

EXAMES DA CONVOCATORIA DE FIN DE CARREIRA

		1-Set.		2-Set.							
Curso/Título		Xoves - Mañá	Hora	Venres - Mañá	Hora						
Adaptación E		Regulación Automática	9								
Adaptación A	Lendas e aulas no calendario de exames da sede cidade										
Adaptación M		Regulación Automática	9								
Adaptación Q											
		5-Set.		6-Set.		7-Set.		8-Set.		9-Set.	
Curso/Título		Luns - Mañá	Hora	Martes - Mañá	Hora	Mércores - Mañá	Hora	Xoves - Mañá	Hora	Venres - Mañá	Hora
Adaptación E		Ciencia e Tecn dos Materiais	9	Fund. Automatización	9			Fund. Org. Empresas	9	Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	9
Adaptación A		Ciencia e Tecn dos Materiais	9					Fund. Org. Empresas	9	Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	9
Adaptación M		Ciencia e Tecn dos Materiais	9	Fund. Automatización	9	Tecn. Electrónica	9	Fund. Org. Empresas	9	Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	9
Adaptación Q		Ciencia e Tecn dos Materiais	9			Tecn. Electrónica	9	Fund. Org. Empresas	9	Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	9
Adaptación E								Tecn Medioambiental	12		
Adaptación A								Tecn Medioambiental	12		
Adaptación M								Tecn Medioambiental	12		
Adaptación Q								Tecn Medioambiental	12		
Curso/Título		Luns - tarde	Hora	Martes - tarde	Hora	Mércores - tarde	Hora	Xoves - tarde	Hora	Venres - tarde	Hora
Adaptación E		Fund Sist e Tecn. Fabr.	15					Tª Máquinas e Mecanismos	15		
Adaptación A		Fund Sist e Tecn. Fabr.	15			Resistencia de Materiais	15	Tª Máquinas e Mecanismos	15	Termod. e Transm de Calor	15
Adaptación M		Fund Sist e Tecn. Fabr.	15								
Adaptación Q		Fund Sist e Tecn. Fabr.	15			Resistencia de Materiais	15	Tª Máquinas e Mecanismos	15		

EXAMES DA CONVOCATORIA DO 1º CUADRIMESTRE

Curso/Título	Luns	Quenda	Martes	Quenda	Mércores	Quenda	Xoves	Quenda	Venres	Quenda
	19-Dec.		20-Dec.		21-Dec.		22-Dec.		23-Dec.	
Adaptación E			Fund Automatización	T						
Adaptación A										
Adaptación M			Fund Automatización	T						
Adaptación Q										
	9-Xan.		10-Xan.		11-Xan.		12-Xan.		13-Xan.	
Adaptación E										
Adaptación A										
Adaptación M					Fund. Sist. Tec. Fabricación	M				
Adaptación Q					Fund. Sist. Tec. Fabricación	M				
	16-Xan.		17-Xan.		18-Xan.		19-Xan.		20-Xan.	
Adaptación E	Ciencia e Tecn dos Materiais	M			Tecn Medioambiental	T	Fund. Org. Empresas	T		
Adaptación A	Ciencia e Tecn dos Materiais	M			Tecn Medioambiental	T	Fund. Org. Empresas	T	Termod. e Transm de Calor	T
Adaptación M	Ciencia e Tecn dos Materiais	M			Tecn Medioambiental	T	Fund. Org. Empresas	T		
Adaptación Q	Ciencia e Tecn dos Materiais	M			Tecn Medioambiental	T	Fund. Org. Empresas	T		
	23-Xan.		24-Xan.		25-Xan.		26-Xan.		27-Xan.	
Adaptación E					Tª Máquinas e Mecanismos	M				
Adaptación A					Tª Máquinas e Mecanismos	M				
Adaptación M										
Adaptación Q					Tª Máquinas e Mecanismos	M				

EXAMES DA CONVOCATORIA DO 2º CUADRIMESTRE

Curso/Título	Luns	Quenda	Martes	Quenda	Mércores	Quenda	Xoves	Quenda	Venres	Quenda
	15-Maio		16-Maio		17-Maio		18-Maio		19-Maio	
Adaptación E							Regulación Automática	T		
Adaptación A			Resistencia de Materiais	M	DÍA DAS LETRAS GALEGAS					
Adaptación M							Regulación Automática	T		
Adaptación Q			Resistencia de Materiais	M						
	22-Maio		23-Maio		24-Maio		25-Maio		26-Maio	
Adaptación E			Fund Sist e Tecn. Fabr.	T						
Adaptación A			Fund Sist e Tecn. Fabr.	T						
Adaptación M							Tecn. Electrónica	T		
Adaptación Q							Tecn. Electrónica	T		
	29-Maio		30-Maio		31-Maio		1-Xuño		2-Xuño	
Adaptación E					Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	T				
Adaptación A					Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	T				
Adaptación M					Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	T				
Adaptación Q					Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	T				

EXAMES DA CONVOCATORIA DE XULLO

Curso/Título	Luns	Quenda	Martes	Quenda	Mércores	Quenda	Xoves	Quenda	Venres	Quenda
	19-Xuño		20-Xuño		21-Xuño		22-Xuño		23-Xuño	
Adaptación E			Regulación Automática	T			Tª Máquinas e Mecanismos	M		
Adaptación A							Tª Máquinas e Mecanismos	M		
Adaptación M			Regulación Automática	T						
Adaptación Q							Tª Máquinas e Mecanismos	M		
	26-Xuño		27-Xuño		28-Xuño		29-Xuño		30-Xuño	
Adaptación E							Fund. Automatización	T		
Adaptación A			Termod. e Transm de Calor	M						
Adaptación M							Fund. Automatización	T		
Adaptación Q										
	3-Xul.		4-Xul.		5-Xul.		6-Xul.		7-Xul.	
Adaptación E	Fund. Org. Empresas	T							Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	T
Adaptación A	Fund. Org. Empresas	T							Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	T
Adaptación M	Fund. Org. Empresas	T			Tecn. Electrónica	T			Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	T
Adaptación Q	Fund. Org. Empresas	T			Tecn. Electrónica	T			Xer. Eléctr. Enerxías Renovables	T
	10-Xul.		11-Xul.		12-Xul.		13-Xul.		14-Xul.	
Adaptación E	Fund Sist e Tecn. Fabr.	T			Ciencia e Tecn dos Materiais	M				
Adaptación A	Fund Sist e Tecn. Fabr.	T			Ciencia e Tecn dos Materiais	M			Resistencia de Materiais	M
Adaptación M	Fund Sist e Tecn. Fabr.	T			Ciencia e Tecn dos Materiais	M				
Adaptación Q	Fund Sist e Tecn. Fabr.	T			Ciencia e Tecn dos Materiais	M			Resistencia de Materiais	M
	17-Xul.									
Adaptación E	Tecn Medioambiental	M								
Adaptación A	Tecn Medioambiental	M								
Adaptación M	Tecn Medioambiental	M								
Adaptación Q	Tecn Medioambiental	M								