

# Assignatures compartides entre departaments EPSEVG.

Acords de repartiment de punts (revisable cada any).

dept	tit	cur	codi	sigla	assignatura	cred	tipus	percent
------	-----	-----	------	-------	-------------	------	-------	---------

## Graus

707	DEKM	1	340003	SOAC	Sostenibilitat i accessibilitat	6	TRA	?? 10,54%
710	DEKM	1	340003	SOAC	Sostenibilitat i accessibilitat	6	TRA	10,54%
713	DEKM	1	340003	SOAC	Sostenibilitat i accessibilitat	6	TRA	28,92%
729	DEKM	1	340003	SOAC	Sostenibilitat i accessibilitat	6	TRA	10,54%
744	DEKM	1	340003	SOAC	Sostenibilitat i accessibilitat	6	TRA	?? 39,46%

702	D	3	340072	TAD1	Taller de disseny I	6	ESP	20,00%
712	D	3	340072	TAD1	Taller de disseny I	6	ESP	20,00%
717	D	3	340072	TAD1	Taller de disseny I	6	ESP	20,00%
732	D	3	340072	TAD1	Taller de disseny I	6	ESP	20,00%
737	D	3	340072	TAD1	Taller de disseny I	6	ESP	20,00%

712	D	3	340073	MECA	Mecànica	6	ESP	80,00%
729	D	3	340073	MECA	Mecànica	6	ESP	20,00%

702	D	4	340076	TAD2	Taller de disseny II	6	ESP	20,00%
712	D	4	340076	TAD2	Taller de disseny II	6	ESP	20,00%
717	D	4	340076	TAD2	Taller de disseny II	6	ESP	20,00%
732	D	4	340076	TAD2	Taller de disseny II	6	ESP	20,00%
737	D	4	340076	TAD2	Taller de disseny II	6	ESP	20,00%

712	D	5	340078	DIAO	Disseny assistit per ordinador	6	ESP	33,33%
717	D	5	340078	DIAO	Disseny assistit per ordinador	6	ESP	33,33%
737	D	5	340078	DIAO	Disseny assistit per ordinador	6	ESP	33,33%

709	DEKM	6	340037	GEPR	Gestió de projectes	6	AMB	25,00%
717	DEKM	6	340037	GEPR	Gestió de projectes	6	AMB	50,00%
732	DEKM	6	340037	GEPR	Gestió de projectes	6	AMB	25,00%

702	D	6	340084	TAD3	Taller de disseny III	6	ESP	20,00%
712	D	6	340084	TAD3	Taller de disseny III	6	ESP	20,00%
717	D	6	340084	TAD3	Taller de disseny III	6	ESP	20,00%
732	D	6	340084	TAD3	Taller de disseny III	6	ESP	20,00%
737	D	6	340084	TAD3	Taller de disseny III	6	ESP	20,00%

707	D	7	340263	INPS	Interacció persona-sistema	6	OP1	100,00%
732	D	7	340263	INPS	Interacció persona-sistema	6	OP1	0,00%

717	D	7	340268	ENUA	Enginyeria de la usabilitat i l'accessibilitat	6	OP1	33,33%
732	D	7	340268	ENUA	Enginyeria de la usabilitat i l'accessibilitat	6	OP1	66,67%

702	D	7	340273	DPMM	Disseny i prototip de motllos i matrius	6	OP1	66,67%
717	D	7	340273	DPMM	Disseny i prototip de motllos i matrius	6	OP1	33,33%

710	DEKM	8	340004	SOAP	Sostenibilitat aplicada	6	OP2	50,00%
729	DEKM	8	340004	SOAP	Sostenibilitat aplicada	6	OP2	50,00%

707	DEKM	8	340005	ACAP	Accessibilitat aplicada	6	OP2	?? 50,00%
744	DEKM	8	340005	ACAP	Accessibilitat aplicada	6	OP2	?? 50,00%

709	E	5	340036	ORPR	Organització de la producció	6	AMB	40,00%
732	E	5	340036	ORPR	Organització de la producció	6	AMB	60,00%

723	I	5	340381	EESO	Economia, ètica i societat – 00% (30/6/17)	6	OPT	00,00%
732	I	5	340381	EESO	Economia, ètica i societat – 100% (30/6/17)	6	OPT	100,00%

712	M	6	340060	DSAO	Disseny i simulació assistit per ordinador	6	ESP	33,33%
717	M	6	340060	DSAO	Disseny i simulació assistit per ordinador	6	ESP	33,33%
737	M	6	340060	DSAO	Disseny i simulació assistit per ordinador	6	ESP	33,33%

### MUESAEI

707	R	2	340608	SETR	Sistemes Encastats i de Temps Real	5	OBT	50,00%
710	R	2	340608	SETR	Sistemes Encastats i de Temps Real	5	OBT	50,00%

709	R	2	340610	GEEN	Gestió de l'Energia	5	OBT	50,00%
710	R	2	340610	GEEN	Gestió de l'Energia	5	OBT	50,00%

707	R	3	340623	ECUS	Enginyeria Centrada en l'Usuari	5	OPT	50,00%
732	R	3	340623	ECUS	Enginyeria Centrada en l'Usuari	5	OPT	50,00%

707	R	3	340638	AUDI	Automatització i Digitalització Industrial	5	OPT	50,00%
710	R	3	340638	AUDI	Automatització i Digitalització Industrial	5	OPT	25,00%
744	R	3	340638	AUDI	Automatització i Digitalització Industrial	5	OPT	25,00%

### MBDisseny

717	B	1		DTEC	Design, theory and criticism	5	OBC	50,00%
749	B	1		DTEC	Design, theory and criticism	5	OBC	50,00%

717	B	1		DPRE	Design, project and environment	5	OBC	50,00%
749	B	1		DPRE	Design, project and environment	5	OBC	50,00%

717	B	1		DTEI	Design, technology and innovation	5	OBC	50,00%
749	B	1		DTEI	Design, technology and innovation	5	OBC	50,00%

707	B	1		DSOC	Design and Society	5	ESP	93,33%
744	B	1		DSOC	Design and Society	5	ESP	6,67%

701	B	1		DADR	Data Driven Design	5	ESP	100,00%
-----	---	---	--	------	--------------------	---	-----	---------

717	B	1		MPID	Methods and Processes of Research in Innovative Design and Technology	5	ESP	66,67%
749	B	1		MPID	Methods and Processes of Research in Innovative Design and Technology	5	ESP	33,33%

717	B	2		CRTE	Creativity net and technology	5	ESP	100,00%
-----	---	---	--	------	-------------------------------	---	-----	---------

702	B	2		DPCS	Design processes in complex systems	5	ESP	33,33%
729	B	2		DPCS	Design processes in complex systems	5	ESP	33,33%
749	B	2		DPCS	Design processes in complex systems	5	ESP	33,33%

717	B	2		IRDT	Innovation-Research in Design and Technology	5	ESP	66,67%
749	B	2		IRDT	Innovation-Research in Design and Technology	5	ESP	33,33%

EPS – European Project Semester

dept	tit	cur	codi	sigla	cred	tipus	percentgg	percentpg	punts gg	punts gp
340	P	8	340284	EPSE	6	OPT	32,30%		10,9820	0,0000
340	P	8	340284	EPSE	6	OPT		25,00%	0,0000	4,0000
701	P	8	340284	EPSE	6	OPT		6,25%	0,0000	1,0000
702	P	8	340284	EPSE	6	OPT	??	??	??	??
707	P	8	340284	EPSE	6	OPT	13,50%		4,5900	0,0000
707	P	8	340284	EPSE	6	OPT		6,25%	0,0000	1,0000
712	P	8	340284	EPSE	6	OPT		12,50%	0,0000	2,0000
717	P	8	340284	EPSE	6	OPT		12,50%	0,0000	2,0000
723	P	8	340284	EPSE	6	OPT		6,25%	0,0000	1,0000
729	P	8	340284	EPSE	6	OPT	6,80%		2,3120	0,0000
729	P	8	340284	EPSE	6	OPT		6,25%	0,0000	1,0000
732	P	8	340284	EPSE	6	OPT		18,75%	0,0000	3,0000
749	P	8	340284	EPSE	6	OPT	6,80%		2,3120	0,0000
749	P	8	340284	EPSE	6	OPT		6,25%	0,0000	1,0000
756	P	8	340284	EPSE	6	OPT	40,60%		13,8040	0,0000

PADs

100,00%    100,00%    34,0000    16,0000    50,0000