

Máster en Computación de Altas Prestaciones

Memoria del curso 2014/2015

DATOS DE MATRÍCULA

	UDC	USC	Total
<i>Número de preinscritos admitidos</i>	4	-	-
<i>Número de matriculados</i>	11	12	23
<i>Número de matriculados en primera matrícula</i>	4	8	12
<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.	2	7	9
Arquitectura e Tecnoloxía de Supercomputadores	Ob.	2	6	8
Computación Científica en Arquitecturas Emerxentes	Opt.	3	7	10
Programación Paralela	Ob.	3	8	11
Técnicas de Optimización e Paralelización	Ob.	5	7	12
Software de Base para Supercomputación	Ob.	4	7	11
Computación Científica e Simulación de Altas Prestacións	Ob.	5	8	13
Depuración de Programas e Análise do Rendemento	Opt.	3	6	9
Computación en Sistemas Distribuídos	Ob.	2	9	11
Administración de Sistemas I	Ob.	2	7	9
Administración de Sistemas II	Opt.	1	2	3
Administración de Instalacións de Supercomputación	Opt.	0	3	3
Taller de Proxectos	Ob.	4	9	13

Titulaciones de acceso

