

ALUMNADO MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

		2023/2024	2022/2023	2020/2021	2019/2020	2018/2019	2017/2018	2016/2017	2015/2016
Población		13	16	31	16	12	47	51	38
Participantes		2	4	14	7	3	23	30	20
% Participación		15,00%	25,00%	45,16%	44,00%	25,00%	49,00%	59%	53%
Orientación al estudiantado	Información y orientación recibida en la titulación	*	*	*	*	*	*	3,31	3,80
	Información y orientación recibida sobre los distintos itinerarios curriculares o especialidades de la titulación	*	*	*	*	*	*	3,39	3,40
	Orientación profesional y laboral	*	*	*	*	*	*	3,25	3,60
	Orientación académica recibida en el PAT	5,00	4,25	2,25	3,00	2,33	3,50	3,03	3,24
BLOQUE	ORIENTACIÓN AL ESTUDIANTADO	5,00	4,25	2,25	3,00	2,33	3,50	*	*
Información y transparencia	Facilidad para encontrar contenidos en la página web	4,50	4,25	3,14	3,71	4,33	3,65	*	*
	Utilidad de la información sobre la titulación publicada en la web	2,50	4,25	3,00	2,71	4,00	3,48	*	*
	Utilidad de la información sobre la titulación transmitida por otros soportes (plataformas de teledocencia, pantallas audiovisuales ...)	5,00	4,25	3,21	2,57	3,50	3,29	*	*
	Información sobre las actividades de extensión universitaria (actividades culturales, deportivas, sociales...)	*	*	2,50	2,20	3,00	2,76	3,07	3,40
	Información sobre las competencias del plan de estudios	*	*	*	*	*	*	4,23	4,05
	Información sobre el desarrollo de la enseñanza y evaluación de los aprendizajes (horarios, calendario de las pruebas de evaluación, actividades, cambios...)	*	*	*	*	*	*	4,12	4,05
BLOQUE	INFORMACIÓN Y TRANSPARENCIA	3,80	4,25	3,00	2,85	3,80	3,31	*	*
Organización y desarrollo	Organización temporal de las asignaturas del plan de estudios	4,00	4,50	3,71	3,33	4,00	3,65	3,82	3,65
	Horarios de la titulación	3,50	4,25	3,14	4,00	4,00	3,65	3,16	3,80
	Calendario de las pruebas de evaluación	4,00	4,25	3,71	4,14	4,00	4,35	3,82	4,15
	Proporción entre las clases teóricas y las prácticas en la titulación	*	*	*	*	3,67	3,96	3,58	3,65
	Desarrollo de las enseñanzas de la titulación	*	*	*	*	*	*	3,50	3,50
	Coordinación entre las asignaturas del plan de estudios	4,50	4,00	3,07	3,14	3,50	3,61	3,48	3,70
	Calidad de la docencia en la titulación	*	*	*	*	*	*	3,52	3,63
	Utilidad de las prácticas de la titulación	4,00	4,50	3,57	3,33	*	*	*	*
BLOQUE	ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO	4,09	4,29	3,30	3,53	3,56	3,80	*	*
Recursos humanos	Atención del PAS del Centro	4,50	4,00	3,21	4,00	4,50	3,43	*	*
BLOQUE	RECURSOS HUMANOS	4,50	4,00	3,21	4,00	4,50	3,43	*	*
Recursos materiales y servicios	Aulas y su equipamiento	4,00	3,50	3,86	2,86	2,67	2,70	2,54	3,20
	Laboratorios, las aulas de informática, los talleres y espacios experimentales y su equipamiento	4,00	3,75	3,79	2,71	2,67	2,78	2,68	3,42
	Espacios destinados al trabajo autónomo (biblioteca, aulas TIC, ...) y su equipamiento	3,00	4,00	3,40	2,71	3,33	3,45	3,38	3,74
	Espacios auxiliares (biblioteca) y su equipamiento	*	*	*	*	*	*	3,73	3,75
	Plataformas de teledocencia y herramientas multimedia	4,50	4,00	3,71	2,71	3,33	3,20	3,19	3,16
BLOQUE	RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS	3,86	3,80	3,71	2,75	3,00	3,02	*	*
Gestión de la calidad	Información disponible en relación con la calidad	*	*	*	*	*	*	3,53	3,65
	Canales para realizar quejas, sugerencias y felicitaciones	*	*	*	*	*	*	3,66	3,79
	Atención a las quejas, sugerencias o incidencias (respuestas, resoluciones y puesta en marcha de acciones)	4,00	4,33	*	*	*	*	*	*
	Implicación de la Escuela en la resolución de problemas y en la mejora de la titulación	3,50	4,00	*	*	*	*	*	*
	Canales de participación en la mejora de la calidad de la titulación (caja de quejas, delegación, participación comisiones, comunicación con los responsables de la titulación, etc.)	*	*	2,60	2,83	1,67	3,14	3,45	3,68
BLOQUE	GESTIÓN DE LA CALIDAD	3,67	4,17	2,60	2,83	1,67	3,14	*	*
Resultados de aprendizaje	Competencias adquiridas	*	*	*	*	*	*	3,63	3,65
	Formación adquirida (conocimientos y contenidos)	4,50	4,00	3,21	2,33	3,67	3,55	*	*
	Capacidad para aplicar las habilidades y destrezas adquiridas	*	*	*	*	3,33	3,55	*	*
	Cumplimiento de tus expectativas formativas	3,50	3,75	2,93	2,00	*	*	*	*
BLOQUE	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	4,00	3,88	3,07	2,17	3,50	3,55	*	*
	SATISFACCIÓN GLOBAL	3,97	4,10	4,47	3,04	3,33	3,43	3,49	3,64

En 2021/2022 solo hubo 1 respuesta por lo que no se incluye en la tabla

ALUMNADO MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

		2014/2015	2012/2013
Población		42	15
Participantes		10	6
% Participación		23,81%	40,00%
Objetivos y competencias	Objetivos y competencias del título	4,70	2,14
Orientación al estudiantado	Las actuaciones de orientación	3,90	2,68
Planificación y desarrollo de la enseñanza	Planificación y desarrollo de las enseñanzas	3,63	2,77
	Adecuación de la planificación de clases prácticas	*	3,00
	Proporción entre las clases teóricas y prácticas en la titulación	*	3,09
	Proporción de los créditos asignados a las asignaturas con el volumen de trabajo necesario para superarlas	*	2,74
	Desarrollo de los conocimientos, habilidades y actitudes propuestas en las guías docentes	*	2,74
	Adecuación de la metodología de evaluación a los contenidos desarrollados en las guías docentes	*	2,86
	Resolución de los problemas surgidos durante el desarrollo de la enseñanza	*	3,39
	La actividad docente del PDI	3,81	3,86
	Coordinación del profesorado	*	2,57
	Las prácticas académicas externas	4,86	*
	Accesibilidad de las guías docentes y coherencia con los objetivos del plan de estudios	*	2,62
Recursos humanos	El PAS del Centro	*	2,86
Recursos materiales y servicios	Conocimiento de los criterios y procedimientos de admisión		3,21
	El proceso de selección, admisión y matriculación		3,35
	Los recursos de apoyo a la enseñanza		3,13
	Adecuación de los espacios de trabajo (instalaciones, aulas de teoría, aulas informáticas y laboratorios)	Global ítem 3,79	2,50
	Adecuación de los servicios externos (cafetería, reprografía, comedores, etc.)		3,69
	Las fuentes de información, bases de datos, fondos bibliográficos, plataformas e-learning y multimedia, complementan la enseñanza		3,45
Resultados	Los resultados	3,40	*
Gestión de la calidad	La gestión de la calidad	3,70	*
	SATISFACCIÓN GLOBAL	3,76	2,94