



FACULTAD DE QUÍMICA

GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA. 3er CURSO. 1er CUATRIMESTRE. 2018-19

AQAp: Análisis Químico Aplicado (4,5 ECTS);

IBq: Ingeniería Bioquímica (4,5 ECTS);

OS: Operaciones de Separación (anual 9 ECTS: 4,5 + 4,5);

PAIQ: Programación aplicada a la Ingeniería Química (opt) (4,5 ECTS)

IEn: Ingeniería Energética (4,5 ECTS)

L IQ II: Laboratorio de Ingeniería Química II (3 ECTS)

RQ: Reactores Químicos (anual 9 ECTS: 4,5 + 4,5)

Seminario grupo único: **S**; Tutoría grupo único: **T**; Prácticas: **P, P1, P2**

M1 = Aula Querequeté; M2 = Aula Quelea; M3 = Aula Quetzal

Semana	1 (10-14 septiembre)					2 (17-21 septiembre)					3 (24-28 septiembre)						
	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V		
9:00-9:55		Romería	OS	OS	RQ	RQ	RQ	OS	OS	OS	Apertura de curso	RQ	RQ	OS	OS		
10:00-10:55			PAIQ	PAIQ	IEn	RQ	OS	PAIQ	PAIQ	IEn		OS	RQ	PAIQ	IEn		
11:00-11:55			AQAp	AQAp	IEn	IBq	IBq	AQAp	PAIQ	IEn		IBq	IBq	AQAp	IEn		
12:00-12:55			IEn		L IQ II	AQAp	IEn	AQAp		P IEn (M3)		AQAp	AQAp	Acogida Universidad	P1 IEn (M3) (1)		
13:00-13:55															P2 IEn (M3)		
16:00-17:55							L IQ II	L IQ II	L IQ II	L IQ II		L IQ II					
18:00-19:55							P1	P1	P1	P1		P1					

Semana	4 (1-5 octubre)					5 (8-12 octubre)					6 (15-19 octubre)				
	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V
9:00–9:55	RQ	RQ	OS	OS	OS	RQ	RQ	OS	OS	Fiesta Nacional	RQ	RQ	OS	OS	OS
10:00–10:55	RQ	RQ	PAIQ	PAIQ	OS	RQ	OS	PAIQ	PAIQ		RQ	RQ	PAIQ	PAIQ	OS
11:00–11:55	IBq	IBq	AQAp	PAIQ	IEn	IBq	IBq	AQAp	PAIQ		IBq	IBq	AQAp	PAIQ	IEn
12:00–12:55	AQAp	AQAp	IEn	Investigar en Química	IEn	AQAp	AQAp	IEn	Investigar en Bioquímica		AQAp	AQAp	IEn	Investigar en Física	IEn
13:00–13:55															
14:00–14:55															
15:00–15:55															
16:00–16:55															
17:00–17:55															
18:00–18:55	L IQ II P2	L IQ II P2	L IQ II P2	L IQ II P2	L IQ II P2						P IEn *Grupos de prácticas 1h				
19:00–19:55															

Semana	7 (22-26 octubre)					8 (29 octubre-2 noviembre)					9 (5-9 noviembre)				
	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V
9:00–9:55	RQ	RQ	T OS	OS	OS		RQ	OS	Festivo. Todos los Santos		RQ	RQ	OS	OS	OS
10:00–10:55	RQ	T RQ	IEn	PAIQ	OS	Ex IEn	OS	IEn			RQ	RQ	PAIQ	PAIQ	OS
11:00–11:55	IBq	IBq	PAIQ	PAIQ	T IEn		IBq	P IEn			IBq	IBq	IEn	PAIQ	IEn
12:00–12:55	AQAp	AQAp	AQAp	Investigar en Ingeniería Química	P IEn Grupo único	AQAp	AQAp			AQAp	AQAp	IEn	SIGC y Prácticas Externas	IEn	
13:00–13:55															
14:00–14:55															
15:00–15:55															
16:00–16:55	P1 AQAp					P2 AQAp					P3 AQAp				
17:00–17:55															
18:00–18:55															
19:00–19:55															

Semana	10 (12-16 noviembre)					11 (19-23 noviembre)					12 (26-30 noviembre)				
	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V
9:00–9:55	RQ	RQ	OS	OS	Festivo. San Alberto	RQ	RQ	OS	OS		RQ	RQ	OS	OS	T LIQ II
10:00–10:55	RQ	OS	PAIQ	T PAIQ		RQ	RQ	IBq	IEn	Ex AQAp	RQ	OS	IBq	IBq	IEn
11:00–11:55	IBq	IBq	AQAp	Actividades de San Alberto		IBq	IBq	AQAp	IEn		IBq	IBq	IEn	IEn	IEn
12:00–12:55	Actividades de San Alberto					Actividades de San Alberto	AQAp	AQAp	IEn			AQAp	AQAp	P1 IEn (M3)	Información QUIR
13:00–13:55															
14:00–14:55															
15:00–15:55															
16:00–16:55									P PAIQ (M1+ M2)	P PAIQ (M2+ M3)	P IEn *Grupos de prácticas (3 h cada grupo)				
17:00–17:55															
18:00–18:55															
19:00–19:55															

Semana	13 (3-7 diciembre)					14 (10-14 diciembre)					15 (17-21 diciembre)						
	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V	L	M	X	J	V		
9:00-9:55	RQ	RQ	OS	Día de la Constitución			RQ	^T IBq	OS	OS		Ex IEn					
10:00-10:55	RQ	T RQ	OS				RQ	^T AQAp	OS	^T OS							
11:00-11:55	IBq	IBq	IBq				IBq	IEn	IEn	IEn							
12:00-12:55	AQAp	AQAp	IEn				IEn										
13:00-13:55																	
14:00-14:55																	
15:00-15:55																	
16:00-16:55	P IBq (M1 + M3)						Ex parcial OS	P IBq (M2 + M3)									
17:00-17:55																	
18:00-18:55																	
19:00-19:55																	