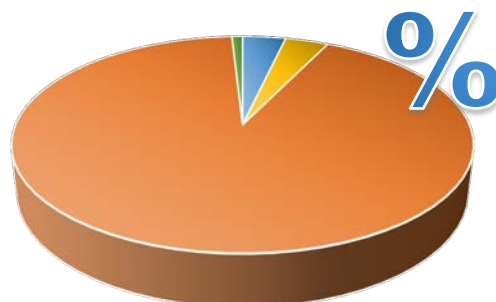


Llengua dels treballs finals de grau i màster de la Facultat de Química. Curs 2021-2022

Dades globals ¹		
Llengua	Nombre de treballs	Percentatge
Català	16	3,6 %
Castellà	16	3,6 %
Anglès	408	91,9 %
Altres llengües	4	0,9 %

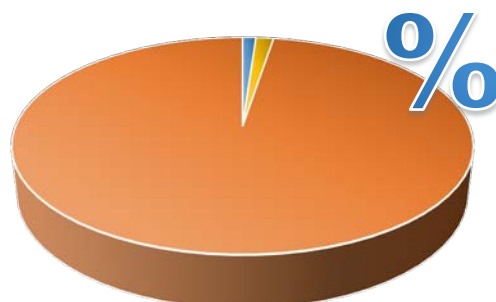
■ Català ■ Castellà ■ Anglès ■ Altres llengües



Nombre total de treballs: 444

Dades dels treballs finals de grau		
Llengua	Nombre de treballs	Percentatge
Català	3	1,1 %
Castellà	4	1,5 %
Anglès	264	97,4 %
Altres llengües		

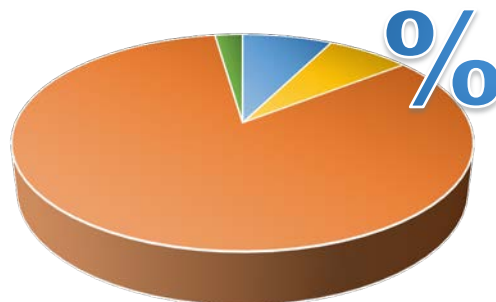
■ Català ■ Castellà ■ Anglès



Nombre total de TFG: 271

Dades dels treballs finals de màster		
Llengua	Nombre de treballs	Percentatge
Català	13	7,5 %
Castellà	12	6,9 %
Anglès	144	83,2 %
Altres llengües	4	2,3 %

■ Català ■ Castellà ■ Anglès ■ Altres llengües



Nombre total de TFM: 173

¹ Les dades sobre la distribució de les llengües en els treballs finals de grau (TFG) i els treballs finals de màster (TFM) han estat aportades per cada facultat i s'han obtingut a partir dels diferents mecanismes que cada centre tenia a la seva disposició.



Dades generals de la Facultat de Química

Facultat de Química	Llengua del treball			
	Català	Castellà	Anglès	Altres llengües
Ensenyament				
Treballs finals de grau (TFG)	3 1,1 %	4 1,5 %	264 97,4 %	
Treballs finals de màster (TFM)	13 7,5 %	12 6,9 %	144 83,2 %	4 2,3 %
Total	16 3,6 %	16 3,6 %	408 91,9 %	4 0,9 %

Dades dels treballs finals de grau de la Facultat de Química

Facultat de Química	Llengua del treball			
	Català	Castellà	Anglès	Altres llengües
Grau				
Enginyeria de Materials	3 18,8 %	4 25,0 %	9 56,3 %	
Enginyeria Química ²			77 100,0 %	
Química ³			178 100,0 %	
Total	3 1,1 %	4 1,5 %	264 97,4 %	

² En aquest grau la memòria del TFG ha d'estar escrita obligatòriament en anglès.

³ En aquest grau la memòria del TFG ha d'estar escrita obligatòriament en anglès.



Dades dels treballs finals de màster de la Facultat de Química

Facultat de Química	Llengua del treball			
	Català	Castellà	Anglès	Altres llengües
Màster universitari				
Electroquímica: Ciència i Tecnologia		3 100,0 %		
Enginyeria Ambiental			21 100,0 %	
Enginyeria Química			26 100,0 %	
Erasmus Mundus de Qualitat als Laboratoris Analítics			7 100,0 %	
Erasmus Mundus de Química Teòrica i Modelització Computacional			9 100,0 %	
Modelització Computacional Atomística i Multiescala en Física, Química i Bioquímica			15 100,0 %	
Química Analítica	12 48,0 %	9 36,0 %	4 16,0 %	
Química de Materials Aplicada	1 3,2 %		30 96,8 %	
Química Orgànica			30 88,2 %	4 11,8 %
Química Teòrica i Modelització Computacional			2 100,0 %	
Total	13 7,5 %	12 6,9 %	144 83,2 %	4 2,3 %



Evolució de la llengua dels treballs finals de grau i de màster de la Facultat de Química en els tres últims cursos acadèmics

Dades globals (TFG i TFM)						
Llengua	2021-2022		2020-2021		2019-2020	
	Nombre de treballs	Percentatge	Nombre de treballs	Percentatge	Nombre de treballs	Percentatge
Català	16	3,6 %	28	7,1 %	26	6,4 %
Castellà	16	3,6 %	12	3,1 %	13	3,2 %
Anglès	408	91,9 %	350	89,1 %	363	89,6 %
Altres llengües	4	0,9 %	3	0,8 %	3	0,7 %
Total	444	100,0 %	393	100,0 %	405	100,0 %

Dades dels treballs finals de grau (TFG)						
Llengua	2021-2022		2020-2021		2019-2020	
	Nombre de treballs	Percentatge	Nombre de treballs	Percentatge	Nombre de treballs	Percentatge
Català	3	1,1 %	3	1,2 %	2	0,8 %
Castellà	4	1,5 %	6	2,3 %	7	2,7 %
Anglès	264	97,4 %	249	96,5 %	250	96,5 %
Altres llengües						
Total	271	100,0 %	258	100,0 %	259	100,0 %

Dades dels treballs finals de màster (TFM)						
Llengua	2021-2022		2020-2021		2019-2020	
	Nombre de treballs	Percentatge	Nombre de treballs	Percentatge	Nombre de treballs	Percentatge
Català	13	7,5 %	25	18,5 %	24	16,4 %
Castellà	12	6,9 %	6	4,4 %	6	4,1 %
Anglès	144	83,2 %	101	74,8 %	113	77,4 %
Altres llengües	4	2,3 %	3	2,2 %	3	2,1 %
Total	173	100,0 %	135	100,0 %	146	100,0 %