

RESULTADOS DE LAS ASIGNATURAS QUE CONFORMAN EL PLAN DE ESTUDIOS

Master Universitario en Ingeniería Industrial

Año académico 2022/2023

AIIO at	Jauen	nico 2022/2023										% Distribución notas			
Curso	Cuat	at Asignatura	Tipo	Créditos	Total estudiantes	Total estudiantes	Total estudiantes	% superan /	% superan	% no presen.	%superan en	Α.	N.	SB.	M.H
	Cuat				Matriculados	1ª MAT	2ª o más	, matriculados	presentados	, matriculados	primera mat	A.	IV.	36.	101.11
1		1 Análisis y Diseño de Procesos Químicos	Obligatoria	6	200	188	12	91,5%	96,8%	5,5%	93,1%	70%	28%	2%	1%
1		1 Calor y Frio Industrial	Obligatoria	3	262	181	81	66,8%	76,4%	12,6%	66,9%	47%	30%	18%	6%
1		1 Gestión de Empresas Industriales	Obligatoria	6	202	180	22	85,1%	94,5%	9,9%	88,3%	70%	28%	1%	1%
1		1 Ingeniería Estructural	Obligatoria	6	233	183	50	79,8%	91,2%	12,4%	82,0%	77%	22%	1%	1%
1		1 Máquinas Hidráulicas	Obligatoria	3	207	185	22	84,1%	93,0%	9,7%	87,6%	49%	45%	4%	2%
1		1 Sistemas Electrónicos y de Instrumentación Industrial	Obligatoria	6	211	182	29	81,5%	90,1%	9,5%	83,0%	63%	36%	1%	0%
1		2 Análisis Dinámico y Control de Sistemas Eléctricos	Obligatoria	6	191	183	8	94,2%	99,4%	5,2%	95,6%	35%	58%	4%	3%
1		2 Control de Procesos	Obligatoria	3	186	179	7	93,5%	99,4%	5,9%	95,0%	17%	59%	20%	4%
1		2 Dirección y Sistemas de Información	Obligatoria	3	189	180	9	92,1%	96,1%	4,2%	93,3%	55%	42%	3%	0%
1		2 Estructuras y Construcciones Industriales	Obligatoria	3	196	186	10	93,4%	100,0%	6,6%	94,6%	15%	74%	9%	1%
1		2 Ingeniería del Transporte	Obligatoria	3	199	181	18	86,4%	94,0%	8,0%	89,0%	54%	45%	1%	1%
1		2 Instalaciones Industriales I	Obligatoria	3	195	179	16	84,6%	94,8%	10,8%	87,7%	28%	57%	12%	2%
1		2 Instalaciones Industriales II	Obligatoria	3	186	181	5	95,2%	100,0%	4,8%	95,6%	36%	57%	6%	2%
1		2 Máquinas y Motores Térmicos	Obligatoria	3	191	188	3	95,8%	100,0%	4,2%	96,3%	9%	74%	10%	6%
1		2 Sistemas de Producción Automatizados	Obligatoria	3	194	184	10	94,8%	99,5%	4,6%	97,3%	37%	56%	4%	3%
2		1 Ampliación de Diseño y Ensayo de Máquinas	Obligatoria	6	163	160	3	96,3%	98,1%	1,8%	96,3%	64%	36%	0%	0%
2		1 Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos	Obligatoria	6	172	161	11	93,0%	97,0%	4,1%	94,4%	76%	22%	2%	1%
2		1 Fuentes de Energía	Obligatoria	3	165	162	3	99,4%	100,0%	0,6%	100,0%	15%	76%	7%	1%
2		1 Sistemas Integrados de Fabricación	Obligatoria	3	91	89	2	98,9%	98,9%	0,0%	98,9%	4%	30%	62%	3%
2		1 Sistemas Integrados de Fabricación	Obligatoria	3	73	73	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	23%	40%	37%	0%
2		1 Trabajo Fin de Máster	Trabajo Fin de Máster	12	197	152	45	81,7%	99,4%	17,8%	82,9%	7%	40%	47%	6%
								k	Estudiantes pena	lientes de califica	ar				
OTAL	estud	iantes		93	3903	3537	366	88,6%	95,6%	7,3%	90,8%	41,9%	46,2%	9,9%	2,1

⁻Se excluyen asignaturas de habilidades profesionales, cursos de humanidades, complementarias y la prueba de idiomas

⁻GDC: Datos obtenidos para las memorias académicas a fecha 09/11/2023