

## HORARIOS MASTER "ELECTROQUÍMICA. CIENCIA Y TECNOLOGÍA

**Curso 2020-21**

<b>DISTRIBUCIÓN DE DOCENCIA (60 ECTS)</b>	
14/10/2020 hasta 18/12/2020	<p><b>ASIGNATURA:</b> <i>Experimentación básica de la Electroquímica (7,9 ECTS)</i></p> <p><b>Horas presenciales:</b> 59 en prácticas de laboratorio (equivalen a 7,9 ECTS)</p> <p><b>Lugar:</b> Se realizarán en la universidad en la que se formaliza la matrícula</p> <p><b>Horario:</b> Consultar con el coordinador de la universidad dónde está matriculado</p>
11/01/2021 Hasta 19/02/2021	<p><b>ASIGNATURA:</b> Fundamentos de la Electroquímica I (6 ECTS) + Fundamentos de la Electroquímica II (4 ECTS) + Aplicaciones Tecnológicas de la Electroquímica I (6 ECTS) + Aplicaciones de la Electroquímica II (4 ECTS) + Experimentación básica de la Electroquímica (2,1 ECTS)</p> <p><b>Horas presenciales:</b> 166 horas</p> <p><b>Lugar:</b> Universidad de Alicante (El master cubre los gastos de la RESIDENCIA UNIVERSITARIA PARA ESTE PERIODO)</p> <p><b>Horario:</b> Se indica a continuación de esta tabla de forma pormenorizada</p>
22/02/2021 Hasta 28/05/2021	<p><b>ASIGNATURA:</b> Experimentación Avanzada en Electroquímica (5 ECTS)</p> <p><b>Horas presenciales:</b> 8 horas de teoría y 30 horas de Experimentación en el laboratorio</p> <p><b>Lugar:</b> Se realizarán en la universidad en la que se formaliza la matrícula</p> <p><b>Horario:</b> Consultar con el coordinador de la universidad dónde está matriculado</p> <p><b>ASIGNATURA:</b> Optativas (al menos 10 ECTS). El estudiante deberá elegir las optativas que le interesen hasta alcanzar, al menos los 10 ECTS necesarios. Cada universidad ofrece un mínimo de 10 ECTS en optativas cuyos horarios están coordinados para que no existan superposiciones dentro de la misma universidad. Si se eligen optativas de universidades diferentes a la universidad dónde se encuentran matriculados, pueden surgir problemas derivados de tener que realizar simultáneamente la EXPERIMENTACIÓN AVANZADA EN ELECTROQUÍMICA y el TRABAJO FIN DE MASTER</p> <p><b>Horas presenciales:</b> Variable (entre 75-120 horas en función de la elección)</p> <p><b>Lugar:</b> En la universidad en la que se desarrolla la docencia de las OPTATIVAS elegidas</p> <p><b>Horario:</b> Consultar en la guía docente que se indica en el apartado de PLAN DE ESTUDIOS de esta página web o bien, si hay dudas, consultar al coordinador de la universidad que oferta la o las asignaturas OPTATIVAS</p> <p><b>Asignatura:</b> Trabajo fin de Master (15 ECTS)</p> <p><b>Horas presenciales:</b> Al menos 112,5 horas de trabajo experimental</p> <p><b>Lugar:</b> En las instalaciones del grupo de investigación al que pertenece el/la director/a-tutor/a del TFM</p> <p><b>Horario:</b> No existe horario formal pero dichos trabajos experimentales deberán finalizarse antes del 31 de mayo, puesto que antes del 15 de Junio se deberá presentar el documento que contenga el TFM siguiendo el formato que se indica en el apartado "Trabajo fin de Master" de esta página web. Durante este curso el Trabajo fin de master será defendido y evaluado en la XLI Reunión del Grupo Especializado de Electroquímica que se realizará en París desde el 06-09 de julio de 2021 (los gastos de inscripción y residencia para los dos días necesarios para la presentación serán cubiertos por el Máster)</p>

TITULACIÓN	<b>MASTER DE ELECTROQUÍMICA. CIENCIA Y TECNOLOGÍA</b>
CURSO	<b>ÚNICO</b>
GRUPO DE TEORIA	<b>1</b>
SEMESTRE	<b>PRIMERO</b>
CURSO ACADÉMICO	<b>2020/21</b>

**Fecha de Inicio del curso 2020/21**

La fecha de inicio del máster en “Electroquímica. Ciencia y Tecnología” será el miércoles 14 de octubre de 2020.

**PERIODO DE FORMACIÓN CONJUNTA**

ACRÓNIMO	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	ACTIVIDAD
FEI	Fundamentos de la Electroquímica I	1/T1
FEII	Fundamentos de la Electroquímica II	1/T1
ATEI	Aplicaciones Tecnológicas de la Electroquímica I	1/T1
ATEII	Aplicaciones Tecnológicas de la Electroquímica II	1/T1
EBE	Experimentación Básica de la Electroquímica	L/1/T1

1 = TEORÍA; T1 = TUTORIAS GRUPALES; L = PRÁCTICAS DE LABORATORIO

**PERIODO CONJUNTO DE DOCENCIA PRESENCIAL**

11/01/2021-19/02/2021

A continuación, se detalla la distribución horaria de las clases presenciales para este periodo.

# 11 de enero de 2021 - 17 de enero de 2021

enero 2021							febrero 2021						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
25	26	27	28	29	30	31							

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	11	12	13	14	15	16	17
	SEMANA 15						
8		FEI 1 - GB/1014					
9	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI T1 - GB/1014		
10	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014			
11							
	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014			
12	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI T1 - GB/1014		
13	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014			
14							
15							
16		EBE 1 - LAB DOC PB CTQ					
17		EBE 1 - LAB 3 P1 CTQ					
18							

# 18 de enero de 2021 - 24 de enero de 2021

enero 2021							febrero 2021						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3	1	2	3	4	5	6	7
4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
25	26	27	28	29	30	31							

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	18	19	20	21	22	23	24
	SEMANA 16						
8		FEI 1 - GB/1014					
9	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI T1 - GB/1014		
10	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014				
11	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014			
12	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014		FEI T1 - GB/1014		
13	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014	FEI 1 - GB/1014		FEI T1 - GB/1014		
14							
15							
16		EBE 1 - LAB 3 P1 CTQ					
17							
18							

# 25 de enero de 2021 - 31 de enero de 2021

enero 2021							febrero 2021							
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D	
	4	5	6	7	1	2	3	1	2	3	4	5	6	7
11	12	13	14	15	16	17	8	9	10	11	12	13	14	
18	19	20	21	22	23	24	15	16	17	18	19	20	21	
25	26	27	28	29	30	31	22	23	24	25	26	27	28	

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	25 SEMANA 17	26 FIN DE LAS	27	28	29	30	31
8					FEII T1 - GB/1014		
9	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII T1 - GB/1014		
10	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII T1 - GB/1014		
11					FEII T1 - GB/1014		
12	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII T1 - GB/1014		
13	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII 1 - GB/1014	FEII T1 - GB/1014		
14							
15							
16		FEII 1 - A1/1-435	FEII 1 - A1/1-435	FEII 1 - A1/1-435			
17		FEII 1 - A1/1-435	FEII 1 - A1/1-435	FEII 1 - A1/1-435			
18		FEII 1 - A1/1-435	FEII 1 - A1/1-435	FEII 1 - A1/1-435			

# 1 de febrero de 2021 - 7 de febrero de 2021

febrero 2021							marzo 2021						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28
							29	30	31				

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	1	2	3	4	5	6	7
8			ATEI 1 - GB/1014				
9	ATEI 1 - GB/1014	ATEI 1 - GB/1014		ATEI 1 - GB/1014	ATEI T1 - GB/1014		
10							
11	ATEI 1 - GB/1014	ATEI 1 - GB/1014	ATEI 1 - GB/1014	ATEI 1 - GB/1014			
12					ATEI T1 - GB/1014		
13					ATEI T1 - GB/1014		
14							
15							
16		EBE T1 - LAB INFORMATICA, Q.FISICA CTQ (0041PB034)					
17							
18							

# 8 de febrero de 2021 - 14 de febrero de 2021

febrero 2021							marzo 2021						
L	M	X	J	V	S	D	L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28
							29	30	31				

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	8	9	10	11	12	13	14
	INICIO DE LAS SEMANA 01						
8							
9	ATEI 1 - GB/1014	ATEI 1 - GB/1014	ATEI 1 - GB/1014	ATEI 1 - GB/1014	ATEI T1 - GB/1014		
10							
11	ATEI 1 - GB/1014	ATEI 1 - GB/1014	ATEI 1 - GB/1014	ATEI 1 - GB/1014			
12					ATEI T1 - GB/1014		
13					ATEI T1 - GB/1014		
14							
15							
16		EBE T1 - LAB 3 P1 CTQ					
17							
18							

# 15 de febrero de 2021 - 21 de febrero de 2021

febrero 2021

L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

marzo 2021

L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

	LU.	MA.	MI.	JU.	VI.	SÁ.	DO.
	15	16	17	18	19	20	21
	SEMANA 02						
8					ATEII T1 - GB/1014		
9	ATEII 1 - GB/1014	ATEII 1 - GB/1014	ATEII 1 - GB/1014	ATEII 1 - GB/1014			
10							
11					ATEII T1 - GB/1014		
12	ATEII 1 - GB/1014	ATEII 1 - GB/1014	ATEII 1 - GB/1014	ATEII 1 - GB/1014			
13							
14							
15							
16		ATEII 1 - A1/1-43S	ATEII 1 - A1/1-43S	ATEII 1 - A1/1-43S			
17				ATEII 1 - A1/1-43S			
18							



LAB DOC PB CTQ (Código SIGUA 0041PB087)  
 LAB 3 P1 CTQ (Código SIGUA 0041P1034)  
 LAB. INFORMÁTICA Q.FISICA CTQ (Código SIGUA 0041PB034)

**AULAS DE EXPERIMENTACIÓN**



**AULA DE  
 TEORÍA para  
 las tardes de  
 FEII y ATEII**

**A1/1-43S  
 (Código  
 SIGUA  
 0025P1053)**

**GB/1014  
 (Código  
 SIGUA  
 0036P1013)**

**AULA DE TEORÍA para FEI, FEII,  
 ATEI y ATEII para las mañanas**

Universitat d'Alacant  
 Universidad de Alicante

**DIRECTORIO**

1 Zona Deportiva	25 Aula General I
2 Área de Experimentación Industrial y de Servicios	26 Facultad de Ciencias de la Salud
3 Facultad de Ciencias III	27 Torre de Control
4 Facultad de Ciencias IV	28 Rectorado y Servicios Generales
5 Servicio de Informática	29 Colegio Mayor Universitario
6 Edificio Polivalente I	30 Aula General II
7 Facultad de Ciencias II	31 Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales
8 Facultad de Ciencias I	32 Club Social II
9 Pabellón de Biotecnología	33 Biblioteca General
10 Facultad de Ciencias V	34 Edificio de Ciencias Sociales
11 Facultad de Derecho / Paraninfo	35 Centro Comercial
12 Pabellón universitario T2	36 Edificio Germán Bernácer
13 Pabellón universitario T3	37 Institutos Universitarios
14 Escuela Politécnica Superior III	38 Edificio de Óptica y Optometría
15 Escuela Politécnica Superior II	39 Escuela Politécnica Superior IV
16 Escuela Politécnica Superior I	40 Museo de la Universidad de Alicante [MUA]
17 Club Social I	41 Facultad de Ciencias VI, Centro de Tecnología Química CTQ
18 Facultad de Filosofía y Letras III	42 Aula General III, Universidad Permanente
19 Facultad de Filosofía y Letras II	43 Club Social III
20 Facultad de Filosofía y Letras I	44 Cafetería y autoservicio Facultad de Ciencias
21 Pabellón de Alumnado	45 Cafetería y Rest. Esc. Politécnica Superior
22 Edificio Polivalente II	46 Centro de Control de Seguridad
23 Pabellón Jorge Juan	702 Facultad de Educación
24 Edificio Polivalente III	

Campus de Sant Vicent del Raspeig · Ap. Correos 99 · E-03080 ALICANTE  
 Tel. : 965 90 34 00 · Fax: 965 90 34 64  
 www.ua.es

**Localización de aulas en la Universidad de Alicante para el periodo de docencia conjunto**