

Proposta del Pla d'Estudis del Títol de Grau en QUÍMICA

Total crèdits: 240

1r Curs					
Codi	Assignatures	Semestre	ECTS	TIPUS	Codi Matèria (crèdits)
360756	Química Bàsica I	1	6	FB	210370 (24)
360758	Química Aplicada I	1	6	FB	210370 (24)
360762	Física I	1	6	FB	210372 (12)
360760	Matemàtiques I	1	6	FB	210371 (12)
360800	Biologia	1	6	FB	210396 (6)
360757	Química Bàsica II	2	6	FB	210370 (24)
360759	Química Aplicada II	2	6	FB	210370 (24)
360763	Física II	2	6	FB	210372 (12)
360761	Matemàtiques II	2	6	FB	210371 (12)
360764	Recursos Informàtics	2	6	FB	210373 (6)
TOTAL CRÈDITS CURS			60	FB: 60	

2n Curs					
Codi	Assignatures	Semestre	ECTS	TIPUS	Codi Matèria (crèdits)
360777	Química Inorgànica I	1	6	OB	210381(28,5)
360772	Química Física I	1	6	OB	210378(28,5)
360767	Química Analítica	1	6	OB	210376(28,5)
360766	Enginyeria Química	1	6	OB	210375 (6)
360765	Ciència de Materials	1	6	OB	210374 (6)
360778	Química Inorgànica II	2	6	OB	210381(28,5)
360803	Química Orgànica I	2	6	OB	210404(28,5)
360801	Bioquímica	2	6	OB	210397 (6)
361278	Qualitat i prevenció	2	3	OB	210398 (6)
360775	Laboratori Bàsic de Química Física	2	4,5	OB	210378(28,5)
360770	Laboratori Bàsic de Química Analítica	2	4,5	OB	210376(28,5)
TOTAL CRÈDITS CURS			60	OB:60	

3r Curs					
Codi	Assignatures	Semestre	ECTS	TIPUS	Codi Matèria (crèdits)
360768	Anàlisi Instrumental	1	6	OB	210376(28,5)
360804	Química Orgànica II	1	6	OB	210404(28,5)
360773	Química Física II	1	6	OB	210378(28,5)
360802	Documentació Química	1	3	OB	210398 (6)
360780	Laboratori Bàsic de Química Inorgànica	1	4,5	OB	210381(28,5)
360806	Laboratori Bàsic de Química Orgànica	1	4,5	OB	210404(28,5)
360779	Química Inorgànica III	2	6	OB	210381(28,5)
360774	Química Física III	2	6	OB	210378(28,5)
360769	Ampliació de Química Analítica	2	6	OB	210376(28,5)
360776	Laboratori de Química Física	2	6	OB	210378(28,5)
360771	Laboratori de Química Analítica	2	6	OB	210376(28,5)
TOTAL CRÈDITS CURS			60	OB:60	

4rt Curs					
Codi	Assignatures	Semestre	ECTS	TIPUS	Codi Matèria (crèdits)
360805	Química Orgànica III	1	6	OB	210404(28,5)
360781	Laboratori de Química Inorgànica	1	6	OB	210381(28,5)
360807	Laboratori de Química Orgànica	1	6	OB	210404(28,5)
	Optatives Grau	1	12	OT	210400 (24) 210403 (12)
361165	Gestió de Projectes	2	6	TR	210399 (18)
360882	Treball Fi de Grau	2	12	TR	210399 (18)
	Optatives Grau	2	12	OT	210400 (24) 210403 (12)
TOTAL CRÈDITS CURS			60	OB:18 + OT:24 +	

TIPUS DE MATÈRIA:

FB - Formació Bàsica/ FU Formació Bàsica UB / OB - obligatòria / OT - optativa del grau / OTM - optativa d'intensificació / PR - pràctiques / TR - treball final de grau

			TR:18	
--	--	--	-------	--

TIPUS DE MATÈRIA:

FB - Formació Bàsica/ FU Formació Bàsica UB / OB - obligatòria / OT - optativa del grau / OTM - optativa d'intensificació / PR - pràctiques / TR - treball final de grau

FB branca principal / FB altres branques

Títol de Grau en QUÍMICA

Número de crèdits optatius totals a superar per l'estudiant

24 CRÈDITS

Forma d'assolir l'optativitat vinculada al grau (marqueu l'opció que es correspon al vostre títol)

X	Opció 1: Superant qualsevol assignatura optativa ofertada pel títol de grau Reconeixement Acadèmic (màxim 6 crèdits)
	Opció 2: Superant un número determinat de crèdits de les matèries optatives del títol de grau que s'indiquen a continuació.
	Matèries i crèdits a superar en cadascuna d'elles indicant si els crèdits són el mínim i/o el màxim a superar:

TIPUS DE MATÈRIA:

FB - Formació Bàsica/ FU Formació Bàsica UB / OB - obligatòria / OT - optativa del grau / OTM - optativa d'intensificació / PR - pràctiques / TR - treball final de grau

FB branca principal / FB altres branques

REQUISITS ENTRE ASSIGNATURES O CRÈDITS

1.- Per a passar del segon al tercer semestre l'alumne ha de tenir superats 36 crèdits i té l'obligació de matricular TOTS els crèdits no superats del primer curs:

Per matricular assignatures del tercer semestre	Cal tenir superats 36 crèdits de les assignatures
360777 Química Inorgànica I 360772 Química Física I 360767 Química Analítica 360766 Enginyeria Química 360765 Ciència de Materials	SUPERATS 36 CRÈDITS D'AQUESTES ASSIGNATURES 360756 Química Bàsica I 360758 Química Aplicada I 360762 Física I 360760 Matemàtiques I 360757 Química Bàsica II 360759 Química Aplicada II 360763 Física II 360762 Matemàtiques II OBLIGACIÓ DE MATRÍCULA DE TOTS ELS CRÈDITS NO SUPERATS DEL PRIMER CURS

2.- A la fase intermèdia (un cop superades totes les assignatures de primer i segon semestres), l'estudiant ha de matricular totes les assignatures no superades prèviament i ha de superar un mínim del 50% dels crèdits matriculats

3.- Per poder cursar el treball final de grau és necessari tenir aprovades les assignatures obligatòries fins al sisè semestre incloses.

Per matricular	Cal tenir superades les assignatures
360882 Treball Fi de Grau	360756 Química Bàsica I 360758 Química Aplicada I 360762 Física I 360760 Matemàtiques I 360800 Biologia 360757 Química Bàsica II 360759 Química Aplicada II 360763 Física II 360762 Matemàtiques II 360764 Recursos Informàtics 360777 Química Inorgànica I 360772 Química Física I 360767 Química Analítica 360766 Enginyeria Química 360765 Ciència de Materials 360778 Química Inorgànica II 360803 Química Orgànica I 360801 Bioquímica 361278 Qualitat i prevenció 360775 Laboratori Bàsic de Química Física 360770 Laboratori Bàsic de Química Analítica 360768 Anàlisi Instrumental 360804 Química Orgànica II 360773 Química Física II 360802 Documentació Química 360780 Laboratori Bàsic de Química Inorgànica 360806 Laboratori Bàsic de Química Orgànica 360779 Química Inorgànica III 360774 Química Física III 360769 Ampliació Química Analítica 360776 Laboratori de Química Física 360771 Laboratori de Química Analítica

TIPUS DE MATÈRIA:

FB - Formació Bàsica/ FU Formació Bàsica UB / OB - obligatòria / OT - optativa del grau / OTM - optativa d'intensificació / PR - pràctiques / TR - treball final de grau