

Toda la Teoría en Aula Docente (excepto Asig. 12338)

TITULACIÓN: 188 - GRADO EN INGENIERIA QUÍMICA (CURSO 2020-2021)									
Curso 1º		Semestre B							
Lunes		Martes			Miércoles		Jueves	Viernes	
8:00 - 9:00	13987 AMPLIACIÓN DE FÍSICA PL-1 Sem	13987 AMPLIACIÓN DE FÍSICA PL-2 Sem	13987 AMPLIACIÓN DE FÍSICA Sem 3 (de 8:00 a 9:00) y Sem 5,6,11,13,14,16,19	12338 INFORMÁTICA PL-1 Sem 3 (de 9:00 a 10:00) y Sem 4,7,8,15,17,18,20 F4L1	12333 MATE II PI-2 Sem 3 (de 9:00 a 10:00) y Sem 4,7,8,15,17,18,20 AI	13987 MATEMÁTICAS II Sem 5,8,11,14,15,17,19 y Sem 20 (de 8:00 a 9:00)	12332 ESTADÍSTICA PI-2 Sem 3,4,7,12,13,16,18 y Sem 20 (de 9:00 a 10:00) AI	12340 EMPRESA Y ECONOMÍA INDUSTRIAL	
9:00 - 10:00	5,7,9,12,15,17,19 C2L3	4,6,8,11,14,16,18 C2L3							
10:30 - 11:30	13987 AMPLIACIÓN DE FÍSICA Sem 3 (de 9:00 a 10:00 y de 10:30 a 12:30) Resto Sem (de 10:30 a 12:30)	12338 INFORMÁTICA Sem 3 (de 11:30 a 12:30) y Sem 5,6,11,13,14,16,19 F4L1	12333 MATE II PI-1 Sem 3 (de 10:30 a 11:30) y Sem 4,7,8,15,17,18,20 AI	12338 INFORMÁTICA PL-2 Sem 3 (de 10:30 a 11:30) y Sem 4,7,8,15,17,18,20 F4L1	12332 ESTADÍSTICA Sem 5,8,11,14,15,17,19 y Sem 20 (de 11:30 a 12:30)	12332 ESTADÍSTICA PI-1 Sem 3,4,7,12,13,16,18 y Sem 20 (de 10:30 a 11:30) AI	12332 ESTADÍSTICA		
12:30 - 13:30	12333 MATEMÁTICAS II	12338 INFORMÁTICA F4L1	12338 INFORMÁTICA F4L1	12340 EMPRESA Y ECONOMÍA INDUSTRIAL (HI) PL-1 - Sem 12,17,18 - AI PL-2 - Sem 12,17,18 - AI					
13:30 - 14:30									
15:30 - 16:30									
16:30 - 17:30									
18:00 - 19:00									
19:00 - 20:00									
20:00 - 21:00									
21:00 - 22:00									

CALENDARIO OFICIAL: Semanas 3 a 20

TITULACIÓN: 188 - GRADO EN INGENIERIA QUÍMICA (CURSO 2020-2021)							
Curso	2º Semestre B						
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
8:00 - 9:00							
9:00 - 10:00							
10:30 - 11:30							12355 TRANSFERENCIA DE MATERIA (HI) Sem 2 a 18 y Sem 19 (de 9:30 a 12:30) AI
11:30 - 12:30							
12:30 - 13:30							12357 CINÉTICA QUÍMICA Y CATÁLISIS (HI) AI
13:30 - 14:30							
15:30 - 16:30	12349 MECÁNICA DE FLUIDOS AD	12349 MECÁNICA DE FLUIDOS Sem 2,4,6,7,8, 11,14,15 AD	12349 MECÁNICA DE FLUIDOS PI Sem 3,5,13,16,17,18,19 AI	12355 TRANSFERENCIA DE MATERIA (HI) Sem 2 a 11 AI	13990 SISTEMAS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS Sem 13 a 19 AD	12348 TERMODINÁMICA QUÍMICA Y TRANSMISIÓN DE CALOR AD	
16:30 - 17:30							
18:00 - 19:00	13990 SISTEMAS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS Sem 3 a 18 y Sem 2 (de 18:00 a 21:00) AD	12357 CINÉTICA QUÍMICA Y CATÁLISIS (HI) AI	12361 EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA I PL-2 Sem 2,3,8,11,12, 13,14,15,18,19 C2L4 Sem 4,5,7,16,17 C2L7	13990 SISTEMAS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PL-1 Sem 4,7,11,13,16,17,18 y Sem 19 (de 18:00 a 19:00) F1L2	12361 EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA I PL-1 Sem 2,3,8,9,11, 13,14,15,18,19 C2L4 Sem 4,5,7,16,17 C2L7	13990 SISTEMAS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS PL-2 Sem 4,7,11,13,16,17,18 y Sem 19 (de 18:00 a 19:00) F1L2	
19:00 - 20:00		12348 TERMODINÁMICA QUÍMICA Y TRANSMISIÓN DE CALOR Sem 2 a 14 AD					
20:00 - 21:00							
21:00 - 22:00							

CALENDARIO OFICIAL: Semanas 2 a 19

TITULACIÓN: 188 - GRADO EN INGENIERIA QUÍMICA (CURSO 2020-2021)

Curso	3º					Semestre B								
	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes					
8:00 - 9:00	12352 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Y SISTEMAS DE PRODUCCIÓN (HI) AD PI (de 8:30 a 10:00) - Sem 5,7,11,15,17 - F2L1		12367 LENGUA 1 AD		12360 ANÁLISIS Y SIMULACIÓN DE PROCESOS (HI) AI Sem 2,4,7,11,13,15,17 y Sem 19 (de 9:00 a 10:00)		12350 TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE (HI) TA - Sem 3,5,8,12,14,16 AD PL - Sem 18 C2L4		12354 TECNOL. DE BIOPROCESOS Sem 2 y Sem 3 (1 h.) AD		12352 ORG. DE EMPRESAS Y SISTEMAS DE PRODUCCIÓN Sem 4 a 18 AD		12350 TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE (HI) TA - Sem 2 a 16 - AD PL - Sem 17,18 y Sem 16 (de 12:30 a 14:30) - C2L4 PI - Sem 19 - AI	
9:00 - 10:00									12363 EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA III PL Sem 2,3,11,13,14,15 y Sem 19 (de 9:30 a 11:00) - AI Sem 4,5,7,8,9,17,18 y Sem 19 (de 11:00 a 12:30) - F1L3 Sem 16 - C2L4					
10:30 - 11:30	12367 LENGUA 1 (HI) AD PI - Sem 11 a 18 - F2A11		12354 TECNOLOGÍA DE BIOPROCESOS AD		12342 CONTROL E INSTRUMENTACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS I AD		12354 TECNOLOGÍA DE BIOPROCESOS PL Sem 14 a 18 C2L7				12367 LENGUA 1 PI AI			
11:30 - 12:30	12342 CONTROL E INSTRUMENTACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS I (HI) TA - Sem 2,3,4,5,8,9,17 y Sem 12 (de 12:30 a 13:30) - AD PI - Sem 6,7 y Sem 14 (de 12:30 a 13:30) - AI PL - Sem 14 (de 13:30 a 14:00) y Sem 16- C2L4		12360 ANÁLISIS Y SIMULACIÓN DE PROCESOS (HI) AI		12354 TECNOLOGÍA DE BIOPROCESOS PL Sem 14 a 18 C2L7				12367 LENGUA 1 PI AI					
12:30 - 13:30														
13:30 - 14:30														
15:30 - 16:30														
16:30 - 17:30														
18:00 - 19:00														
19:00 - 20:00														
20:00 - 21:00														
21:00 - 22:00														

CALENDARIO OFICIAL: Semanas 2 a 19

El 4B de este Grado está programado en 15 semanas (Sem. 2 a 19)

TITULACIÓN: 188 - GRADO EN INGENIERIA QUÍMICA (CURSO 2020-2021)						
Curso		Semestre B				
4º		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00 - 9:00						12380 TRATAMIENTO AVANZADO DE AGUAS
9:00 - 10:00						PL - Sem 9 a 14 - C2L4 (+ 5 h. de PC)
10:30 - 11:30						12377 QUÍMICA MEDIOAMBIENTAL PL Sem 4 (de 10:30 a 11:30) y Sem 5,9,11,13,14,16,18 C2L7
11:30 - 12:30						12376 APLICACIONES INDUSTRIALES DE LOS PROCESOS FOTOQUÍMICOS PL - Sem 8,12,15,17,19 - C2L9 (+ 5 h. de PC)
12:30 - 13:30						12381 TRAT. RESIDUOS SÓLIDOS PL Sem 5,9 y Sem 14 (de 12:30 a 13:30) - C2L4 Sem 14 (de 13:30 a 14:30) y Sem 16,18 - C2L5 (+ 5 h. de PC)
13:30 - 14:30						12378 QUÍMICA ORGÁNICA INDUSTRIAL PL - Sem 8,12,15,17,19 - C2L6 (+ 5 h. de PC)
15:30 - 16:30	12378 QUÍMICA ORGÁNICA INDUSTRIAL	12381 TRATAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS DIQN - Sem 2 a 8 y Sem 11 (de 15:30 a 16:30) DIMM - Sem 11 (de 16:30 a 17:30) y Sem 13 a 19	12377 QUÍMICA MEDIOAMBIENTAL	12380 TRATAMIENTO AVANZADO DE AGUAS		
16:30 - 17:30	AD	AD	AD	AD		
18:00 - 19:00	12383 TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE AGUAS PL Sem 5,6,9,15,17 - C2L1 PI Sem 7,12 (de 18:00 a 20:30) - AI	12379 ELECTROQUÍMICA APLICADA PL Sem 8,11,14,16,18 C2L7	12376 APLICACIONES INDUSTRIALES DE LOS PROCESOS FOTOQUÍMICOS AD	12383 TRATAMIENTO BIOLÓGICO DE AGUAS AD	12379 ELECTROQUÍMICA APLICADA AD	
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						
21:00 - 22:00						