

Máster en Computación de Altas Prestaciones

Curso 2011/2012

DATOS DE MATRÍCULA

	UDC	USC	Total
<i>Número de preinscritos admitidos</i>	8	10	18
<i>Número de matriculados</i>	9	12	21
<i>Número de matriculados en primera matrícula</i>	5	10	15
<i>Número de matriculados a tiempo parcial</i>	1	1	2

Matrícula por asignatura

Materia	Car.	UDC	USC	total
Arquitectura e Tecnoloxía de Computadores	Ob.	6	11	17
Arquitectura e Tecnoloxía de Supercomputadores	Ob.	6	9	15
Computación Científica en Arquitecturas Emerxentes	Opt.	7	6	13
Programación Paralela	Ob.	7	10	17
Técnicas de Optimización e Paralelización	Ob.	6	11	17
Software de Base para Supercomputación	Ob.	6	10	16
Computación Científica e Simulación de Altas Prestacións	Ob.	6	11	17
Depuración de Programas e Análise do Rendemento	Opt.	5	6	12
Computación en Sistemas Distribuídos	Ob.	7	10	17
Administración de Sistemas I	Ob.	7	11	18
Administración de Sistemas II	Opt.	0	7	7
Administración de Instalacións de Supercomputación	Opt.	1	5	6
Taller de Proxectos	Ob.	4	13	17
Traballo Fin de Mestrado	Ob.	6	11	17

Titulaciones de acceso

