

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Química (435)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

	Alumnos					Nº respuestas	Tasa respuesta					Media			
	N/C	1	2	3	4		5	N/C	1	2	3		4	5	
						2							2	100.0%	3.62
		Frecuencias						% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5			
2. Calidad del personal docente					2					100%					4.0
3. Calidad de los cursos y del material de estudio proporcionado			1	1					50%	50%					3.5
BLOQUE:CALIDAD ACADÉMICA EN LA INSTITUCIÓN DE ACOGIDA														3.75	
4. Sistema de elección/distribución de las plazas disponibles				1	1				50%	50%					3.5
5. Utilidad de la información sobre el programa de estudios (Institución de acogida)			1		1				50%	50%					3.0
6. Apoyo adecuado antes y durante el periodo de estudios: Institución de origen			1	1					50%	50%					2.5
7. Apoyo adecuado antes y durante el periodo de estudios: Institución de acogida				1	1				50%	50%					3.5
8. Grado de integración con los estudiantes locales en la institución de acogida			1			1			50%			50%			3.5
BLOQUE:INFORMACIÓN Y APOYO														3.2	
9. Calidad del alojamiento				1	1				50%	50%					3.5
10. Acceso a bibliotecas y a material de estudio					2					100%					4.0
11. Acceso a medios informáticos y de comunicación (ordenadores, e-mail, etc.)				1		1			50%			50%			4.0
BLOQUE:ALOJAMIENTO E INFRAESTRUCTURAS														3.83	
12. Nivel de reconocimiento académico en España de los estudios cursados en el país de destino						2				100%					4.0
13. Facilidad en los trámites para conseguir el reconocimiento académico de los estudios			1		1				50%	50%					3.0
BLOQUE:RECONOCIMIENTO ACADÉMICO														3.5	
14. En qué medida cubrió sus necesidades la beca Erasmus		1	1						50%	50%					1.5
BLOQUE:GASTOS														1.5	
15. Valoración del aporte académico de su estancia						2						100%			5.0
16. Valoración del resultado personal de su estancia					1	1				50%	50%				4.5
17. ¿Cree que su estancia como estudiante Erasmus le ayudará en su carrera?					2					100%					4.0
BLOQUE:EXPERIENCIA PERSONAL														4.5	
18. Evaluación global de su estancia Erasmus					1	1				50%	50%				4.5

PROGRAMAS DE MOVILIDAD: ERASMUS.

Año: 2013-14

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Química (435)
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
2	2	100.0%	3.62

Frecuencias						% Frecuencias					media	
N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	

BLOQUE:VALORACIÓN GLOBAL												4.5
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----

Sumas y promedios												3.62
-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------

Duración de la estancia:	Corta: 50.0%	Larga:	Adecuada: 50.0%
--------------------------	--------------	--------	-----------------

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Química (435)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
2	2	100.0%	3.62

Universidad de destino	Num. Respuestas	Evaluación global de su estancia (P. 18)
TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN	1	4.0
AARHUS UNIVERSITY SCHOOL OF ENGINEERING	1	5.0

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.

