

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos (2015)

Cachhochschule Salzburg GmbH (A SALZBUR08)

Reglas	Asignaturas UPV	Créditos	Asignaturas Destino	Créditos
Regla 1	10360 – Prospectiva y Diseño	6	DPMB2VCPIL – Visual Communication	5
	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	DPMB2VCPPR – Visual Communication Proj...	2,5
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	DPMB4DEAIL – Designawareness 4	2
			DPMBINC – Brand Design Development	7,5
			TLGGSS2016 – Tandem Learning German	2

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos (2015)

Campus Kortrijk – UNIVERSITEIT GENT (B GENT01)

Reglas	Asignaturas UPV	Créditos	Asignaturas Destino	Créditos
Regla 2	10360 – Prospectiva y Diseño	6	E630057 – Co-Creation	6
	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	E630067 – Material and Process Ori...	6
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	E630071 – Design Studio and Product...	6
Regla 3	10358 – Fabricación Asistida por Ordenador	6	E630057 – Co-Creation	6
	10359 – Ingeniería Asistida por Ordenador	6	E630067 – Material and Process Ori...	6
	10366 – Tecnología del producto	6	E630071 – Design Studio and Product...	6

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos (2015)

Faculty of Electrical Engineering, Electronics and Automation – RUSENSKI UNIVERSITET ANGEL KUNCHEV (BG ROUSSE01)

Reglas	Asignaturas UPV	Créditos	Asignaturas Destino	Créditos
Regla 4	10360 – Prospectiva y Diseño	6	3721 – Production technologies ...	5
	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	3709 – Modelling and maquette co...	5
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	3722 – Graphical design III	5
			3724 – E-design I	5
			0707 – E-design III	2
			0480 – Free drawing II	4
Regla 5	10358 – Fabricación Asistida por Ordenador	6	3721 – Production technologies ...	5
	10359 – Ingeniería Asistida por Ordenador	6	3709 – Modelling and maquette co...	5
	10366 – Tecnología del producto	6	3722 – Graphical design III	5
			3724 – E-design I	5
			0707 – E-design III	2
			0480 – Free drawing II	4

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos (2015)

TECHNICKA UNIVERZITA V LIBERCI (CZ LIBEREC01)

Reglas	Asignaturas UPV	Créditos	Asignaturas Destino	Créditos
Regla 6	10367 – CAD CAM de productos textiles	6	KSR/ZR – Basic of Robotics	4
	10368 – Diseño de Productos Textiles	6	KVS/PVS-1 – Design of Manufacturing s...	5
	10369 – Especificaciones para el diseño de productos textiles	6	KVM/MS – Modelling and Simulation	5
			KOM/RN – Cutting Tools	5
			KSA/VSYI – Manufacturing Systems 1	4
Regla 7	10358 – Fabricación Asistida por Ordenador	6	KVS/RP2 – 3D digitizing and rapid p...	5
	10359 – Ingeniería Asistida por Ordenador	6	KSR/ZR – Basic of Robotics	4
	10366 – Tecnología del producto	6	KSP/NZP – Moulds for Plastics Proce...	5
			KVS/PVS-1 – Design of Manufacturing s...	5
			KVM/MS – Modelling and Simulation	5
Regla 8	10358 – Fabricación Asistida por Ordenador	6	KVM/MS – Modelling and Simulation	5
	10359 – Ingeniería Asistida por Ordenador	6	KOM/RN – Cutting Tools	5
	10366 – Tecnología del producto	6	KSA/VSYI – Manufacturing Systems 1	4
			KVS/PVS-1 – Design of Manufacturing s...	5
			KSR/ROB – Robotics	5

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos (2015)

Budapesti Műszaki és gazdaságtudományi egyetem (HU BUDAPES02)

Reglas	Asignaturas UPV	Créditos	Asignaturas Destino	Créditos
Regla 9	10358 – Fabricación Asistida por Ordenador	6	BMEEPRAO801 – Drawing and Composition ...	2
	10359 – Ingeniería Asistida por Ordenador	6	BMEGT42N003 – Enviromental Management ...	2
	10366 – Tecnología del producto	6	BMEEPIP0893 – Contemporary Architect Of...	2
			BMEGT20MW01 – MARKETING	5
			BMEGEGEA3CD – Fundamentals of CAD	4
			BMEGT41A010 – Techiques of negotiation...	2
			BMEGT43MS07 – Social and visual communi...	2
Regla 10	10354 – Taller de Diseño II	6	BMEEPAGA401 – Architectural Informatics...	3
			BMEKOJHA159 – Basics of Vehicle Design...	4
Regla 11	10360 – Prospectiva y Diseño	6	BMEEPRAO801 – Drawing and Composition ...	2
	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	BMEEPIP0893 – Contemporary Architect Of...	2
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	BMEGEGEA3CD – Fundamentals of CAD	4
			BMEEPAGA401 – Architectural Informatics...	3
			BMEGT43A066 – The Cultural History of R...	2
			BMEGT41A010 – Techiques of negotiation...	2
			BMEKOJHA159 – Basics of Vehicle Design ...	4
			BMEGT43MS07 – Social and visual communi...	2
Regla 12	10360 – Prospectiva y Diseño	6	BMEEPRAO801 – Drawing and Composition ...	2
	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	BMEEPIP0893 – Contemporary Architect Of...	2
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	BMEGT42N003 – Enviromental Management ...	2
			BMEGT20MW01 – MARKETING	5
			BMEGEGEA3CD – Fundamentals of CAD	4
			BMEEPAGA401 – Architectural Informatics...	3
			BMEGT43A066 – The Cultural History of R...	2
			BMEKOJHA159 – Basics of Vehicle Design ...	4

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos (2015)

Universidad Politecnica de Milano – POLITECNICO DI MILANO (I MILANO02)

Reglas	Asignaturas UPV	Créditos	Asignaturas Destino	Créditos
Regla 13	10360 – Prospectiva y Diseño	6	093237 – PRODUCT DEVELOPEMTN STUDI...	12
	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	094824 – SOCIOLOGIA DELL’INNOVAZIO...	6
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6		
Regla 14	10360 – Prospectiva y Diseño	6	089714 – TECNICHE GRAFICHE AVANZA...	5
	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	089646 – MODELLAZIONE CAD	5
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	086794 – INDUSTRIAL DESIGN STUDIO ...	10
			093602 – WORKSHOP 2	6
Regla 15	10367 – CAD CAM de productos textiles	6	089714 – TECNICHE GRAFICHE AVANZA...	5
	10368 – Diseño de Productos Textiles	6	089646 – MODELLAZIONE CAD	5
	10369 – Especificaciones para el diseño de productos textiles	6	086794 – INDUSTRIAL DESIGN STUDIO ...	10
			093602 – WORKSHOP 2	6
Regla 16	10360 – Prospectiva y Diseño	6	089646 – MODELLAZIONE CAD	5
	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	089718 – Colore e Sperimentazione	5
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	086794 – INDUSTRIAL DESIGN STUDIO ...	10
Regla 17	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	095600 – DESIGN AND RESTORATION	5
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	098605 – SPAZI, MATERIALI E COLORI...	5
	10369 – Especificaciones para el diseño de productos textiles	6	089639 – WORKSHOP	5
			092051 – DESIGN DEGLI EVENTI	6
		097928 – DESIGN FUNDAMENTALS	6	
Regla 18	10360 – Prospectiva y Diseño	6	089639 – Workshop Tirocinati	5
	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	096199 – Laboratorio Sviluppo Prod...	12
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	089703 – Innovazioni nei materiali...	5
			093858 – Design for All	5

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos (2015)

Facoltà de Ingegneria – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA 'LA SAPIENZA' (I ROMA01)

Reglas	Asignaturas UPV	Créditos	Asignaturas Destino	Créditos
Regla 19	10355 – Taller de Diseño III	6	1035923 – TECHNOLOGIE E PROGETTAZION...	6
Regla 20	10345 – Mercadotecnia y Aspectos Legales	6	1018184 – MARKETING	9
Regla 21	10357 – Técnicas de presentación de productos	6	1041378 – LABORATORIO DI SINTESI FI...	12
Regla 22	10344 – Oficina Técnica	6	1041378 – LABORATORIO DI SINTESI FI...	12
Regla 23	12919 – Mecanismos II	6	1010669 – FONDAMENTI DI STATICA E D...	6
Regla 24	10358 – Fabricación Asistida por Ordenador	6	1044111 – Atelier di design III	9
	10359 – Ingeniería Asistida por Ordenador	6	1044112 – Atelier di design IV	9
	10366 – Tecnología del producto	6		
Regla 25	12925 – Nuevos materiales y acabados superficiales	6	1022071 – Materiali non metallici p...	6
Regla 26	10357 – Técnicas de presentación de productos	6	1041379 – LABORATORIO DI SINTESI FI...	12

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos (2015)				
UTP – Bydgoszcz – UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO PRZYRODINCZY (PL BYDGOSZ02)				
Reglas	Asignaturas UPV	Créditos	Asignaturas Destino	Créditos
Regla 27	10358 – Fabricación Asistida por Ordenador	6	CAD/CAM in Mechanical Eng...	4
	10359 – Ingeniería Asistida por Ordenador	6	Machine Design Optimizati...	2
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	Machine Design	4
			Machine Orientation	3
			Technologies of Plastics ...	7
Regla 28	10374 – trabajo Fin de Grado	12	Final Project	12
Regla 29	10358 – Fabricación Asistida por Ordenador	6	CAD/CAM in Mechanical Eng...	4
	10359 – Ingeniería Asistida por Ordenador	6	Machine Design Optimizati...	2
	10366 – Tecnología del producto	6	Machine Design	4
			Machine Orientation	3
			Technologies of Plastics ...	7

Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos (2015)

Oklahoma State University (USA OKLAHO02)

Reglas	Asignaturas UPV	Créditos	Asignaturas Destino	Créditos
Regla 30	10360 – Prospectiva y Diseño	6	TYPOGRAPHY I	3
	10364 – Diseño de productos y ambientes para hábitat	6	STYLING FOR MERCHANDISE	2
	10365 – Diseño de productos para equipamiento	6	VISUAL MERCHANDISING	3
			LEADERSHIP INSIDE AND OUT ...	1
			GRAPHIC DESING I	3