

MÁSTER EN QUÍMICA ANALÍTICA. CURSO 2024/2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
10-11h	Quimiometria i control de processos. 10-13h: 4, 5, 11, 12, 20, 25, 26 de novembre 11-13h: 18, 19 de novembre Examen: 29/11 de 10 a 13h			Estudi de contaminants orgànics en mostres mediambientals i dels seus efectes.	
11-12h					
12-13h	Introducció al Laboratori d'investigació i innovació en QA. (del 16 Set - 21 Oct)	Anàlisi de substàncies bioactives. (del 16 Set - 22 Oct)*	Introducció al Laboratori d'investigació i innovació en QA. (del 16 Set - 21 Oct)		Anàlisi de substàncies bioactives. (del 16 Set - 22 Oct)*
13-14h					
15-16h	Estimació i determinació de propietats d'interès ambiental i farmacològic.	Radioquímica i anàlisi de superfícies.	Química Analítica Aplicada a la resolució de problemes. Estudi de casos.	Qualitat del procés analític.	Espectrometria de masses.
16-17h					
17-18h	Presa de mostres.	Tècniques cromatogràfiques i electroforètiques.	Sensors, cribatge i automatització.	Anàlisi i comportament de contaminants en els medis aquàtic i terrestre.	
18-19h					

* Sessió de pràctiques el viernes 28/10 de 9h a 13h.