

Teoría Práct. Informáticas Práct. Laboratorio PL-1 PL-1

2188 - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA, PROCESADO Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES (Curso 2023/2024)						
Cur	rso 1º	Martes		estre B		Viernes
00 - 9:00	Lunes	ividites	Miércoles	Jueves		Vicines
0 - 10:00						
5 - 11:15						
- 12:15						
- 13:15						
- 14:15						
- 16:00				32931 TÉCNICAS NO CONVENCIONALES DE CONFORMADO Y	32931 TÉCNICAS NO CONVENCIONALES DE	
- 17:00	32927 VIBRACIONES Y ACÚSTICA DMMCTE TA-1/PL-1 C1L6 (45 h) (de 15:00 a 18:00)	32940 TÉCNICAS DE SIMULACIÓN DE PROCESOS DE CONFORMADO  DIMM  TA-1/PL-1  CBL3 (45 h) (de 15:00 a 18:00)	32929 DISEÑO CON MATERIALES AVANZADOS  DIMM  TA-1/PL-1  F3L4 (45 h) (de 15:00 a 18:00)	UNIÓN DE MATERIALES  DIMM  TA-1/PL-1  CBL3 (42 h)  Semanas 2 a 10, 12 a 19 (de 15:00 a 18:00)	CONFORMADO Y UNIÓN DE  MATERIALES  DIMM  PC (3h)  Semana 11	
- 18:15						
- 19:15		32932 METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN 32932 METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	32928 NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGÍAS 32928 NANOMATERIALES Y NANOTECNOLOGÍA			
- 20:15	32943 BIOMECÁNICA DIMM TA-1/PL-1 F3L3 (45 h)	DIMM  TA-1/PL-1  C1L1 (30 h)  Semanas 8 a 20  DIMM  DEIOC  TA-1/PL-1  Aula Informática (15 h)  Semanas 2 a 6	DIMM TA-1 Aula Docente (25 h) Semanas 2, 3, 5, 7, 10, 12, 15 y 16 Semana 19 (de 20:15 a 21:15)  DIMM PL-1 C1L1 (20 h) Semanas 4, 6, 8, 11, 14 y 17 (de 18:15 a 21:15) Semana 19 (de 18:15 a 20:15)	32933 FIBRAS Y ESTRUCTURAS TEXTII DITEXPA TA-1/PL-1 C1L3 (45 h)	LES	