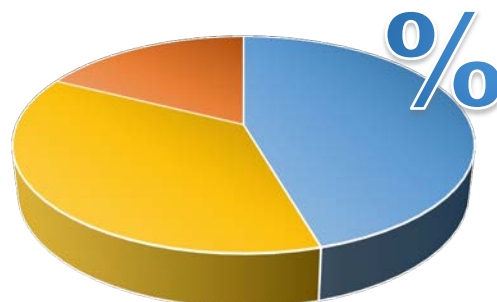


Llengua dels treballs finals de grau i màster de la Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació. Curs 2019-2020

Dades globals ¹		
Llengua	Nombre de treballs	Percentatge
Català	277	45,5 %
Castellà	225	36,9 %
Anglès	107	17,6 %
Altres llengües		

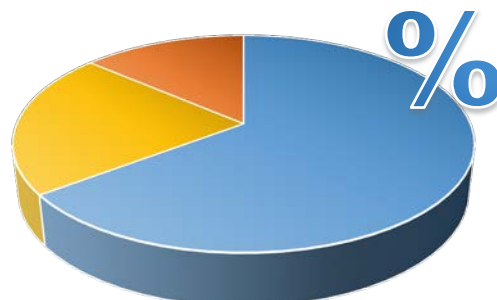
■ Català ■ Castellà ■ Anglès ■ Altres llengües



Nombre total de treballs: 609

Dades dels treballs finals de grau		
Llengua	Nombre de treballs	Percentatge
Català	260	64,7 %
Castellà	87	21,6 %
Anglès	55	13,7 %
Altres llengües		

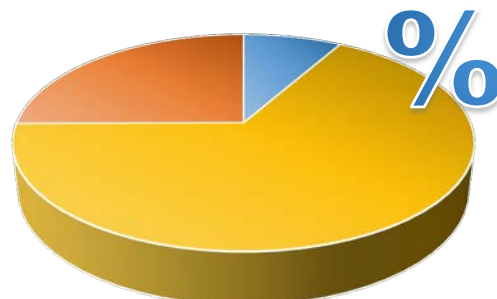
■ Català ■ Castellà ■ Anglès ■ Altres llengües



Nombre total de TFG: 402

Dades dels treballs finals de màster		
Llengua	Nombre de treballs	Percentatge
Català	17	8,2 %
Castellà	138	66,7 %
Anglès	52	25,1 %
Altres llengües		

■ Català ■ Castellà ■ Anglès ■ Altres llengües



Nombre total de TFM: 207

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 la Facultat i s'han obtingut a partir dels diferents mecanismes que cada centre tenia a la seva disposició.



Dades generals de la Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació

Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació	Llengua del treball			
	Català	Castellà	Anglès	Altres llengües
Treballs finals				
Treballs finals de grau (TFG)	260 64,7 %	87 21,6 %	55 13,7 %	
Treballs finals de màster (TFM)	17 8,2 %	138 66,7 %	52 25,1 %	
Total	277 45,5 %	225 36,9 %	107 17,6 %	

Dades dels treballs finals de grau de la Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació

Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació	Llengua del treball			
	Català	Castellà	Anglès	Altres llengües
Grau				
Ciència i Tecnologia dels Aliments	37 50,7 %	32 43,8 %	4 5,5 %	
Farmàcia	165 67,3 %	35 14,3 %	45 18,4 %	
Farmàcia - Nutrició Humana i Dietètica (titulació doble)	13 81,3 %	2 12,5 %	1 6,3 %	
Nutrició Humana i Dietètica	45 66,2 %	18 26,5 %	5 7,4 %	
Total	260 64,7 %	87 21,6 %	55 13,7 %	



Dades dels treballs finals de màster de la Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació

Facultat de Farmàcia i Ciències de l'Alimentació	Llengua del treball			
Màster universitari	Català	Castellà	Anglès	Altres llengües
Biotecnologia Molecular	3 5,7 %	10 18,9 %	40 75,5 %	
Desenvolupament i Innovació d'Aliments		36 100,0 %		
Medicaments, Salut i Sistema Sanitari	1 16,7 %	5 83,3 %		
Nutrició i Metabolisme	4 7,3 %	46 83,6 %	5 9,1 %	
Recerca, Desenvolupament i Control de Medicaments	5 15,6 %	21 65,6 %	6 18,8 %	
Seguretat Alimentària	4 16,0 %	20 80,0 %	1 4,0 %	
Total	17 8,2 %	138 66,7 %	52 25,1 %	

Dades dels TFG. Distribució per ordre ascendent en català

Llengua dels TFG	Curs 2019-2020			
Grau	Català	Castellà	Anglès	Altres llengües
Ciència i Tecnologia dels Aliments	50,7 %	43,8 %	5,5 %	
Nutrició Humana i Dietètica	66,2 %	26,5 %	7,4 %	
Farmàcia	67,3 %	14,3 %	18,4 %	
Farmàcia - Nutrició Humana i Dietètica (titulació doble)	81,3 %	12,5 %	6,3 %	

Dades dels TFM. Distribució per ordre ascendent en català

Llengua dels TFM	Curs 2019-2020			
Màster	Català	Castellà	Anglès	Altres llengües
Desenvolupament i Innovació d'Aliments		100,0 %		
Biotecnologia Molecular	5,7 %	18,9 %	75,5 %	
Nutrició i Metabolisme	7,3 %	83,6 %	9,1 %	
Recerca, Desenvolupament i Control de Medicaments	15,6 %	65,6 %	18,8 %	
Seguretat Alimentària	16,0 %	80,0 %	4,0 %	
Medicaments, Salut i Sistema Sanitari	16,7 %	83,3 %		