

Máster en Computación de Altas Prestaciones

DATOS DE MATRÍCULA

	UDC	USC	Total
<i>Número de preinscritos admitidos</i>	9	9	18
<i>Número de matriculados</i>	8+1*	6	15
<i>Número de matriculados a tiempo parcial</i>	2+1	1	4

*1 alumno se ha matriculado en el segundo cuatrimestre

Matrícula por asignatura

Materia	Car.	UDC	USC	total
Arquitectura e Tecnoloxía de Computadores	Ob.	8	6	14
Arquitectura e Tecnoloxía de Supercomputadores	Ob.	8	6	14
Computación Científica en Arquitecturas Emerxentes	Opt.	7	3	10
Programación Paralela	Ob.	7	6	13
Técnicas de Optimización e Paralelización	Ob.	6	5	11
Software de Base para Supercomputación	Ob.	8	6	14
Computación Científica e Simulación de Altas Prestacións	Ob.	9	6	15
Depuración de Programas e Análise do Rendemento	Opt.	4	3	7
Computación en Sistemas Distribuídos	Ob.	6	5	11
Administración de Sistemas I	Ob.	7	5	12
Administración de Sistemas II	Opt.	3	3	6
Administración de Instalacións de Supercomputación	Opt.	3	2	5
Taller de Proxectos	Ob.	8	5	13
Traballo Fin de Mestrado	Ob.	6	5	11