

Xornada de acollemento 1 de xuño as 17:00h

	MARTES 13	MÉRCORES 14	XOVES 15	VENRES 16	LUNS 19
8:45 9:45	SIST (aula 26) <i>Gerardo Otero</i>	BD (aula 26) <i>Ana Patiño</i>	PROG (aula 01) <i>Jose Lozano</i>	CD (aula 01) <i>Noemí Varela</i>	FOL (aula 11) <i>Raúl Fuentes</i>
9:45 10:45	SIST (aula 26) <i>Gerardo Otero</i>	BD (aula 26) <i>Ana Patiño</i>	PROG (aula 01) <i>Jose Lozano</i>	CD (aula 01) <i>Noemí Varela</i>	FOL (aula 11) <i>Raúl Fuentes</i>
10:45 11:45	SIST (aula 26) <i>Gerardo Otero</i>	BD (aula 26) <i>Ana Patiño</i>	PROG (aula 01) <i>Jose Lozano</i>	CD (aula 01) <i>Noemí Varela</i>	FOL (aula 11) <i>Raúl Fuentes</i>
11:45 12:45	SXE (aula 21) <i>Javier.F Peón</i>		EIE(aula 26) <i>Ofelia López</i>		
12:45 13:45	SXE (aula 26) <i>Javier.F Peón</i>		EIE(aula 26) <i>Ofelia López</i>		
13:45 14:45	SXE (aula 26) <i>Javier.F Peón</i>		EIE(aula 26) <i>Ofelia López</i>		
16:20 17:20				PMDM (aula 12) <i>Francisco Montoiro</i>	LMSXI (aula 12) <i>Julián Cespón</i>
17:20 18:20				PMDM (aula 12) <i>Francisco Montoiro</i>	LMSXI (aula 12) <i>Julián Cespón</i>
18:20 19:20				PMDM (aula 12) <i>Francisco Montoiro</i>	LMSXI (aula 12) <i>Julián Cespón</i>
19:20 20:20	ADAT (aula 12) <i>Víctor Sande</i>			DINT (aula 12) <i>Beatriz Andrade</i>	PSP (aula 12) <i>Juan Morillo</i>
20:20 21:20	ADAT (aula 12) <i>Víctor Sande</i>			DINT(aula 12) <i>Beatriz Andrade</i>	PSP (aula 12) <i>Juan Morillo</i>
21:20 22:20	ADAT (aula 12) <i>Víctor Sande</i>			DINT (aula 12) <i>Beatriz Andrade</i>	PSP (aula 12) <i>Juan Morillo</i>

** A hora de inicio é a primeira sinalada neste calendario. O profesor/a indicará a duración do exame.

Módulo	Abrev.
Linguaxes de Marcas e Sist. de Xestión de Información	LMSXI
Sistemas Informáticos	SIST
Bases de Datos	BD
Programación	PROG
Contornos de Desenvolvemento	CD
Formación e orientación laboral	FOL

Módulo	Abrev.
Acceso a datos	ADAT
Desenvolv. de interfaces	DINT
Progr. Multimed. e dispos. Móviles	PMDM
Progr. de servizos e procesos	PSP
Sistemas de xestión empresarial	SXE
Empresa e iniciativa emprendedora	EIE