ	BFF	-
DIPR-D6O17	340081	DISSENY I PRODUCTE	6	6	ОВ	BFF	-
GEPR-N9O17	340037	GESTIÓ DE PROJECTES	6	6	ОВ	BFF	-
HADP-O8P36	340282	HABILITATS ACADÈMIQUES PER AL DESENVOLUPAMENT D'UN PROJECTE	8	6	ОР	BFF	3
PRTL-O8P36	340283	TÈCNIQUES DE COMUNICACIÓ ACADÈMIQUES I PROFESSIONALS	8	3	ОР	BFF	3
TFGR-D8R40	340085	TREBALL DE FI DE GRAU	8	24	PR		-