

UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA (ARGENTINA)

GRADO INFORMÁTICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
16203/2015	Matemática discrtea II	101275	Prácticas externas/movilidad	12	15/16
7249	Módulo de portugués	101323	Prácticas externas/movilidad	5	15/16
7231	Proyecto integrador	101444	Trabajo de fin de grado	12	15/16

GRADO MECÁNICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
10-04017	Cálculo Estructural I	101258	Mecánica Aplicada	5	19/20
	INSTALACIONES ELECTRICAS		Optatividad	6	20/21



UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN (CHILE)

GRADO MECÁNICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
541240	Procesos de fabricación II	101255	Ingeniería de fabricación		15/16
541207	Sistemas mecánicos	101246	Máquinas y mecanismos		15/16
541232	Estática	101247	Mecánica de materiales		15/16
541231	Mediciones	101255	Procesos de fabricación, metrología y control de calidad		15/16
546102	Formulación y evaluación de proyectos	101249	Proyectos		15/16
543365	Conversión electromecánica de la energía	101262	Tecnología eléctrica		15/16
541260	Dibujo asistido por computador	101370	Diseño asistido por ordenador		16/17
541260	Dibujo Asistido Por Computador	101370	Diseño asistido por ordenador		16/17
543208	Electrónica Industrial	101244	Fundamentos de Electrónica		16/17
541207	Sistemas Mecánicos	101246	Máquinas y Mecanismos		16/17
543365	Conversión Electromecánica de la Energía	101262	Tecnología Eléctrica		16/17
	Mecánica de Sólidos I	101250	Elasticidad y Resistencia de Materiales	7	19/20
	Termodinámica	101240	Ingeniería Térmica I	7	19/20
	Procesos de Fabricación I	101255	Ingeniería de Fabricación	6	19/20
	Centrales de Energía	101252	Ingeniería Térmica II	6	19/20



Gestión de Activos Físicos

OPTATIVIDAD

4 | 19/20

GRADO ELECTRÓNICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
543248	Electrónica de potencia	101355	Electrónica de potencia		18/19
543244	Sistemas de control	101359	Ingeniería de Control	4	18/19
554030-1	Mecánica de Fluidos	101341	Mecánica de Fluidos	4	18/19
543241	Dispositivos Semiconductores	101344	Fundamentos de electrónica	4	18/19
543208	Electrónica			4	



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

(+34) 957 21 83 26 – MobilityEPS@uco.es
Campus Univ. de Rabanales, Crta. Madrid-Cádiz Km. 396
14071 Córdoba – www.uco.es.eps

UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA (CHILE)

GRADO ELÉCTRICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
EL12456	Análisis de sistemas de potencia I	101305	Sistemas eléctricos de potencia	6	17/18
ELI371	Centrales eléctricas con energías renovables		Optatividad	5	17/18
ELI363	Laboratorio de sistemas de alta tensión		Optatividad	5	17/18
ELI343	Laboratorio de sistemas de potencia		Optatividad	5	17/18
ELI342	Protecciones eléctricas		Optatividad	5	17/18
ELI362	Tecnología de alta tensión		Optatividad	5	17/18
EL1214	Metrologi Electrica		Optatividad	4	17/18
EL1358	Técnicas de Alta Tensión A		Optatividad	3	17/18

GRADO MECÁNICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
MEC399	Memoria de Titulación de Ingeniería Civil Mecánica	101276	Trabajo Fin de Grado	13	19/20
IWM330	Heliotécnia		OPTATIVIDAD	3	19/20



ICM323	Bombas y Compresores			3	
MEC355	MECATRÓNICA PARA INGENIERÍA MECÁNICA		OPTATIVIDAD	6	19/20
MET282	PROCESOS DE REDUCCIÓN DE TAMAÑO		OPTATIVIDAD	5	19/20
MEC353	Mecánica de Máquinas	101258	Mecánica Aplicada	5	19/20
CIV-234	Análisis Estructural			3	



CHONBUK NATIONAL UNIVERSITY (COREA)

GRADO ELÉCTRICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
120590	Wind Power	101325	Trabajo de fin de grado	12	15/16
1	Basic Korean Language course for Foreigners	101374	Prácticas externas/movilidad	5	15/16



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

(+34) 957 21 83 26 – MobilityEPS@uco.es
Campus Univ. de Rabanales, Crta. Madrid-Cádiz Km. 396
14071 Córdoba – www.uco.es.eps

DANKOOK (COREA DEL SUR)

GRADO ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
525050	Internet / Mobile Programming	Optatividad		4.5	18/19
525060	Computer Architecture and Mobile			4.5	
521210	Advanced Mobile Lab			1.5	
412990	Creative of Engineering			3	
467360	Consumer Behavior Analysis			4.5	



SEOUL NATIONAL UNIVERSITY (COREA)

GRADO ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
430.448	Electric Machine and Control	101350	Electrotecnia Aplicada		16/17
430.309	Electromechanical energy Conversion				
4190.303C	Embedded systems and Applications	101357	Informática Industrial		16/17
406.212	Introduction to computingfor Industrial Engineering				
406.314	EngineeringEconomy	101349	Proyectos		16/17
406.436	Understanding industrial engineering"				

GRADO INFORMÁTICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
4.190.407	Algorithms	101422	Algorítmica		16/17
M1522.001000	Computer Vision	101421	Fundamentos de Sistemas Inteligentes en Visión		16/17
4.190.408	Artificial Intelligence	101428	Introducción a los Modelos Computacionales		16/17
4.190.409	Compilers	101424	Procesadores de Lenguajes		16/17



EAST TENNESSE STATE UNIVERSITY (EEUU)

GRADO MECÁNICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
CEE 3110	Mechanics of Materials	101247	Mecánica de Materiales	7	18/19
ENTC 3010	Statics and Strength of Materials				
ENTC 2410	Construction Fundamentals	101254	Ingeniería de los Materiales	7	18/19
ME 3010	Materials and Processes in Manufacturing				
ENTC 4060	Project Scheduling	101249	Proyectos	6	18/19
ENGR 4510	Engineering Management				
ENTC 3650	Applied Electricity and Electronics	101262	Tecnología Eléctrica	4	18/19



VIRGINIA COMMONWEALTH UNIVERSITY (EEUU)

GRADO MECÁNICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
EGMN 491	Heating, Ventilation, and Air Conditioning (HVAC)	101273	Climatización	4.5	17/18
EGMN 420	CAE Design		Optativa	5	17/18
ENGR 591	Soft Surface Science and Engineering		Optativa	5	17/18
ENG R321	Numerical methods		Optativa	5	17/18



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

(+34) 957 21 83 26 – MobilityEPS@uco.es
Campus Univ. de Rabanales, Crta. Madrid-Cádiz Km. 396
14071 Córdoba – www.uco.es/eps

BENEMÉRITA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE PUEBLA (MÉXICO)

GRADO MECÁNICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
IMEM-256	Vibraciones Mecánicas	101258	Mecánica Aplicada	6	17/18
ICVM-251	Análisis estructural				
IMEM-262	Procesos de manufactura	101255	Procesos de fabricación, metrología Y control de calidad	6	17/18
IDIN-201	Formulación y evaluación de proyectos	101249	Proyectos	6	17/18
IMEM-267	Transformadores y motores de inducción	101262	Tecnología eléctrica	4,5	17/18
M2301	Administración de Proyectos		TFG	12	17/18
IDDM-002	Proyectos I+D+I				

GRADO ELECTRÓNICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
FCES018	Sistemas Electronicos de Potencia	101355	Electronica de Potencia	6	19/20
	Arquitectura de Computadores	101357	Informatica Industrial	6	19/20



M2301	Administración de Proyectos			6	
IDDM-002	Proyectos I+D+I	101376	Trabajo Fin de Grado	6	19/20
FCES 029	Microcontroladores	101360	Microcontroladores	6	18/19
IDCE-203	Sistemas de Automatización Industrial I	101361	Sistemas Automatizados	5	18/19
LIMS-002	Mecánica de Sólidos	101347	Mecánica de Materiales	6	18/19
LIMM-019	Diseño Asistido por Computadora		Optatividad	6	18/19
IMEM-262	Procesos de manufactura	101348	Ingeniería de Fabricación	6	18/19



ITM-MONTERREY (MÉXICO)

GRADO MECÁNICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
M2029	Diseño y desarrollo de máquinas	101256	Cálculo y diseño de máquinas	6	18/19
AR1014	Geometría descriptiva	101257	Dibujo Técnico	4,5	16/17
M2016	Métodos avanzados para la resistencia de materiales	101250	Elasticidad y resistencia de materiales	6	16/17
M2007	Análisis y simulación de mecanismos	101246	Máquinas y mecanismos	6	16/17
M2031	Tecnologías de manufacturas	101255	Procesos de fabricación y control de calidad	6	18/19
M3018	Proyecto Integrador de Ingeniería Mecánica		Trabajo de fin de Grado	12	16/17
IN2025	Evaluación y Administración de Proyectos				
IN2018	Diseño del trabajo		Optatividad		16/17
M3030	Dinámica de vehículos		Optatividad		16/17
M3017	Transferencia de calor	101252	Ingeniería Térmica II	6	17/18
M3028	Motores de combustión interna				
M1016	Dibujo computerizado		Optatividad		18/19
M3036	Materiales avanzados		Optatividad		17/18
TE1012	Circuitos Eléctricos	101243	Electrotecnia	6	19/20
IQ2001	Termodinámica	101240	Ingeniería Térmica I	5	19/20



TE2043	Electrónica de Potencia	101244	Fundamentos de Electrónica	5	19/20
M2021	Mecánica de Fluidos	101253	Mecánica de Fluidos II	5	19/20
M3028	Motores de Combustión interna	101252	Ingeniería Térmica II	6	19/20
M3017	Transferencia de calor				
H1005	Inglés Remedial V		OPTATIVIDAD		19/20
M3035	Vibraciones Mecánicas	101258	Mecánica Aplicada	6	18/19
M2026	Métodos avanzados para resistencia de materiales				

GRADO INFORMÁTICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
TC2004	Análisis y modelación de sistemas de software	101405	Diseño y construcción de software	6	15/16
TC3036	Aplicaciones de cómputo móviles	101412	Ingeniería de sistemas móviles	6	15/16
TC3049	Diseño y arquitectura de software	101410	Modelado y diseño avanzado de software	6	15/16
IN2025	Evaluación y administración de proyectos	101399	Proyectos	6	15/16
TC2027	Seguridad Informática	101411	Seguridad Informática	6	15/16

OPTATIVAS

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
--------------	--------	-----------	--------	----------	-------



TC1001	Introducción a la computación		Optatividad		
TC2016	Programación orientada a objetos		Optatividad		
TC1021	Proyecto de desarrollo de videojuegos		Optatividad		



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE QUERÉTANO (MÉXICO)

GRADO MECÁNICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
289	Automacización	101245	Automática	6	15/16
294	Diseño Mecánico	101256	Cálculo y diseño de máquinas	6	15/16
239	Electrónica	101244	Fundamentos de la electrónica	6	15/16
248	Máquinas Eléctricas II	101262	Tecnología Eléctrica	4,5	15/16

OPTATIVIDAD

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
952	Diseño de páginas web orientadas a negocios		Optatividad		15/16
344	Liderazgo lean		Optatividad		15/16
953	Organización de tiempo y calidad		Optatividad		15/16

GRADO INFORMÁTICA

CÓD. DESTINO	NOMBRE	CÓD. EPSC	NOMBRE	CRÉDITOS	CURSO
1303	Arquitectura de las Computadoras	101397	Arquitectura de Computadores	7	18/19



1701	Base de Datos	101391	Bases de Datos	8	18/19
1606	Algoritmos y Estructuras de Datos	101392	Estructura de Datos	7	18/19
1703	Ingeniería del Software	101393	Ingeniería del Software	8	18/19

Asignaturas con una antigüedad de reconocimiento de más de 4 años son pendiente de renovación por parte de comisión.



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA

(+34) 957 21 83 26 – MobilityEPS@uco.es
Campus Univ. de Rabanales, Crta. Madrid-Cádiz Km. 396
14071 Córdoba – www.uco.es.eps