

2022/2023

Informe sobre las Tasas para el SGC de los Grados de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería (ETSI)

MÁSTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

En este informe se incluirán los siguientes datos del **Máster en Ingeniería Industrial**:

[C2 -P04-IN01 Y C2-P04-IN02 Número de plazas ofertadas y demandadas \(preinscritos\) de nuevo ingreso](#)

[Acceso en primera preferencia – vías de acceso – notas de corte](#)

- [C2-P04-IN03 Número de estudiantes de nuevo ingreso \(desagregados por sexo\)](#)

- [C2-P4-IN05 Número de alumnos matriculados en cada modalidad impartida](#)

- [C2-P04-IN06 Número de egresados por curso académico](#)

- [C2-P04-IN07 Tasa de abandono del estudio](#)

- [C2-P04-IN8 Tasa de graduación](#)

- [C2-P04-IN09 Tasa de eficiencia de los egresados](#)

- [C2-P04-IN10 Tasa de rendimiento del título](#)

[C2-P04-IN11 Tasa de éxito del título](#)

- [C2-P04-IN12 Tasa de presentación del título](#)

- [Tasa de rendimiento-éxito -presentación de alumno de primer curso](#)

- [C2-P04-IN13 Duración media de los estudios](#)

- [C2-04-E04 Calificaciones 20-21](#)

- [C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas](#)

- [C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas](#)

[Créditos reconocidos en los títulos por curso académico](#)

[Créditos reconocidos en los títulos por asignatura](#)

[C6-P02-IN03 Tasa de demanda de empleo](#)

[C6-P20-IN04 Tasa de paro](#)

[C6-P20-IN05 Tasa de inserción laboral](#)

C2 -P04-IN01 Y C2-P04-IN02 Número de plazas ofertadas y demandadas (preinscritos) de nuevo ingreso

Fuente: Universitas XXI Académico y Servicio de Gestión Académica

Número de plazas ofertadas de nuevo ingreso						Número de plazas demandadas											
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	17-18		18-19		19-20		20-21		21-22		22-23	
						TOTAL	1ª PREF.	TOTAL	1ª PREF.	TOTAL	1ª PREF.	TOTAL	1ª PREF.	TOTAL	1ª PREF.	TOTAL	1ª PREF.
50	50	50	50	50	45	54	26	61	10	87	21	*	*	168	32	137	24



Acceso en primera preferencia – vías de acceso – notas de corte

Fuente: Universitas XXI Académico y SIC

17-18			18-19			19-20			20-21			21-22			22-23		
SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA	SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA	SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA	SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA	SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA	SOLICITUD EN 1ª PREFERENCIA	MATRÍCULA DE 1ª PREFERENCIA	% ACCESO DE 1ª PREFERENCIA
26			10			21			*	30		32	18	56,25%	24	15	62,50%

C2-P04-IN03 Número de estudiantes de nuevo ingreso (desagregados por sexo)

Fuente: Universitas XXI Académico y Servicio de Gestión Académica

Nº de estudiantes de nuevo ingreso desagregados por sexo																	
17-18			18-19			19-20			20-21			21-22			22-23		
Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total	Hombre	Mujer	Total
17	4	21	15	3	18	19	4	23	22	9	31	17	2	19	13	3	16

C2-P4-IN05 Número de alumnos matriculados en cada modalidad impartida

Fuente: Universitas XXI Académico y Servicio de Gestión Académica

Nº de alumnos matriculados en el título					
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
145	124	118	134	139	138

C2-P04-IN06 Número de egresados por curso académico

Fuente: Universitas XXI Académico - OBIEE-IA 20 de octubre de 2023

Nº de Egresados					
curso 17- 18	curso 18-19	curso 19-20	curso 20-21	curso 21-22	curso 22-23
12	15	11	13	14	14

C2-P04-IN07 Tasa de abandono del estudio

Fuente: Universitas XXI Académico-OBIEE-IA 23 de enero de 2023

La tasa de abandono muestra la relación porcentual entre (i) el número de estudiantes de la cohorte x que no habiéndose egresado en los estudios, no se han matriculado ni el cuarto año ($x+3$) ni el siguiente ($x+4$) y (ii) el número de estudiantes de dicha cohorte.

Tasa de Abandono							
14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22
51,72	36,36	29,17	9,09	5,26	0,00	17,86	11,11

C2-P04-IN8 Tasa de graduación

Fuente: Universitas XXI Académico - OBIEE-IA 10 de febrero de 2023

La tasa de graduación muestra el porcentaje de estudiantes que finalizan la enseñanza en el tiempo teórico previsto en el plan de estudios o un curso más.

TASA DE GRADUACIÓN (Cohorte de inicio 16-17)	TASA DE GRADUACIÓN (Cohorte de inicio 17-18)	TASA DE GRADUACIÓN (Cohorte de inicio 18-19)	TASA DE GRADUACIÓN (Cohorte de inicio 19-20)	TASA DE GRADUACIÓN (Cohorte de inicio 20-21)
63,64%	47,37%	78,57%	36,84%	52,38%

C2-P04-IN09 Tasa de eficiencia de los egresados

Fuente: Universitas XXI Académico - ficheros SIIU, 2 de febrero de 2024

2018-19				2019-20				2020-21				2021-22				2022-23			
Nº ALU	CR MAT	CR SUP	T. EFI.	Nº ALU	CR MAT	CR SUP	T. EFI.	Nº ALU	CR MAT	CR SUP	T. EFI.	Nº ALU	CR MAT	CR SUP	T. EFI.	Nº ALU	CR MAT	CR SUP	T. EFI.
8	952	915	96,11	10	1253	1130	90,18	10	1297	1160	89,44	11	1396	1310	93,84	13	1774	1541	86,87

C2-P04-IN10 Tasa de rendimiento del título

Fuente: Universitas XXI Académico 24 de octubre de 2023

Porcentaje de créditos superados frente al de matriculados

Tasa de Rendimiento					
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
76,33	88,96	81,34	79,17	86,54	78,92

C2-P04-IN11 Tasa de éxito del título

Fuente: Universitas XXI Académico 24 de octubre de 2023

Porcentaje de créditos superados frente al de presentados.

Tasa de Éxito					
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
95,50	97,03	93,11	92,73	96,98	93,40

C2-P04-IN12 Tasa de presentación del título

Fuente: Universitas XXI Académico 24 de octubre de 2023

Porcentaje de créditos presentados frente al de matriculados.

Tasa de Presentación					
17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
79,92	91,68	87,36	85,38	89,23	84,49

Tasa de rendimiento-éxito -presentación de alumno de primer curso

Fuente: Universitas XXI Académico 24 de octubre de 2023

Tasa de Rendimiento							Tasa de Éxito						Tasa de Presentación							
16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21	21-22	22-23
80,08	69,26	92,31	80,50	73,79	84,60	80,63	94,37	95,81	97,83	90,67	90,15	95,90	94,50	84,86	72,29	94,36	88,78	81,85	88,21	85,33

C2-P04-IN13 Duración media de los estudios

Fuente: Universitas XXI Académico - OBIEE-IA 02 de febrero de 2023

Duración media de los estudios (años)					
curso 17-18	curso 18-19	curso 19-20	curso 20-21	curso 21-22	curso 22-23
2,75	2,40	2,82	2,38	3,00	3,21

C2-04-E04 Calificaciones 22-23

Fuente: Universitas XXI Académico 10 de enero de 2023

TOTAL CALIFICACIONES													
Número							Porcentaje						
NP	SU	AP	NT	SB	MH	AC	% NP	% SU	% AP	% NT	% SB	% MH	% AC
182	47	94	140	55	4	2	34,73	8,97	17,94	26,72	10,50	0,76	0,38

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C1)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140301-ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	16			1	10	4	
1140302-DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PERSONAS	18	1	1	9	6		
1140303-DISEÑO ELECTRÓNICO	15						
1140304-SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	16			1	11	4	
1140305-TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	13						
1140306-TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	24						
1140307-TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	21						
1140308-TECNOLOGÍA QUÍMICA	15						
1140309-TECNOLOGÍA TÉRMICA E HIDRÁULICA	20						
1140310-FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA	15			5	6	3	1
1140311-INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	16	6	2	3	3	1	
1140312-TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	18	5	4	3	6		

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C1)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140313- TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN E INGENIERÍA DE MATERIALES	6			2	3		
1140314- CONSTRUCCIONES E INSTALACIONES INDUSTRIALES	19				12	7	
1140315- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	16	2	6	2	3	2	1
1140316-GESTIÓN DE CALIDAD EN PROYECTOS E INSTALACIONES	17	2	3	5	4	2	1
1140317- INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	16	1		9	6		
1140318- ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	21						
1140319- SISTEMAS ROBÓTICOS Y AUTOMÁTICOS	14	3	1	2	6	2	
1140320-TEORÍA DE ESTRUCTURAS	14	3		6	5		
1140321- INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES EN REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES	9						
1140322- TRACCIÓN ELÉCTRICA	5						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C1)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140325-ANÁLISIS AVANZADO Y EXPERIMENTAL DE ESTRUCTURAS	3						
1140326-TEORÍA DE VEHÍCULOS	7						
1140328-CREACIÓN DE EMPRESAS	4						
1140350-FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1						
1140360-SISTEMAS DE CONTROL EN LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	1						
1140361-QUÍMICA	1			1			

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C1)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
5140301-TRABAJO FIN DE MÁSTER	26						
1140347- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	1						
1140352- MATEMÁTICAS II	1						
1140353- MATEMÁTICAS III	1	1					
1140354- MATEMÁTICAS IV	1						
1140355-FISICA I	1			1			
1140356-FISICA II	1						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C2 Y ANUALES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140301- ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	16						
1140302- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PERSONAS	18						
1140303- DISEÑO ELECTRÓNICO	15	4		1	5	3	1
1140304- SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	16						
1140305- TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	13	6		2	5		
1140306- TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	24	10	1	8	2	1	
1140307- TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	21	6	4	5	3	3	
1140308- TECNOLOGÍA QUÍMICA	15	1	4	5	5		
1140309- TECNOLOGÍA TÉRMICA E HIDRÁULICA	20	10	7	1	2		
1140310- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA	15						
1140311- INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	16						
1140312- TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	18						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C2 Y ANUALES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140313- TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN E INGENIERÍA DE MATERIALES	6						
1140314- CONSTRUCCION ES E INSTALACIONES INDUSTRIALES	19						
1140315- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	16						
1140316- GESTIÓN DE CALIDAD EN PROYECTOS E INSTALACIONES	17						
1140317- INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	16						
1140318- ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	21	4			15	2	
1140319- SISTEMAS ROBÓTICOS Y AUTOMÁTICOS	14						
1140320- TEORÍA DE ESTRUCTURAS	14						
1140321- INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES EN REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES	9		2		5	2	
1140322- TRACCIÓN ELÉCTRICA	5			1	3	1	

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C2 Y ANUALES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140325- ANÁLISIS AVANZADO Y EXPERIMENTAL DE ESTRUCTURAS	3					3	
1140326- TEORÍA DE VEHÍCULOS	7	2		2	2	1	
1140328- CREACIÓN DE EMPRESAS	4	1			1	2	
1140350- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1	1					
1140360- SISTEMAS DE CONTROL EN LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	1	1					
1140361- QUÍMICA	1						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA I (C2 Y ANUALES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
5140301- TRABAJO FIN DE MÁSTER	26					1	
1140347- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	1	1					
1140352- MATEMÁTICAS II	1			1			
1140353- MATEMÁTICAS III	1						
1140354- MATEMÁTICAS IV	1	1					
1140355-FISICA I	1						
1140356-FISICA II	1			1			

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA GRADOS)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140301- ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	16						
1140302- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PERSONAS	18						
1140303- DISEÑO ELECTRÓNICO	15						
1140304- SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	16						
1140305- TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	13						
1140306- TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	24						
1140307- TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	21						
1140308- TECNOLOGÍA QUÍMICA	15						
1140309- TECNOLOGÍA TÉRMICA E HIDRÁULICA	20						
1140310- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA	15						
1140311- INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	16						
1140312- TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	18						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA GRADOS)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140313- TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN E INGENIERÍA DE MATERIALES	6						
1140314- CONSTRUCCION ES E INSTALACIONES INDUSTRIALES	19						
1140315- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	16						
1140316- GESTIÓN DE CALIDAD EN PROYECTOS E INSTALACIONES	17						
1140317- INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	16						
1140318- ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	21						
1140319- SISTEMAS ROBÓTICOS Y AUTOMÁTICOS	14						
1140320- TEORÍA DE ESTRUCTURAS	14						
1140321- INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES EN REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES	9						
1140322- TRACCIÓN ELÉCTRICA	5						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA GRADOS)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140325- ANÁLISIS AVANZADO Y EXPERIMENTAL DE ESTRUCTURAS	3						
1140326- TEORÍA DE VEHÍCULOS	7						
1140328- CREACIÓN DE EMPRESAS	4						
1140350- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1						
1140360- SISTEMAS DE CONTROL EN LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	1						
1140361- QUÍMICA	1						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA GRADOS)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
5140301- TRABAJO FIN DE MÁSTER	26				2	4	
1140347- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	1						
1140352- MATEMÁTICAS II	1						
1140353- MATEMÁTICAS III	1						
1140354- MATEMÁTICAS IV	1						
1140355-FISICA I	1						
1140356-FISICA II	1						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA MÁSTERES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140301- ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	16						
1140302- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PERSONAS	18	1	1				
1140303- DISEÑO ELECTRÓNICO	15	4					
1140304- SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	16						
1140305- TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	13	6					
1140306- TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	24	10			1		
1140307- TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	21	7		2		1	
1140308- TECNOLOGÍA QUÍMICA	15	2	1	1	1		
1140309- TECNOLOGÍA TÉRMICA E HIDRÁULICA	20	11	3	1	2		
1140310- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA	15						
1140311- INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	16	5		3			
1140312- TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	18	5	1	2	1		

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (G1, G2 Y ANUALES, PARA MÁSTERES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140313- TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN E INGENIERÍA DE MATERIALES	6						
1140314- CONSTRUCCION ES E INSTALACIONES INDUSTRIALES	19						
1140315- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	16	4	3		1		
1140316- GESTIÓN DE CALIDAD EN PROYECTOS E INSTALACIONES	17	4		1			
1140317- INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	16	1					
1140318- ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	21	3		1			
1140319- SISTEMAS ROBÓTICOS Y AUTOMÁTICOS	14	3	1				
1140320- TEORÍA DE ESTRUCTURAS	14	3					
1140321- INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES EN REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES	9	2					
1140322- TRACCIÓN ELÉCTRICA	5						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA MÁSTERES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140325- ANÁLISIS AVANZADO Y EXPERIMENTAL DE ESTRUCTURAS	3						
1140326- TEORÍA DE VEHÍCULOS	7	1		1			
1140328- CREACIÓN DE EMPRESAS	4	1					
1140350- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1	1					
1140360- SISTEMAS DE CONTROL EN LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	1	1					
1140361- QUÍMICA	1						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA II (C1, C2 Y ANUALES, PARA MÁSTERES)					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
5140301- TRABAJO FIN DE MÁSTER	26					2	
1140347- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	1	1					
1140352- MATEMÁTICAS II	1						
1140353- MATEMÁTICAS III	1			1			
1140354- MATEMÁTICAS IV	1						
1140355-FISICA I	1						
1140356-FISICA II	1						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA III					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140301- ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	16			1			
1140302- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PERSONAS	18			1			
1140303- DISEÑO ELECTRÓNICO	15				1		
1140304- SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	16						
1140305- TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	13	2	1				
1140306- TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	24	8	1				
1140307- TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	21	3					
1140308- TECNOLOGÍA QUÍMICA	15						
1140309- TECNOLOGÍA TÉRMICA E HIDRÁULICA	20	6					
1140310- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA	15						
1140311- INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	16	3			1		
1140312- TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	18	2					

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA III					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140313- TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN E INGENIERÍA DE MATERIALES	6			1			
1140314- CONSTRUCCION ES E INSTALACIONES INDUSTRIALES	19	2					
1140315- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	16	1					
1140316- GESTIÓN DE CALIDAD EN PROYECTOS E INSTALACIONES	17	1					
1140317- INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	16						
1140318- ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	21						
1140319- SISTEMAS ROBÓTICOS Y AUTOMÁTICOS	14	1					
1140320- TEORÍA DE ESTRUCTURAS	14	1					
1140321- INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES EN REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES	9						
1140322- TRACCIÓN ELÉCTRICA	5						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA III					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140325- ANÁLISIS AVANZADO Y EXPERIMENTAL DE ESTRUCTURAS	3						
1140326- TEORÍA DE VEHÍCULOS	7						
1140328- CREACIÓN DE EMPRESAS	4						
1140350- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1	1					
1140360- SISTEMAS DE CONTROL EN LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	1	1					
1140361- QUÍMICA	1	1					

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. ORDINARIA III					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
5140301- TRABAJO FIN DE MÁSTER	26			1	1	3	
1140347- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	1						
1140352- MATEMÁTICAS II	1						
1140353- MATEMÁTICAS III	1						
1140354- MATEMÁTICAS IV	1						
1140355-FISICA I	1						
1140356-FISICA II	1						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. EXTRAORDINARIA					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140301- ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	16						
1140302- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PERSONAS	18						
1140303- DISEÑO ELECTRÓNICO	15						
1140304- SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	16						
1140305- TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	13						
1140306- TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	24	1					
1140307- TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	21						
1140308- TECNOLOGÍA QUÍMICA	15						
1140309- TECNOLOGÍA TÉRMICA E HIDRÁULICA	20						
1140310- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA	15						
1140311- INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	16						
1140312- TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	18						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. EXTRAORDINARIA					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140313- TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN E INGENIERÍA DE MATERIALES	6						
1140314- CONSTRUCCION ES E INSTALACIONES INDUSTRIALES	19						
1140315- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	16						
1140316- GESTIÓN DE CALIDAD EN PROYECTOS E INSTALACIONES	17						
1140317- INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	16						
1140318- ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	21						
1140319- SISTEMAS ROBÓTICOS Y AUTOMÁTICOS	14						
1140320- TEORÍA DE ESTRUCTURAS	14						
1140321- INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES EN REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES	9						
1140322- TRACCIÓN ELÉCTRICA	5						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. EXTRAORDINARIA					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
1140325- ANÁLISIS AVANZADO Y EXPERIMENTAL DE ESTRUCTURAS	3						
1140326- TEORÍA DE VEHÍCULOS	7						
1140328- CREACIÓN DE EMPRESAS	4						
1140350- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1						
1140360- SISTEMAS DE CONTROL EN LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	1						
1140361- QUÍMICA	1						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES CONV. EXTRAORDINARIA					
		NP	SU	AP	NT	SB	MH
5140301- TRABAJO FIN DE MÁSTER	26						
1140347- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	1						
1140352- MATEMÁTICAS II	1						
1140353- MATEMÁTICAS III	1						
1140354- MATEMÁTICAS IV	1						
1140355-FISICA I	1						
1140356-FISICA II	1						

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES DE OTRAS CONVOCATORIAS						
		NP	SU	AP	NT	SB	MH	AC
1140301- ADMINISTRACIÓ N Y GESTIÓN DE EMPRESAS	16							
1140302- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PERSONAS	18							
1140303- DISEÑO ELECTRÓNICO	15							
1140304- SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	16							
1140305- TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	13							
1140306- TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	24							2
1140307- TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	21							
1140308- TECNOLOGÍA QUÍMICA	15							
1140309- TECNOLOGÍA TÉRMICA E HIDRÁULICA	20							
1140310- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA	15							
1140311- INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	16							
1140312- TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	18							

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES DE OTRAS CONVOCATORIAS						
		NP	SU	AP	NT	SB	MH	AC
1140313- TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN E INGENIERÍA DE MATERIALES	6							
1140314- CONSTRUCCION ES E INSTALACIONES INDUSTRIALES	19							
1140315- DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	16							
1140316- GESTIÓN DE CALIDAD EN PROYECTOS E INSTALACIONES	17							
1140317- INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	16							
1140318- ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	21							
1140319- SISTEMAS ROBÓTICOS Y AUTOMÁTICOS	14							
1140320- TEORÍA DE ESTRUCTURAS	14							
1140321- INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES EN REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES	9							
1140322- TRACCIÓN ELÉCTRICA	5							

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES DE OTRAS CONVOCATORIAS						
		NP	SU	AP	NT	SB	MH	AC
1140325- ANÁLISIS AVANZADO Y EXPERIMENTAL DE ESTRUCTURAS	3							
1140326- TEORÍA DE VEHÍCULOS	7							
1140328- CREACIÓN DE EMPRESAS	4							
1140350- FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1							
1140360- SISTEMAS DE CONTROL EN LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	1							
1140361- QUÍMICA	1							

C2-04-E04 Calificaciones por asignaturas

Asignatura	Nº MATRICULADOS	CALIFICACIONES DE OTRAS CONVOCATORIAS						
		NP	SU	AP	NT	SB	MH	AC
5140301- TRABAJO FIN DE MÁSTER	26					1		
1140347- FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	1							
1140352- MATEMÁTICAS II	1							
1140353- MATEMÁTICAS III	1							
1140354- MATEMÁTICAS IV	1							
1140355-FISICA I	1							
1140356-FISICA II	1							

Créditos reconocidos en los títulos por curso académico

POBLACIÓN DE CRÉDITOS	Nº DE CRÉDITOS	% SOBRE CRÉDITOS MATRICULADOS Y RECONOCIDOS	% SOBRE CRÉDITOS RECONOCIDOS	
PARA SUPERAR EL PLAN DE ESTUDIOS	120			
MATRICULADOS Y RECONOCIDOS	2066			
MATRICULADOS EN EL CURSO	1883			
RECONOCIDOS EN EL TÍTULO	183	8,86		
RECONOCIDOS POR ASIGNATURAS (incluidos los de las asignaturas no ofertadas en el curso de referencia)	113	5,47	61,75	
RECONOCIDOS POR EXPERIENCIA PROFESIONAL U OTRO MEDIO (NO ASIGNATURAS)	70	3,39	38,25	

Créditos reconocidos en los títulos por asignatura

ASIGNATURAS	CRÉDITOS MATRICULADOS	CRÉDITOS RECONOCIDOS	CRÉDITOS TOTALES	% CRÉDITOS RECONOCIDOS
1140301 - ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	80	0	80	0,00%
1140302 - DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PERSONAS	85	0	85	0,00%
1140303 - DISEÑO ELECTRÓNICO	75	5	80	6,25%
1140304 - SISTEMAS INTEGRADOS DE FABRICACIÓN	80	0	80	0,00%
1140305 - TECNOLOGÍA DE MÁQUINAS	60	30	90	33,33%
1140306 - TECNOLOGÍA ELÉCTRICA	115	0	115	0,00%
1140307 - TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	100	0	100	0,00%
1140308 - TECNOLOGÍA QUÍMICA	75	0	75	0,00%
1140309 - TECNOLOGÍA TÉRMICA E HIDRÁULICA	100	30	130	23,08%
1140310 - FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA	70	0	70	0,00%
1140311 - INSTALACIONES Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS	75	5	80	6,25%
1140312 - TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	85	5	90	5,56%
1140313 - TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN E INGENIERÍA DE MATERIALES	30	0	30	0,00%
1140314 - CONSTRUCCIONES E INSTALACIONES INDUSTRIALES	90	5	95	5,26%
1140315 - DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS	80	5	85	5,88%

Créditos reconocidos en los títulos por asignatura

ASIGNATURAS	CRÉDITOS MATRICULADOS	CRÉDITOS RECONOCIDOS	CRÉDITOS TOTALES	% CRÉDITOS RECONOCIDOS
1140316 - GESTIÓN DE CALIDAD EN PROYECTOS E INSTALACIONES	80	5	85	5,88%
1140317 - INGENIERÍA DEL TRANSPORTE	75	0	75	0,00%
1140318 - ORGANIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN	60	3	63	4,76%
1140319 - SISTEMAS ROBÓTICOS Y AUTOMÁTICOS	65	10	75	13,33%
1140320 - TEORÍA DE ESTRUCTURAS	70	5	75	6,67%
1140321 - INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES EN REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES	45	0	45	0,00%
1140322 - TRACCIÓN ELÉCTRICA	25	0	25	0,00%
1140325 - ANÁLISIS AVANZADO Y EXPERIMENTAL DE ESTRUCTURAS	15	5	20	25,00%
1140326 - TEORÍA DE VEHÍCULOS	30	0	30	0,00%
1140328 - CREACIÓN DE EMPRESAS	20	0	20	0,00%
1140347 - FUNDAMENTOS DE TEORÍA DE MÁQUINAS Y MECANISMOS	6	0	6	0,00%
1140350 - FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	6	0	6	0,00%
1140360 - SISTEMAS DE CONTROL EN LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL	6	0	6	0,00%
5140301 - TRABAJO FIN DE MÁSTER	180	0	180	0,00%

C6-P02-IN03 Tasa de demanda de empleo

Fuente: datos a septiembre de 2023 proporcionados por el Observatorio Argos del Servicio Andaluz de Empleo a través del Servicio de Empleo y Emprendimiento de la UHU. 5 de febrero de 2024

Hombre					Mujer					Total				
Tasa de demanda					Tasa de demanda					Tasa de demanda				
2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
28,57%	22,22%	15,38%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	28,57%	16,67%	13,33%	0,00%	0,00%

C6-P20-IN04 Tasa de paro

Fuente: datos a septiembre de 2023 proporcionados por el Observatorio Argos del Servicio Andaluz de Empleo a través del Servicio de Empleo y Emprendimiento de la UHU. 5 de febrero de 2024

Hombre					Mujer					Total				
Tasa de Paro Registrado					Tasa de Paro Registrado					Tasa de Paro Registrado				
2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
28,57%	0,00%	7,69%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	33,33%	0,00%	28,57%	0,00%	6,67%	9,09%	0,00%

C6-P20-IN05 Tasa de inserción laboral

Fuente: datos a septiembre de 2023 proporcionados por el Observatorio Argos del Servicio Andaluz de Empleo a través del Servicio de Empleo y Emprendimiento de la UHU. 5 de febrero de 2024

Hombre					Mujer					Total				
Tasa inserción	Tasa inserción	Tasa inserción			Tasa inserción					Tasa inserción Ajustada a 30/09/23				
2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023	2019	2020	2021	2022	2023
57,14%	88,89%	92,31%	87,50%	100,00%		100,00%	100,00%	66,67%	100,00%	57,14%	91,67%	93,33%	81,82%	100,00%