

Máster en Computación de Altas Prestaciones

Memoria del curso 2013/2014

DATOS DE MATRÍCULA

	UDC	USC	Total
<i>Número de preinscritos admitidos</i>	13	-	-
<i>Número de matriculados</i>	20	16	36
<i>Número de matriculados en primera matrícula</i>	11	9	20
<i>Número de matriculados a tiempo parcial</i>	4	1	5

Matrícula por asignatura

Materia	Car.	UDC	USC	total
Arquitectura e Tecnoloxía de Computadores	Ob.	8	10	18
Arquitectura e Tecnoloxía de Supercomputadores	Ob.	13	10	23
Computación Científica en Arquitecturas Emerxentes	Opt.	7	5	12
Programación Paralela	Ob.	8	9	17
Técnicas de Optimización e Paralelización	Ob.	13	13	26
Software de Base para Supercomputación	Ob.	3	11	14
Computación Científica e Simulación de Altas Prestaciós	Ob.	9	8	17
Depuración de Programas e Análise do Rendemento	Opt.	7	5	12
Computación en Sistemas Distribuídos	Ob.	10	10	20
Administración de Sistemas I	Ob.	2	8	10
Administración de Sistemas II	Opt.	1	4	5
Administración de Instalaciós de Supercomputación	Opt.	1	3	4
Taller de Proxectos	Ob.	12	9	21

Titulaciones de acceso

