

EXAMES DA CONVOCATORIA DE FIN DE CARREIRA

Curso / Título	4-Set.		5-Set.		6-Set.		7-Set.		8-Set.	
	Luns - mañán	Hora Aula	Martes - mañán	Hora Aula	Mércores - mañán	Hora Aula	Xoves - mañán	Hora Aula	Venres - mañán	Hora Aula
Adapt.G E	Ciencia e Tecn dos Materiais	9 00	Fund. Automatización	9 00			Fund. Org. Empresas	9 00		
Adapt.G A	Ciencia e Tecn dos Materiais	9 00					Fund. Org. Empresas	9 00		
Adapt.G M	Ciencia e Tecn dos Materiais	9 00	Fund. Automatización	9 00	Tecn. Electrónica	9 00	Fund. Org. Empresas	9 00		
Adapt.G Q	Ciencia e Tecn dos Materiais	9 00			Tecn. Electrónica	9 00	Fund. Org. Empresas	9 00		
Adapt.G E							Tecn Medioambiental	12 00		
Adapt.G A							Tecn Medioambiental	12 00		
Adapt.G M							Tecn Medioambiental	12 00		
Adapt.G Q							Tecn Medioambiental	12 00		
Curso / Título	Luns - tarde		Martes - tarde		Mércores - tarde		Xoves - tarde		Venres - tarde	
Adapt.G E	Fund. Sist. Tec. Fabricación	15 00					Tª Máquinas e Mecanismos	15 00		
Adapt.G A	Fund. Sist. Tec. Fabricación	15 00			Resistencia de Materiais	15 00	Tª Máquinas e Mecanismos	15 00		
Adapt.G M	Fund. Sist. Tec. Fabricación	15 00								
Adapt.G Q	Fund. Sist. Tec. Fabricación	15 00			Resistencia de Materiais	15 00	Tª Máquinas e Mecanismos	15 00		
Curso / Título	Luns - mañán		Martes - mañán		Mércores - mañán		Xoves - mañán		Venres - mañán	
Adapt.G E	Xer. Eléctr. Enerx. Renovables	9 A1-I	Regulación Automática	9 04						
Adapt.G A	Xer. Eléctr. Enerx. Renovables	9 A1-I								
Adapt.G M	Xer. Eléctr. Enerx. Renovables	9 A1-I	Regulación Automática	9 04						
Adapt.G Q	Xer. Eléctr. Enerx. Renovables	9 A1-I								
Adapt.G E										
Adapt.G A	Termod. e Transm de Calor	15 31								
Adapt.G M										
Adapt.G Q										

EXAMES DA CONVOCATORIA DO 1º CUADRIMESTRE

Curso / Título	Luns		Martes		Mércores		Xoves		Venres	
	Turno	Aula	Turno	Aula	Turno	Aula	Turno	Aula	Turno	Aula
	18-Dec.		19-Dec.		20-Dec.		21-Dec.		22-Dec.	
Adapt.G E					Tecn Medioambiental	T 0X				
Adapt.G A			Termod. e Transm de Calor	M 0X	Tecn Medioambiental	T 0X				
Adapt.G M					Tecn Medioambiental	T 0X				
Adapt.G Q					Tecn Medioambiental	T 0X				
	N		A		D		A		L	
	8-Xan.		9-Xan.		10-Xan.		11-Xan.		12-Xan.	
Adapt.G E	Fund Automatización	T A4-I	Fund. Org. Empresas	T 0X						
Adapt.G A			Fund. Org. Empresas	T 0X						
Adapt.G M	Fund Automatización	T A4-I	Fund. Org. Empresas	T 0X			Fund. Sist. Tec. Fabricación	T 0X		
Adapt.G Q			Fund. Org. Empresas	T 0X			Fund. Sist. Tec. Fabricación	T 0X		
	15-Xan.		16-Xan.		17-Xan.		18-Xan.		19-Xan.	
Adapt.G E			Ciencia e Tecn dos Materiais	M 0X					Tª Máquinas e Mecanismos	M 0X
Adapt.G A			Ciencia e Tecn dos Materiais	M 0X					Tª Máquinas e Mecanismos	M 0X
Adapt.G M			Ciencia e Tecn dos Materiais	M 0X						
Adapt.G Q			Ciencia e Tecn dos Materiais	M 0X					Tª Máquinas e Mecanismos	M 0X

EXAMES DA CONVOCATORIA DO 2º CUADRIMESTRE

Curso / Título	Luns		Martes		Mércores		Xoves		Venres	
	Turno	Aula	Turno	Aula	Turno	Aula	Turno	Aula	Turno	Aula
	7-Maio		8-Maio		9-Maio		10-Maio		11-Maio	
Adapt.G E	Regulación Automática	T 00							Fund. Sist. Tec. Fabricación	T 00,03
Adapt.G A	Resistencia de Materiais	M 0X							Fund. Sist. Tec. Fabricación	T 00,03
Adapt.G M	Regulación Automática	T 00								
Adapt.G Q	Resistencia de Materiais	M 0X								
	14-Maio		15-Maio		16-Maio		17-Maio		18-Maio	
Adapt.G E							DÍA DAS LETRAS GALEGAS		Xer. Eléctr. Enerx. Renovables	T A2-I
Adapt.G A						Xer. Eléctr. Enerx. Renovables			T A2-I	
Adapt.G M						Xer. Eléctr. Enerx. Renovables			T A2-I	
Adapt.G Q						Xer. Eléctr. Enerx. Renovables			T A2-I	
	21-Maio		22-Maio		23-Maio					
Adapt.G E										
Adapt.G A										
Adapt.G M					Tecn. Electrónica	M 0X				
Adapt.G Q					Tecn. Electrónica	M 0X				

EXAMES DA CONVOCATORIA XULLO

Curso / Título	Luns		Martes		Mércores		Xoves		Venres	
	Turno	Aula	Turno	Aula	Turno	Aula	Turno	Aula	Turno	Aula
	11-Xuño		12-Xuño		13-Xuño		14-Xuño		15-Xuño	
Adapt.G E			Tª Máquinas e Mecanismos	M 0X					Xer. Eléctr. Enerx. Renovables	T A3-I
Adapt.G A			Tª Máquinas e Mecanismos	M 0X			Termod. e Transm de Calor	M 0X	Xer. Eléctr. Enerx. Renovables	T A3-I
Adapt.G M									Xer. Eléctr. Enerx. Renovables	T A3-I
Adapt.G Q			Tª Máquinas e Mecanismos	M 0X					Xer. Eléctr. Enerx. Renovables	T A3-I
	18-Xuño		19-Xuño		20-Xuño		21-Xuño		22-Xuño	
Adapt.G E			Fund. Automatización	T 03			Fund. Sist. Tec. Fabricación	T 0X	Tecn Medioambiental	T 00,01
Adapt.G A							Fund. Sist. Tec. Fabricación	T 0X	Tecn Medioambiental	T 00,01
Adapt.G M			Fund. Automatización	T 03			Fund. Sist. Tec. Fabricación	T 0X	Tecn Medioambiental	T 00,01
Adapt.G Q							Fund. Sist. Tec. Fabricación	T 0X	Tecn Medioambiental	T 00,01
	25-Xuño		26-Xuño		27-Xuño		28-Xuño		29-Xuño	
Adapt.G E	Fund. Org. Empresas	M 0X			Regulación Automática	T 01			Ciencia e Tecn dos Materiais	M 0X
Adapt.G A	Fund. Org. Empresas	M 0X							Ciencia e Tecn dos Materiais	M 0X
Adapt.G M	Fund. Org. Empresas	M 0X			Regulación Automática	T 01			Ciencia e Tecn dos Materiais	M 0X
Adapt.G Q	Fund. Org. Empresas	M 0X							Ciencia e Tecn dos Materiais	M 0X
	2-Xul.		3-Xul.		4-Xul.		5-Xul.		6-Xul.	
Adapt.G E										
Adapt.G A									Resistencia de Materiais	M 0X
Adapt.G M					Tecn. Electrónica	M 0X				
Adapt.G Q					Tecn. Electrónica	M 0X			Resistencia de Materiais	M 0X

Aula 0X = 00,01,02,03,04

Aula AX-I = A1-I, A2-I, A3-I, A4-I

Turno M = Mañá (9.00)

Turno T = Tarde (16.00)