

1r curs

12/11 16:00-17:30	Matemàtiques	001-002-003-101-106-203
3/12 16:00-17:30	Química I (lab. torns A,B)	002-003
26/11 16:00-17:30	Biologia	001-002-003-101-102-106
14/1 16:00-17:30	Química I	001-002-003-101-102-202-203
17/1 8:00-10:00	Matemàtiques	001-002-003-101-102-203
19/1 8:00-10:00	Biologia	001-002-003-005-102-106-203-204
21/1 8:00-10:00	Física I	001-002-003-101-102-106-203
25/1 9:00-11:00	Estadística Aplicada	001-002-003-102-103-104-105-201-206

2n curs

3/11 15:00-17:00	Química Inorgànica I	001-005-101-102-106
12/11 9:00-11:00	Cristal·lografia	002-005-100-203
19/11 9:00-11:00	Termodinàmica i Fen. Transport (lab)	002-103-100-204
22/11 15:00-17:00	Química Analítica	003-102-106-100
24/11 15:00-18:00	Química Orgànica I	001-002-100
13/12 15:00-18:00	Química Inorgànica I	003-102-100
17/1 15:00-18:00	Cristal·lografia	001-002-101
19/1 15:00-18:00	Termodinàmica i Fen. Transport	001-002-101
21/1 15:00-17:00	Química Analítica	001-002-101
24/1 9:00-12:00	Química Inorgànica I	001-002-003
25/1 11:30-14:00	Química Orgànica I	101-102-103

3r curs

17/11 15:30-17:30	Espectroscòpia i Cinètica Química	001-002
3/12 15:30-18:00	Lab. de Química Inorgànica (A)	001
10/12 15:00-17:00	Síntesi Orgànica	101-102-100
22/12 15:00-17:00	Tècniques de Separació	001-002-101
10/1 15:00-17:00	Lab. de Química Inorgànica (B)	003
13/1 15:00-17:00	Lab. de Química Orgànica (A,B)	101-102
17/1 11:00-14:00	Síntesi Orgànica	001-002-003
19/1 11:00-14:00	Tècniques de Separació	001-002-003
21/1 11:00-14:00	Compostos Inorgànics Avançats	001-002
24/1 16:00-19:00	Espectroscòpia i Cinètica Química	001-002
25/1 15:00-18:00	Enginyeria Química	001-002

4rt curs

09/12 18:00-20:00	Ciència de Materials	001-103
24/1 10:00-14:00	Ciència de Materials	101-102
Assignatures optatives: BLOC I		
15/11 8:00-11:00	Enzimologia Aplicada	103-005
15/11 15:00-18:00	Economia i Gestió d'Empreses	102-103
16/11 8:00-11:00	Catàlisi	103-004
17/11 8:00-11:00	Synthesis Design	103-004
17/11 15:00-18:00	Nucleation and Crystal Growth	103-106
18/11 8:00-11:00	Avaluació i Control de la Qualitat	103
18/11 15:00-18:00	Computational Chemistry	005
19/11 8:00-11:00	Anàlisi i Control Ambiental	004-203
19/11 15:00-18:00	New Materials and Nanoscience	103-005

Assignatures optatives: BLOC II

17/12 9:00-11:00	Temes Especials de Quí. Analítica	004-005-100
25/1 8:00-11:00	Quality Assessment and Control	200
25/1 15:00-18:00	Nucleació i Creixement de Cristalls	103
26/1 9:00-11:00	Temes Especials de Quí. Analítica	103-106
26/1 16:00-19:00	Molecular Modelling	106
27/1 9:00-12:00	Current Topics in Inorganic Chemistry	103-106
27/1 15:00-18:00	Química de Polímers	103-106
28/1 9:00-12:00	Química Orgànica Industrial	103-106-200
28/1 15:00-18:00	Electroquímica Aplicada	103-106
31/1 9:00-12:00	Nous Materials i Nanociència	103-106
31/1 15:00-18:00	Projects in Chemistry	103-106

3-12 FEBRER 2022: Exàmens 2a convocatòria, assignatures de 1r quadrim.