



1r GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA Grup 1

	DI	Dt	Dc	Dj	Dv		
8:00 8:50							
9:00 9:50							
10:10 11:00							
11:10 12:00							
12:10 13:00							
13:10 14:00							
15:00 15:50	.101122 FÍSICA II kvekony G101	.101123 FONAME rabassa G102	.101121 MATEMÀTIQUES II paul	.101122 FÍSICA II fabregas	.101101 EXPRESS Teoria 1ª set pablo.genovese	.101101 EXPRESS 2ª set G102 pablo.genovese	.101122 FÍSICA II kvekony G104
16:00 16:50	TCM1-lab 2 FIS	TCM1-lab INF 2S			TCM1-lab INF 2S	TCM1-lab 2 FIS	
17:00 17:50	.101122 FÍSICA II fabregas	.101123 FONAMENTS D'INFO rabassa	.101121 MATEMÀTIQUES II paul	.101121 MATEMÀTIQUES II paul	.101123 FONAMENTS D'INFO rabassa G103	TCM1-lab INF 2S	
18:00 18:50							
19:10 20:00	.101123 FONAMENTS D'INFO rabassa G101	.101122 FÍSICA II kvekony G102	.101101 EXPRESS 1ª set G103 pablo.genovese	.101123 FONAMENTS D'INFO rabassa	.101122 FÍSICA II kvekony G103	.101101 EX 1ª set G104 pablo.genovese	.101101 EX 2ª set G101 pablo.genovese
20:10 21:00	TCM1-lab INF 3	TCM1-lab 2 FIS	TCM1-lab INF 2S		TCM1-lab 2 FIS	TCM1-lab INF 2S	TCM1-lab INF 2S
21:00 21:01							



2n GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA Grup 1

	DI	Dt	Dc		Dj		Dv
8:00 8:50							
9:00 9:50							
10:10 11:00							
11:10 12:00							
12:10 13:00							
13:10 14:00							
15:00 15:50	.101224 TERMODINÀMICA I paul	.101222 ELECTRÒNICA DIGI comajunc 1ª set G102 TCM1-lab 2 FIS	.101222 ELECTRÒ comajunc Teoria 1ª set.	.101222 ELECTRÒ comajunc 2ª set G101 TCM1-lab 2 FIS	.101221 ORGANIT G101 fflores	.101223 INTRODU 1ª set G 103 pcasariego	
16:00 16:50							.101223 INTRODUCCIÓ A LA pcasariego
17:00 17:50	.101222 ELECTRÒNICA DIGI comajunc	.101224 TERMODINÀMICA I paul	.101221 ORGANITZACIÓ DE fflores		.101221 ORGANITZACIÓ DE fflores		
18:00 18:50							
19:10 20:00	.101224 TERMODINÀMICA I paul G102	.101221 ORGANITZACIÓ DE fflores G102	.101224 TERMODI paul G101	.101222 ELECTRÒ comajunc 1ª set G103	.101223 INTRODU pcasariego 1ª set G101	.101223 INTRODU pcasariego 2ª set G 102	
20:10 21:00	TCM1-lab 3 MAT		TCM1-lab 3 MAT	TCM1-lab 2 FIS	TCM1-lab INF 3	TCM1-lab INF 3	
21:00 21:01							



3r GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA Grup 1

	DI	Dt	Dc	Dj	Dv		
8:00 8:50							
9:00 9:50							
10:10 11:00							
11:10 12:00							
12:10 13:00							
13:10 14:00							
15:00 15:50	.101323 SOSTENIBILITAT espinosa		.101323 SOSTENIBILITAT espinosa	.101323 SOSTENI espinosa G102 TCM1-111-BLAB2S	.101324 faundez 1ª set G101 TCM1-lab 6 ELE	.101324 faundez	
16:00 16:50							
17:00 17:50	.101322 ELECTRÒNICA ANAL faundez		.101324 faundez Teoria 1ª set	.101322 ELECTRÒ espinosa G101 TCM1-111-BLAB	101324 faundez 1ª set G102 TCM1-lab 6 ELE	101322 ELE faundez 2ª set G102 TCM1-lab 2 FIS	.101321 CONTROL DIGITAL triado
18:00 18:50							
19:10 20:00	.101321 CONTROL DIGITAL triado		.101322 ELECTRÒNICA ANAL faundez 2ª set G101 TCM1-lab 2 FIS			.101321 CONTROL DIGITAL triado G101 TCM1-lab 1 CTL	
20:10 21:00							
21:00 21:01							



4t GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA Grup 1

	DI	Dt	Dc	Dj	Dv
8:00 8:50					
9:00 9:50					
10:10 11:00					
11:10 12:00					
12:10 13:00	.109815 ECONOMIA		.109815 ECONOMIA	.109815 ECONOMIA	
13:10 14:00	marminana		marminana	marminana	
15:00 15:50					
16:00 16:50					
17:00 17:50	.109810 BIG DATA font	.101421 GESTIÓ DE PROJECCIONS fflores	.109810 BIG DATA font	.101811 DISPOSITIUS DE C triado jhorriño	
18:00 18:50			G101		
19:10 20:00		.101421 GESTIÓ DE PROJECCIONS ppalacios	.101421 GESTIÓ DE PROJECCIONS ppalacios	.101811 DISPOSITIUS DE C triado jhorriño	.101811 DISPOSITIUS DE C G101
20:10 21:00		TCM1-lab INF 3	TCM1-lab INF 3	TCM1-lab 1 CTL TCM1-lab 1 CTL	
21:00 21:01					