

AULARI GRAU QUÍMICA		CURS 2021/22		1r SEMESTRE				
CODI	ECTS	PRIMER	#	TE	PAUL	PLAB	SESP	PLAB 40
105035		Física I		G1: C3B/005 G2: C3/017	G1.1: C3B/005 G1.2: C3/016 ⁽¹⁾ G2.1: C3/017 G2.2: C3/017 ⁽¹⁾			
105037		Matemàtiques I		G1: C3B/005 G2: C3/017	G1.1: C3B/005 G1.2: C3/019 ⁽²⁾ G2.1: C3/017 G2.2: C1/009		G1.1: C3B/005 G1.2: C5/251 G2.1: C3/017 G2.2: ⁽³⁾	
105032		Fonaments de Química I		G1: C3B/005 G2: C3/017	G1.1: C3B/005 G1.2: ⁽⁴⁾ G2.1: C3/017 G2.2: C5/028			
105034		Experimentació i Recursos Informàtics		G1: C3B/005 G2: C3/017		AULES PC excepte 29/10: G1.1: C3B/005 G1.2: C3/018 G2.1: C3/017 G2.2: C3/019		Laboratori Química
102493		Fonaments Biologia Molecular i Cel·lular		G1: C3B/005 G2: C3/017	G1.1: C3B/005 G1.2: C5/251 ⁽⁵⁾ G2.1: C5/251 G2.2: C5/251	JA S'HAN FET		

(1) Assignatura 105035 - Física I: Sessions de PAUL grup 1.2 a l'aula C3/016 i PAUL grup 2.2 a l'aula C3/017, excepte:

105035 - PAUL grup 1.2				
DIA	D. setm.	Hora inici	Hora Fi	AULA
26/11/2021	V	09:00	10:00	C2/-137
03/12/2021	V	09:00	10:00	
10/12/2021	V	09:00	10:00	
17/12/2021	V	09:00	10:00	
21/1/2022	M	09:00	10:00	
14/01/2022	V	09:00	10:00	

105035 - PAUL grup 2.2				
DIA	D. setm.	Hora inici	Hora Fi	AULA
19/11/2021	V	17:00	18:00	C3/036
26/11/2021	V	16:00	17:00	
03/12/2021	V	16:00	17:00	
17/12/2021	V	16:00	17:00	
21/12/2021	M	16:00	17:00	
11/01/2022	M	17:00	18:00	

(2) Assignatura 105037 - Matemàtiques I: sessions PAUL grup 1.2 a l'aula C3/019, excepte:

105037 - PAUL grup 1.2				
DIA	D. setm.	Hora inici	Hora Fi	AULA
25/10/2021	L	11:00	12:00	C5/034
16/11/2021	M	11:00	12:00	C3/017
30/11/2021	M	11:00	12:00	C3/017
14/12/2021	M	11:00	12:00	C3/017
20/12/2021	L	11:00	12:00	C5/034
11/01/2022	M	11:00	12:00	C3/017

(3) Assignatura 105037 - Matemàtiques I: sessions Seminaris grup 2.2 a l'aula C3/017 (dia 27 d'octubre) i C3/012 (dia 14 de gener)

(4) Assignatura 105032 - Fonaments de Química: sessions PAUL grup 1.2 segons relació:

105032 - PAUL grup 1.2				
DIA	D. setm.	Hora inici	Hora Fi	AULA
25/10/2021	L	12:00	13:00	C5B/011
27/10/2021	X	12:00	13:00	C5/020
24/11/2021	X	11:00	13:00	C3/028
01/12/2021	X	12:00	13:00	C3/012
03/12/2021	V	12:00	13:00	C3/012
10/12/2021	V	13:00	14:00	C3/012
15/12/2021	X	12:00	13:00	C5/020
22/12/2021	X	11:00	13:00	C5B/011
12/01/2022	X	11:00	13:00	C3/028
14/01/2022	V	12:00	13:00	C3/012

(5) Assignatura 102493 - Fonaments de Biologia Molecular i Cel·lular sessions de PAUL grup 1.2 a l'aula C5/251, excepte els dies 25 i 27 d'octubre que es fan a l'aula C3B/005

CODI	ECTS	SEGON	#	TE	PAUL	PLAB	SESP	PLAB 40
102487		Química analítica i electroanàlisi		G1: C3B/009 G2: C5/034	G1: C3B/009 G2: C5/034	C7/204	G1: C3B/009 G2: C5/034	
102505		Química dels elements		G1: C3B/009 G2: C5/034	G1: C3B/009 G2: C5/034	G1.1 i G2.2: C7/304 G1.2 i G2.1: C7/326	G1: C3B/009 G2: C5/034	
102528		Estructura i reactivitat dels compostos orgànics		G1: C3B/009 G2: C5/034	G1: C3B/009 G2: C5/034	C7/434	G1: C3B/009 G2: C5/034	
102492		Fonaments d'enginyeria química		G1: C3B/009 G2: C5/034	G1.1: C3B/009 G1.2: ⁽¹⁾ G2.1: C5/034	Laboratori Escola Enginyeria	G1: C3B/009 G2: C5/034	
102503		Química quàntica		G1: C3B/009 G2: C5/034	G1: C3B/009 G2: C5/034	AULES PC	G1: C3B/009 G2: C5/034	

(1) Assignatura 102492 - Fonaments d'enginyeria Química, sessions PAUL grup 1.2 segons relació:

102482 - PAUL 1.2				
DIA	D. setm.	Hora inici	Hora Fi	AULA
26/10/2021	M	13:00	14:00	C7/029
16/11/2021	M	13:00	14:00	C7/029
23/11/2021	M	13:00	14:00	C3B/111
30/11/2021	M	13:00	14:00	C3B/111
10/12/2021	V	13:00	14:00	C5/247
15/12/2021	X	13:00	14:00	C5/247
21/12/2021	M	13:00	14:00	C3B/111
11/01/2022	M	13:00	14:00	C3B/111

CODI	ECTS	TERCER	TE	PAUL	PLAB	SESP	PLAB 40
102488		Mètodes espectroscòpics d'anàlisi	G1: C3/018 G2: C3/028	G1: C3/018 G2: C3/028			
105040		Fenòmens de Transport i Fenòmens de Superfície	G1: C3/018 G2: C3/028 ⁽¹⁾	G1 i G2: C3/018			
102506		Química de Coordinació i Organometàl·lica	C3/018	G1: C3/018 G2: C3/028			
102527		Mètodes sintètics	C3/018	G1: C3/018 G2: C3/028			
102532		Determinació estructural	G1 i G2: C3/018	G1 i G2: C3/018			

(1) Assignatura 105040 - Fenòmens de transport i fenòmens de superfície, sessions TEORIA grup 2 a l'aula C3/028, excepte:

105040 - TEORIA 2				
DIA	D. setm.	Hora inici	Hora Fi	AULA
17/11/2021	X	13:00	14:00	C3/018
24/11/2021	X	13:00	14:00	C3/018
01/12/2021	X	13:00	14:00	C3/018
15/12/2021	X	13:00	14:00	C3/018
22/12/2021	X	13:00	14:00	C3/018
12/01/2022	X	13:00	14:00	C3/018

CODI	ECTS	QUART	TE	PAUL	PLAB	SESP	PLAB 40	
102491		Redacció i execució de projectes	C3/012	C3/012				
102501		Anàlisi i gestió de la qualitat	C3/012	C3/012	AULES PC	C3/012		
102499		Electroquímica i corrosió	C3/028 ⁽¹⁾	C1/-128	C7/104			
102509		Nanoquímica i nanomaterials	C3/012		C7/326			
102510		Materials polimèrics i biomaterials	C3/012		C7/326			
102513		Caracterització de materials	C7/029					
102516		Síntesi de compostos biològicament actius	C7/029		C7/326			
102518		Química bioorgànica	C3/012		C7/326			
102517		Simulació biomolecular	C3/012		AULES PC			
102500		Economia i gestió empresarial	Q4/0011 (Escola Enginyeria)	Q4/0011 (Escola Enginyeria)		Q4/0011 (Escola Enginyeria)		
104053		Temes de Ciència Actual	C1/013 - Sessions presencials dies 27/10, 01/12, 08/12, 15/12 i 22/12					
102489		Treball de Fi de Grau			AULES PC			

(1) Assignatura 102499 - Electroquímica i corrosió, sessions de TEORIA a l'aula C3/028, excepte:

102499 - TEORIA				
DIA	D. setm.	Hora inici	Hora Fi	AULA
26/10/2021	M	11:00	12:00	C3B/005
02/12/2021	J	12:00	13:00	C1/-128
09/12/2021	J	12:00	13:00	C1/-128
10/12/2021	V	10:00	11:00	C1/-128
10/01/2022	L	10:00	11:00	C1/-128