

TITULADOS GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

2017/2018

Población

43

Participantes

15

% Participación

35%

Organización y desarrollo	1	La organización general del plan de estudios de la titulación	3,33
	2	La actualización de los contenidos	3,07
	3	Las metodologías de enseñanza-aprendizaje empleadas	3,00
	4	La orientación académica para continuar los estudios	2,93
	5	La orientación profesional y laboral	3,00
	6	La utilidad de las prácticas académicas externas, en su caso	4,00
	7	Los programas de movilidad, en su caso	4,33
Información y transparencia	8	Accesibilidad de la información para las personas tituladas en el portal de la Universidad	3,18
	9	Utilidad de la información para las personas tituladas publicada en el portal de la Universidad	2,80
Sistema de garantía de calidad	10	Gestión de la calidad en la titulación	3,23
Recursos humanos	11	Cualificación del profesorado	2,87
	12	Cualificación del PAS	3,79
Recursos materiales y servicios	13	Las infraestructuras y los materiales disponibles	3,53
	14	Los servicios (secretaría de alumnado, biblioteca...)	4,07
	15	Los recursos tecnológicos (secretaría virtual, plataformas de teledocencia, redes wifi...)	3,67
	16	Las gestiones académicas (reconocimientos y transferencia de créditos, expedición del título...).	4,00
Resultados de aprendizaje	17	La formación adquirida	3,33
	18	Utilidad de la formación recibida para la carrera profesional	3,14
Otras	19	Recomendaría esta titulación a otras personas si/no: 67% Sí, 13% No, 20% NS/NC	
	20	Trabaja en algo relacionado con la informática: 93% Sí, 7% No	
Valoración global			3,36

TITULADOS GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

2016/2017

Población

66

Participantes

20

% Participación

30%

Objetivos y competencias	1 Las competencias del plan de estudios	3,55
Justificación	2 La actualidad de la formación recibida	3,30
Orientación al estudiantado	3 La información y orientación académica para la continuación de los estudios	3,25
	4 La orientación profesional y laboral	3,05
Planificación y desarrollo de la enseñanza	5 La organización temporal de las asignaturas del plan de estudios	3,50
	6 Las metodologías de enseñanza-aprendizaje	3,10
	7 Utilidad de las prácticas académicas externas	4,33
Recursos humanos	8 Adecuación del profesorado	3,21
Recursos materiales y servicios	9 Las infraestructuras y los recursos materiales	3,50
	10 Los servicios (secretaría del alumnado, biblioteca, ...)	3,83
Resultados de aprendizaje	11 La adecuación de la formación recibida a las expectativas iniciales	3,20
	12 Las competencias adquiridas	3,35
	13 La utilidad de la formación recibida para la carrera profesional	3,26
Gestión de la calidad	14 La gestión de la calidad en la titulación	3,17
	15 La estancia en la Universidad de Vigo en el transcurso de la titulación	4,10
Valoración global		3,62