

## EXAMES DA CONVOCATORIA DE FIN DE CARREIRA

				1-Set.		2-Set.		3-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.		9-Set.		10-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. Eléct. Enerxías Renovables	9
Adaptación A	Ciencia e Tecn dos Materiais	9					Fund. Org. Empresas	9	Xer. Eléct. Enerxías Renovables	9
Adaptación M	Ciencia e Tecn dos Materiais	9	Fund. Automatización	9	Tecn. Electrónica	9	Fund. Org. Empresas	9	Xer. Eléct. Enerxías Renovables	9
Adaptación Q	Ciencia e Tecn dos Materiais	9			Tecn. Electrónica	9	Fund. Org. Empresas	9	Xer. Eléct. 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
	N		A		D		A		L	
	10-Xan.		11-Xan.		12-Xan.		13-Xan.		14-Xan.	
Adaptación E			Fund Automatización	T						
Adaptación A										
Adaptación M			Fund Automatización	T			Fund. Sist. Tec. Fabricación	M		
Adaptación Q							Fund. Sist. Tec. Fabricación	M		
	17-Xan.		18-Xan.		19-Xan.		20-Xan.		21-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		
	24-Xan.		25-Xan.		26-Xan.		27-Xan.		28-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
	16-Maio		17-Maio		18-Maio		19-Maio		20-Maio	
Adaptación E							Regulación Automática	T		
Adaptación A			<b>DÍA DAS LETRAS GALEGAS</b>		Resistencia de Materiais	M				
Adaptación M							Regulación Automática	T		
Adaptación Q					Resistencia de Materiais	M				
	23-Maio		24-Maio		25-Maio		26-Maio		27-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	
	30-Maio		31-Maio		1-Xuño		2-Xuño		3-Xuño	
Adaptación E			Xer. Eléct. Enerxías Renovables	T						
Adaptación A			Xer. Eléct. Enerxías Renovables	T						
Adaptación M			Xer. Eléct. Enerxías Renovables	T						
Adaptación Q			Xer. Eléct. Enerxías Renovables	T						

## EXAMES DA CONVOCATORIA DE XULLO

Curso/Título	Luns	Quenda	Martes	Quenda	Mércores	Quenda	Xoves	Quenda	Venres	Quenda
	20-Xuño		21-Xuño		22-Xuño		23-Xuño		24-Xuño	
Adaptación E							Regulación Automática	T		
Adaptación A									<b>S. XOAN</b>	
Adaptación M							Regulación Automática	T	<b>(Posible Festivo)</b>	
Adaptación Q										
	27-Xuño		28-Xuño		29-Xuño		30-Xuño		1-Xul.	
Adaptación E			Tª Máquinas e Mecanismos	M			Fund. Automatización	T		
Adaptación A			Tª Máquinas e Mecanismos	M						
Adaptación M							Fund. Automatización	T		
Adaptación Q			Tª Máquinas e Mecanismos	M						
	4-Xul.		5-Xul.		6-Xul.		7-Xul.		8-Xul.	
Adaptación E	Fund. Org. Empresas	M							Xer. Eléct. Enerxías Renovables	T
Adaptación A	Fund. Org. Empresas	M			Termod. e Transm de Calor	M			Xer. Eléct. Enerxías Renovables	T
Adaptación M	Fund. Org. Empresas	M							Xer. Eléct. Enerxías Renovables	T
Adaptación Q	Fund. Org. Empresas	M							Xer. Eléct. Enerxías Renovables	T
	11-Xul.		12-Xul.		13-Xul.		14-Xul.		15-Xul.	
Adaptación E	Fund Sist e Tecn. Fabr.	T			Ciencia e Tecn dos Materiais	T				
Adaptación A	Fund Sist e Tecn. Fabr.	T			Ciencia e Tecn dos Materiais	T			Resistencia de Materiais	M
Adaptación M	Fund Sist e Tecn. Fabr.	T			Ciencia e Tecn dos Materiais	T				
Adaptación Q	Fund Sist e Tecn. Fabr.	T			Ciencia e Tecn dos Materiais	T			Resistencia de Materiais	M
	18-Xul.		19-Xul.		20-Xul.		21-Xul.		22-Xul.	
Adaptación E					Tecn Medioambiental	T				
Adaptación A					Tecn Medioambiental	T				
Adaptación M			Tecn. Electrónica	M	Tecn Medioambiental	T				
Adaptación Q			Tecn. Electrónica	M	Tecn Medioambiental	T				