

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Química (531)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
1	1	100.0%	2.33

BLOQUE: RECONOCIMIENTO ACADÉMICO	Frecuencias				% Frecuencias			
	SI	NO	SI	NO	SI	NO	SI	NO
4.¿El Acuerdo de aprendizaje se modificó durante el periodo de movilidad?	1	0	100%	0%				
6.¿Qué reconocimiento académico de periodo de movilidad obtuvo o piensa obtendrá de su institución de envío?	Completo 0	Parcial 0	No 0	Completo 0%	Parcial 0%	No 0%		
7.¿Informó la institución de envío de cómo convertirían a su regreso notas obtenidas en la institución de acogida?	Si, antes 0	Al regreso 0	No 1	No comprobado 0	Si, antes 0%	Al regreso 0%	No 100%	No comprobado 0%

BLOQUE: PREPARATIVOS PRÁCTICOS Y ORGANIZATIVOS INFORMACIÓN Y APOYO									
SI	NO	No puedo juzgar	SI	NO	No puedo juzgar				
8.¿El proceso de selección en su institución de envío fue justo y transparente?	1	0	0	100%	0%				

BLOQUE: COSTES									
0-25%	26-50%	51-75%	76-100%	0-25%	26-50%	51-75%	76-100%		
20.¿En qué medida su beca cubrió los gastos de movilidad?	1	0	0	100%	0%	0%	0%		

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
1. Calidad de los cursos				1						100%			3.0
2. Calidad de los métodos de enseñanza			1							100%			2.0
3. Apoyo recibido en el proceso de aprendizaje			1							100%			2.0
BLOQUE: CALIDAD DEL APRENDIZAJE Y DE LA DOCENCIA RECIBIDA EN LA INSTITUCIÓN DE ACOGIDA												2.33	
9. Satisfacción con el Apoyo administrativo (universidad de Zaragoza)						1						100%	5.0
10. Satisfacción con la Tutorización académica en Universidad de Zaragoza	1									100%			1.0
11. Satisfacción con el Apoyo administrativo (universidad de destino)			1									100%	2.0
12. Satisfacción con la Tutorización académica en Universidad de destino			1									100%	2.0
BLOQUE: PREPARATIVOS PRÁCTICOS Y ORGANIZATIVOS INFORMACIÓN Y APOYO												2.5	
13. Alojamiento						1						100%	4.0

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Química (531)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
1	1	100.0%	2.33

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
14. Aulas		1						100%					1.0
15. Espacios de estudio, laboratorios o instalaciones similares			1						100%				2.0
16. Bibliotecas						1					100%		5.0
17. Acceso a ordenadores		1						100%					1.0
18. Acceso a Internet		1						100%					1.0
19. Acceso a bibliografía especializada	1							100%					
BLOQUE:SATISFACCIÓN CON ALOJAMIENTO E INFRAESTRUCTURAS DE LA UNIVERSIDAD DE ACOGIDA												2.33	
21. En general, ¿cómo está de satisfecho/a con su experiencia de movilidad Erasmus+?						1					100%		4.0
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL												4.0	
Sumas y promedios												2.33	

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Química (531)

CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
1	1	100.0%	2.33

Universidad de destino	Num. Respuestas	Evaluación global de su estancia (P. 21)
Budapest University of Technology and Economics	1	4.0

Respuestas abiertas: Listados adjuntos.

