

TITULADOS MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA		2021/2022	2019/2020	2017/2018
		Población	5	13
Participantes	3	3	3	
% Participación	60%	23%	30%	
Organización y desarrollo	Distribución de las asignaturas en el plan de estudios	5,00	3,00	3,67
	Actualización de los contenidos	4,67	2,50	3,67
	Metodologías de enseñanza-aprendizaje empleadas	5,00	3,00	2,67
	Orientación académica para continuar los estudios	4,33	3,50	3,67
	Orientación profesional y laboral	4,33	3,50	3,33
	Utilidad de las prácticas académicas externas, en su caso	*	*	3,67
	Programas de movilidad, en su caso	5,00	*	3,00
BLOQUE	ORGANIZACIÓN Y DESARROLLO	4,55	3,10	3,42
Información y transparencia	Accesibilidad de la información para las personas tituladas en el portal de la Universidad	*	3,50	2,33
	Utilidad de la información para las personas tituladas publicada en el portal de la Universidad	*	3,50	2,33
	Facilidad para encontrar contenidos en la página web	5,00	*	*
	Utilidad de la página web de la titulación	5,00	*	*
BLOQUE	INFORMACIÓN Y TRANSPARENCIA	5,00	3,50	2,33
Sistema de garantía de calidad	Atención a las quejas, sugerencias o incidencias (respuesta, resolución y puesta en marcha de acciones)	5,00	*	*
	Implicación del Centro en la resolución de problemas y en la mejora de la titulación	5,00	*	*
	Gestión de la calidad en la titulación	*	2,00	3,00
BLOQUE	SISTEMA DE GARANTÍA DE CALIDAD	5,00	2,00	3,00
Recursos humanos	Desempeño del profesorado	5,00	3,00	3,33
	Ayuda recibida del PAS	4,67	3,00	2,33
BLOQUE	RECURSOS HUMANOS	4,75	3,00	2,83
Recursos materiales y servicios	Infraestructuras y los materiales disponibles (hasta 2019/20)/ Aulas y laboratorios (desde 2020/21)	4,67	2,00	3,33
	Servicios (secretaría de alumnado, biblioteca...) (hasta 2019/20)/ Espacios para trabajo autónomo (biblioteca, aulas TIC, ...) (desde 2020/21)	4,67	2,50	3,33
	Recursos tecnológicos (secretaría virtual, plataformas de tele docencia, herramientas multimedia, redes wifi...)	4,33	2,00	3,00
	Las gestiones académicas (reconocimientos y transferencia de créditos, expedición del título...).	*	*	3,33
BLOQUE	RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS	4,33	2,17	3,25
Resultados de aprendizaje	Formación adquirida	5,00	3,00	3,33
	Utilidad de la formación recibida para la carrera profesional	4,67	3,50	2,67
BLOQUE	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	4,75	3,25	3,00
Otras	Realizó alguna práctica externa	67% SI	*	*
	Recomendaría esta titulación a otras personas	100% SI	*	67% SI
	Trabaja en algo relacionado con la informática	*	*	100% SI
Prácticas externas	Formación adquirida en la práctica	*	4,00	*
	Adecuación de las tareas al perfil profesional y formación	*	4,00	*
	Duración de las prácticas	*	4,00	*
BLOQUE	PRÁCTICAS EXTERNAS	*	4,00	*
Valoración global		4,78	3,03	3,12

Nota: No se incluyen los resultados correspondientes a los cursos 2020/21, 2022/23 y 2023/24 porque solo participaron 1, 0 y 1 estudiante, respectivamente

TITULADOS MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

2015/2016

Población

15

Participantes

5

% Participación

33%

Objetivos y competencias	Las competencias del plan de estudios	4,00
Justificación	La actualidad de la formación recibida	4,00
Orientación al estudiantado	La información y orientación académica para la continuación de los estudios	3,80
	La orientación profesional y laboral	3,80
Planificación y desarrollo de la enseñanza	La organización temporal de las asignaturas del plan de estudios	4,20
	Las metodologías de enseñanza-aprendizaje	4,00
	Utilidad de las prácticas académicas externas	5,00
Recursos humanos	Adecuación del profesorado	4,60
Recursos materiales y servicios	Las infraestructuras y los recursos materiales	4,20
	Los servicios (secretaría del alumnado, biblioteca, ...)	4,80
Resultados	La adecuación de la formación recibida a las expectativas iniciales	4,20
	Las competencias adquiridas	4,00
	La utilidad de la formación recibida para la carrera profesional	4,20
Gestión de la calidad	La gestión de la calidad en la titulación	4,80
	La estancia en la Universidad de Vigo en el transcurso de la titulación	4,25
Valoración global		4,25