

: Media Global UV



(Encuesta a personas egresadas)

Curso de finalización 2023-2024 1401.- GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA Sexo Hombre 2 50,00% En el futuro, ¿piensas ¿Qué tipos de estudios? Motivo principal 2 Mujer 50.00% realizar otros estudios? 0,00% Especialización 25,00% Grado La titulación que has cursado, ¿fue tu 25.00% 100,009 4 100,00% 3 75,00% Máster Inserción laboral primera opción? No 3 75.00% No 0 0,00% 0 0,00% 0 0,00% Doctorado Promoción profesional Situación habitual Estudiante a tiempo completo 4 100,00% Otro 0 0,00% durante los estudios Estudiante a tiempo parcial 0.00% Frecuencias de respuesta Muy en desacuerdo....Muy de acuer 2 3 5 PROCESO DE FORMACIÓN / PLAN DE ESTUDIOS N/C 5 MEDIA 0 3,25 1. Creo que el plan de estudios tiene una estructura coherente y una buena distribución temporal 0 3,15 0 3,50 2. Considero que el plan de estudios combina adecuadamente los conocimientos teóricos y los prácticos 0 2,92 3,00 0 0 0 3. Pienso que las competencias desarrolladas en esta titulación capacitan adecuadamente para el ejercicio profesio 3,03 Media del bloque 3,25 DESARROLLO DE LAS COMPETENCIAS DURANTE LOS ESTUDIOS DE GRADO 2 2,75 4. He adquirido los conocimientos y tengo una comprensión teórica y práctica de mi campo de estudio 0 0 0 2 0 3,25 5. Sé aplicar los conocimientos en el ámbito profesional de mis estudios 0 2 4,00 6. En mi campo de estudio, tengo capacidad para recopilar e interpretar datos e información 0 0 1 0 0 3 3,75 7. Dentro de mi titulación, soy capaz de resolver problemas en situaciones complejas 0 0 0 Sé comunicar de manera clara y precisa 0 0 3 0 3,75 4,25 0 3 9. Soy capaz de identificar mis necesidades formativas y de organizar mi aprendizaje adecuadamente Media del bloque 3,62 DESARROLLO DE LA ENSEÑANZA 2 4,00 10. El contenido de las guías docentes se ha desarrollado como se había planificado 0 0 11. Las metodologías utilizadas en los diferentes módulos se han adecuado a las competencias y el perfil ... 0 0 3,25 3,08 0 0 3,50 12. En general, considero que el proceso de evaluación se adecua a las competencias impartidas en la titulación 3,21 13. He recibido suficiente información sobre las salidas profesionales relacionadas con mi titulación 0 2 0 0 2.25 2 , 7 3 0 14. Me he sentido orientado y asesorado durante el desarrollo de mis estudios 2 0 0 2,25 2 ,7 2 15. La información publicada en la página web ha sido de utilidad 0 0 0 4,00 3,13

Media del bloque

3.21

Escala utilizada: de 1 a 5



RUCT: 2501413

(Encuesta a personas egresadas)

Curso de finalización 2023-2024

1401.- GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

PRÁCTICAS EXTERNAS

16. ¿Has realizado prácticas externas o	Sí	4	100,00%
tuteladas durante los estudios de grado?	No	0	0,00%



Sí		Free	uencias	de resp	uesta				
		Muy e	n desac	ierdo	.Muy o	le acue	ei	1 0	2 4
Sólo los que han contestado ''Sí''	N/C	1	2	3	4	5	MEDIA	1 2	3 4
7. Las prácticas han sido coherentes con los perfiles profesionales de mi titulación	0	0	1	1	1	1	3,50	4 , 0 8	
8. Considero que las prácticas me han ayudado a mejorar mi formación	0	0	0	2	1	1	3,75	4 ,1 9	
9. La organización y gestión de las prácticas ha sido adecuada	0	0	0	0	1	3	4,75	3 ,7 0	
eñala tu grado de satisfacción con:		Muy	insatisf	echo	Muy sa	tisfech	ıc		
O. Tutor/a académico/a	0	0	0	0	2	2	4,50	3 ,8 9	
1. Tutor/a de empresa o institución	0	0	0	0	3	1	4,25	4 , 3 2	
2. Prácticas externas o tuteladas	1	0	0	0	2	1	4,33	4 , 2 0	
	Media	a del b	loque			1	4,17	Escala utilizada: de 1 a 5	: Media Global UV



RUCT: 2501413

(Encuesta a personas egresadas)

Curso de finalización 2023-2024

1401.- GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

ESTANCIA DE MOBILIDAD: ERASMUS, SICUE/SÉNECA, PROGRAMA INTERNACIONAL U OTROS

23. ¿Has participado en programas de	Sí	1	25,00%
movilidad durante los estudios de grado?	No	3	75,00%







(Encuesta a personas egresadas)

Curso de finalización 2023-2024 1401.- GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA Frecuencias de respuesta Muy en desacuerdo....Muy de acuer 3 5 TRABAJO FIN DE GRADO N/C 2 5 **MEDIA** 33. Los objetivos del trabajo fin de grado estaban clarificados desde el inicio del desarrollo 0 0 3,75 34. Los requisitos y criterios de evaluación del trabajo fin de grado son adecuado y se publicaron con antelación 0 0 0 0 3 4,75 35. La calificación otorgada a mi trabajo fin de grado se adecuó a los requisitos establecidos 0 0 5,00 4 , 2 4 Señala tu grado de satisfacción con: Muy insatisfecho...Muy satisfecho 36. Tutor/a del trabajo fin de grado 0 0 0 0 4 5,00 37. Trabajo fin de grado desarrollado 0 0 0 0 2 4,50 4,35 Media del bloque 4.60 Sí Media Global UV 38. ¿Trabajas durante la realización del Sí 0 0.00% grado? No 100,00% No Frecuencias de respuesta EXPECTATIVAS Y OCUPACIÓN Muy en desacuerdo....Muy de acuer Considero que en la situación del mercado laboral, la titulación cursada me permitió o permitirá: N/C 5 MEDIA 39 (Si trabajas) Encontrar un trabajo mejor del que tenía o tengo ahora * 3,58 0 0 2 0 3.25 40. (Si no trabajas) Encontrar el tipo de trabajo para el cual me he preparado Nada.....Totalmente Indica en qué medida la respuesta que has dado a la pregunta anterior se debe a los siguientes factores: N/C 2 41. La preparación conseguida con la titulación cursada 2,75 0 2 3,25 42. Las condiciones actuales del mercado laboral 0 0 Muy en desacuerdo....Muy de acuer **GENERAL** N/C 1 5 Calidad del profesorado 0 0 2 0 3,50 Satisfacción con las instalaciones e infraestructuras 0 0 0 3 0 3,75 2 4,00 Satisfacción con la experiencia vivida, tanto académica como extraacadémica, en la Universitat de València 0 0 0 0 0 0 3 0 Recomendaría la titulación 3,50 2 * La perspectiva de género ha estado presente de forma transversal en la titulación: utilización de un lenguaje 0 0 3,84 igualitario e inclusivo, fomento de la participación de las mujeres en el aula y referencias de autoras en la bibliografía. Media Global UV Escala utilizada: de 1 a 5 3,78 Media del bloque

RUCT: 2501413

(Encuesta a personas egresadas)

Curso de finalización 2023-2024

1401.- GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Recogidas hasta el: 03/03/2025

			PROCESO DE FORMACIÓN / PLAN DE ESTUDIOS												
DES	SGLOSE	Sólo se muestran cursos con más de 2 encuestas recogidas	estudios	lan de tiene una uctura	adecua conoci	binación da de los mientos	3com desari capacita	Media del bloque							
	Curso fin	Recogidas	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media							
Acu	mulado	97	97	3,6	97	3,61	95	3,44	3,55						
	2023-2024	4	4	3,25	4	3,5	4	3	3,25						
	2022-2023	6	6	3,83	6	4	5	3,6	3,82						
	2021-2022	8	8	3,75	8	3,62	8	3,5	3,62						
	2020-2021	10	10	3,4	10	3,2	9	3,11	3,24						
	2019-2020	9	9	3,78	9	3,44	9	3,22	3,48						
	2018-2019	8	8	3,38	8	3,38	8	3,38	3,38						

		DESARROLLO DE LAS COMPETENCIAS DURANTE LOS ESTUDIOS DE GRADO										DO		
		teórica de mi d	nprensión y práctica campo de	5. Sé aplicar conocimientos en el ámbito		reco interpret	6capacidad para recopilar e interpretar datos e información		7capaz de resolver problemas en situaciones		municar de a clara y ecisa	9.Capaz de identificar mis necesidades		Media del bloque
	Curso fin	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	
Acumul	ado	97	3,72	95	3,58	96	4,01	97	3,96	96	4,06	97	4,12	3,91
	2023-2024	4	2,75	4	3,25	4	4	4	3,75	4	3,75	4	4,25	3,62
	2022-2023	6	3,67	6	3,67	6	3,83	6	3,5	6	3,83	6	4	3,75
	2021-2022	8	3,88	8	3,38	8	4,12	8	3,88	8	4	8	3,88	3,85
	2020-2021	10	3,6	10	3	10	3,9	10	3,6	10	3,3	10	3,8	3,53
	2019-2020	9	3,78	9	3,33	9	4	9	4,22	9	4,56	9	4,33	4,04
	2018-2019	8	3,75	7	3,86	8	4	8	4,62	8	4,12	8	4,38	4,13

RUCT: 2501413

(Encuesta a personas egresadas)

Curso de finalización 2023-2024

1401.- GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Recogidas hasta el: 03/03/2025

Curso de finalizac	210n 2023-20	U24	1401 GRADO EN INGENIERIA QUIMICA												
					Dl	ESARROLI	O DE LA	ENSEÑANZ	ZA						
	docen desarro	guías ites se ha llado como	utilizada adecua	odologías s…se han ado a las	12proceso de evaluación se adecua a las		13. Recibido suficiente información sobre		14. Me he sentido orientado y asesorado		15. La información de la web ha sido de utilidad		Media del bloque		
Curso fin	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media			
Acumulado	94	4,17	96	3,6	96	3,69	96	2,98	95	3,18	95	3,35	3,49		
2023-2024	4	4	4	3,25	4	3,5	4	2,25	4	2,25	4	4	3,21		
2022-2023	6	3,67	6	3,67	6	3,5	6	2,83	6	3	6	3,17	3,31		
2021-2022	2 8	4,25	8	3,12	8	3,38	8	4	8	3,25	8	3	3,50		
2020-2021	. 10	4,5	10	3,4	10	3,6	10	2,7	9	2,56	10	3,1	3,32		
2019-2020	9	3,89	9	3,44	9	4	9	2,44	9	2,78	9	3,22	3,30		
2018-2019	8	4,38	8	3,88	8	3,88	8	3,25	8	2,75	8	3,62	3,63		
						PRÁCT	ICAS EXT	TERNAS							
		orácticas		ácticas me		nización y		Señala	tu grado	de satisfacc	ión con:		Media		
	ре	coherentes con los perfiles		coherentes con los perfiles han ayudado a mejorar mi		orar mi	gestión de las prácticas adecuada			Tutor/a émico/a		ıtor/a de resa o	22. Prácticas externas o		del bloque

							PRÁCTI	ICAS EXT	ΓERNAS					
		•	ácticas		cticas me		nización y			Media				
		per	es con los files	mejo	rudado a orar mi nación		gestión de las prácticas adecuada		Tutor/a émico/a	21. Tutor/a de empresa o		22. Prácticas externas o		del bloque
	Curso fin	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	
Acumul	ado	94	3,5	94	3,8	94	3,44	94	4,07	94	4,15	93	4,04	3,83
	2023-2024	4	3,5	4	3,75	4	4,75	4	4,5	4	4,25	3	4,33	4,17
	2022-2023	6	3,33	6	3,5	6	3,67	6	3,83	6	3,83	6	4	3,69
	2021-2022	8	3,38	8	3,88	8	3,75	8	3,62	8	3,88	8	3,88	3,73
	2020-2021	10	3,5	10	3,7	10	3,2	10	4,8	10	4,4	10	4,2	3,97
	2019-2020	9	3,67	9	3,89	9	3,11	9	3,67	9	4,33	9	4,33	3,83
	2018-2019	8	2,5	8	3	8	2,75	8	2,88	8	3,75	8	3,75	3,10

RUCT: 2501413

(Encuesta a personas egresadas)

Curso de finalización 2023-2024

1401.- GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

					EST	ANCIA D	E MOBILID	AD: ERA	SMUS, SICU	JE/SÉNEC	A, PROGR	AMA INT	ERNACIO	NAL U OTI	ROS			
		25.1			nocimiento		ención e		stancia ha		29.Estancia de		Señala	a tu grado d	de satisfac	ción con:		Media
		académ univers	idad de		ico de mi do de	recibi	ión que he do de la	conoc	rado mis cimientos	ent	l para el orno rofesional	30.Ayudas económicas		31.Personal docente de la		32.Estancia que he realizado en otra		del bloque
	Curso fin	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	
Acumul	ado	11	4,36	11	4,09	11	3,91	10	4,8	11	4,64	10	2,9	11	4,36	9	4,44	4,19
	2023-2024	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*		*	*
	2022-2023		*		*		*		*		*		*		*		*	*
	2021-2022	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*		*	1	*	1	*	*
	2020-2021	1	*	1	*	1	*		*	1	*		*	1	*		*	*
	2019-2020	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*	*
	2018-2019	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*	1	*	*

						TRABA	JO FIN DE	GRADO							EXPE	ECTATIVAS	S Y OCUP	ACIÓN	ÓN		
		•	etivos del		uisitos y		ificación	Señal	a tu grado de	e satisfaco	ción con:	Media	• ,		40. (Si no trabajas)			reparación		. Las	
		clarificad	estaban los desde	evaluació	n del TFG	se ade	a mi TFG cuó a los		itor/a del in de grado		oajo fin de esarrollado	del bloque		mejor del ía o tengo	para el c	e trabajo ual me he		n cursada	actua	iciones ales del do laboral	
	Curso fin	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media		nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	
Acumula	ado	96	3,79	96	4,11	96	4,23	96	4,1	96	4,33	4,11	20	3,65	67	3,3	94	3,35	95	3,31	
	2023-2024	4	3,75	4	4,75	4	5	4	5	4	4,5	4,60		*	4	3,25	4	2,75	4	3,25	
	2022-2023	6	3,83	6	3,83	6	3,5	6	4	6	3,67	3,77		*	6	3,33	6	3,67	6	3	
	2021-2022	8	3,5	8	3,5	8	3,38	8	3,38	8	4	3,55	3	4,67	4	4	7	3,71	7	3,71	
	2020-2021	10	4	10	4,4	10	4,5	10	3,8	10	4,5	4,24	2	*	6	3	10	3,1	10	3	
	2019-2020	9	3,67	9	4,44	9	4,44	9	4,11	9	4,11	4,16	4	3,5	4	3	9	3	9	3,11	
	2018-2019	8	2,5	8	2,88	8	3,38	8	3,5	8	3,62	3,18	1	*	5	2,8	8	3,25	8	3,12	

Recogidas hasta el: 03/03/2025 Fecha impresión: 24/03/2025

RUCT: 2501413

Fecha impresión: 24/03/2025

(Encuesta a personas egresadas)

Curso de finalización 2023-2024

1401.- GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

					(GENERAI				
			ad del sorado	las instal	cción con aciones e tructuras	experien tanto ad	ción con la cia vivida, cadémica	Recome	Media del bloque	
	Curso fin	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	nºenc.	media	
Acumu	ılado	94 3,94		95	4	93	3,96	94	3,98	3,97
	2023-2024	4	3,5	4	3,75	4	4	4	3,5	3,78
	2022-2023	6	3,83	6	4,17	6	3,67	6	3,67	3,83
	2021-2022	8	4,12	8	4	8	3,75	8	4,25	4,03
	2020-2021	10	4,1	10	4,1	10	4,3	10	3,8	4,08
	2019-2020	9 3,78		9	3,78	9	3,44	9	3,67	3,67
	2018-2019	7	3,86	8	4,25	8	3,88	8	4,12	4,03

^{*} La media del ítem se calcula a partir de 3 encuestas con valoración.

La media del bloque se calcula ponderando por el número de encuestas de cada ítem