

RESULTADOS DE LAS ASIGNATURAS QUE CONFORMAN EL PLAN DE ESTUDIOS

Máster Universitario en Internet de las Cosas: Tecnologías Aplicadas

Año académico 2022/2023

Curso	Cuat	Asignatura	Tipo	Créditos	Total estudiantes Matriculados	Total estudiantes 1ª MAT	Total estudiantes 2ª o más	% superan / matriculados	% superan / presentados	% no presen. / matriculados	%superan en primera mat	% Distribución notas			
												A.	N.	SB.	M.H.
1	1	Comunicaciones y sistemas informáticos en IoT	Complementos de Formación	6	9	9	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	0%	0%
1	1	Análisis y Diseño de Sistemas de Control	Obligatoria	3	23	23	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	13%	48%	35%	4%
1	1	Aplicaciones y Sectores	Obligatoria	3	21	21	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
1	1	Arquitecturas de Redes IoT	Obligatoria	3	19	19	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	26%	68%	5%
1	1	Sensores Electrónicos para IoT	Obligatoria	3	17	16	1	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	6%	59%	35%	0%
1	1	Servicios Energéticos Basados en IoT	Obligatoria	3	21	21	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	29%	71%	0%
1	1	Sistemas Digitales Embebidos para IoT	Obligatoria	3	22	22	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	27%	59%	14%	0%
1	1	Estándares y Protocolos de Comunicación	Optativa	3	15	15	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	33%	60%	7%
1	1	Internet de la Energía	Optativa	3	6	6	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	17%	50%	17%	17%
1	1	Sistemas Digitales y Aplicaciones	Optativa	3	9	9	0	77,8%	100,0%	22,2%	77,8%	29%	29%	29%	14%
1	1	Sistemas Informáticos en IoT	Optativa	3	20	20	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	45%	50%	5%
1	2	Análisis de Datos Avanzado	Obligatoria	3	18	17	1	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	39%	61%	0%	0%
1	2	Aspectos Legales y de Negocio	Obligatoria	3	23	23	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	35%	52%	13%	0%
1	2	Dispositivos Inalámbricos en IoT	Obligatoria	3	22	22	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	18%	59%	18%	5%
1	2	Protocolos de Transporte de Datos en IoT	Obligatoria	3	25	25	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	24%	60%	12%	4%
1	2	Prácticas en Empresas	Obligatoria	6	17	17	0	76,5% *	100,0%	11,8%	76,5%	0%	15%	85%	0%
1	2	Seguridad en IoT	Obligatoria	3	23	23	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	48%	48%	0%	4%
1	2	Sistemas de Comunicaciones en IoT	Obligatoria	3	18	18	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	50%	44%	6%	0%
1	2	Edificios Conectados	Optativa	3	6	6	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	50%	50%	0%
1	2	Encapsulado y ensamblaje de sistemas electrónicos para IoT	Optativa	3	8	8	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	38%	50%	0%	13%
1	2	Procesado de Datos	Optativa	3	14	14	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	21%	50%	21%	7%
1	2	Sistemas de Percepción Avanzados	Optativa	3	12	12	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	33%	67%	0%	0%
1	2	Trabajo Fin de Máster	Trabajo Fin de Máster	6	34	23	11	70,6%	100,0%	29,4%	65,2%	13%	29%	54%	4%
TOTAL estudiantes				78	402	389	13	96,0%	100,0%	3,5%	96,4%	18,4%	42,7%	33,4%	3,1%

*Estudiantes pendientes de calificar

-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