

Dates d'exàmens finals, 2a convocatòria. Assignatures, aules i hores.

Dia	PRIMER CURS		SEGON CURS		TERCER CURS	
dl 1 juny	Biologia	001-002-003 (8:30h)	Cristal·lografia	002-003 (15:00h)	Tècniques de Separació	101-102 (8:30h)
dt 2 juny			Química Analítica	002-003 (15:00h)	Laboratori QA	102-103 (8:30h)
dc 3 juny	Matemàtiques	001-002-003 (8:30h)	Termodinàmica i Fen. de Transport	101-102 (15:00h)	Laboratori QF	103-104-105 (9:00h)
dj 4 juny					Laboratori QO	102-103 (8:30h)
dv 5 juny	Estadística Aplicada	001-002-003 (8:30h)	Q. Inorgànica I	003-004 (15:00h)	Síntesi Orgànica	101-102 (8:30h)
dl 8 juny	Química I	001-002-003 (8:30h)			Enginyeria Química	101-102 (9:00h)
9-11 juny	Proves d'Accés a la Universitat					
dv 12 juny	Informàtica i Documentació	104-105 (8:30h)	Química Orgànica I	001-002 (15:00h)	Laboratori QI	001 (11:00h)
dl 15 juny	Física I	001-002-003 (8:30h)	Anàlisi Instrumental	001-002 (15:00h)	Laboratori QO Avançada	103-106 (8:30h)
dt 16 juny	Complements de Química	001 (8:30h)			Espectroscòpia i Cinètica Química	101-102 (9:00h)
dc 17 juny			Estr. Molecular	101-102 (8:30h)	Determinació Estruct. de Compostos Orgànics	101-102 (15:00h)
dj 18 juny	Bioquímica	FQ: 104-105, FE: 206, FCEP: aules PC1 i PC2 d'informàtica (9:00h)			Quimiometria	001 (15:00h)
dv 19 juny	Química II	001-002-003 (8:30h)	Q. Inorgànica II	101-102 (15:00h)	Compostos Inorgànics Avançats	102 (8:30h)
dl 22 juny	Física II	001-002-003 (8:30h)	Q. Orgànica II	101-102 (15:00h)		

Dates d'exàmens finals, 2a convocatòria. Assignatures, aules i hores.

Dia	QUART CURS		
dl 1 juny			Disseny de Síntesi 200 (15:00h)
dt 2 juny			Enzimologia Aplicada 103 (15:00h)
dc 3 juny	Electroquímica Aplicada	200 (12:00h)	Química Orgànica Industrial 100-200 (15:00h)
dj 4 juny			Ciència de Materials 003-004 (15:00h)
dv 5 juny			Modelització Molecular 200 (15:00h)
dl 8 juny	Temes Actuals Química Inorgànica	100 (12:00h)	Avaluació i Control de la Qualitat 004-005 (15:00h)
9-11 juny	Proves d'Accés a la Universitat		
dv 12 juny	Projectes en Química	004 (8:30h)	Economia i Gestió d'Empreses 004-005 (15:00h)
dl 15 juny	Anàlisi i Control Ambiental	004-005 (11:00h)	Computational Chemistry 200 (15:00h)
dt 16 juny	Nucleació i Creixement de Cristalls	200 (11:00h)	Temes Especials Química Analítica 102 (15:00h)
dc 17 juny	Química de Polímers	200 (8:30h)	
dj 18 juny	New Materials and Nanoscience	101 (8:30h)	Industrial Inorganic Chemistry 200 (11:00h)
dv 19 juny	Catàlisi	200 (8:30h)	