

Master en Computación de Altas Prestaciones

| Código | Materia | créditos |
|---------------|---|-----------------|
| ATC | Arquitectura y Tecnología de Computadores | 3 |
| ATS | Arquitectura y Tecnología de Supercomputadores | 6 |
| SB | Software de Base para Supercomputación | 3 |
| AdI | Administración de Sistemas I | 3 |
| PP | Programación Paralela | 6 |
| TOP | Técnicas de Optimización y Paralelización | 6 |
| CSD | Computación en Sistemas Distribuidos | 3 |
| CCS | Computación Científica y Simulación de Altas Prestaciones | 6 |
| CAE | Computación Científica en Arquitecturas Emergentes | 3 |
| DAR | Depuración de Programas y Análisis del Rendimiento | 3 |
| AdII | Administración de Sistemas II | 3 |
| AdS | Administración de instalaciones de Supercomputación | 3 |
| TP | Taller de Proyectos | 6 |

Master en Computación de Altas Prestaciones

HORARIOS. Curso 2010-2011.

Primer Cuatrimestre: 20 de septiembre de 2010 a 14 de enero de 2011

| | Septiembre | | | | | Octubre | | | | | Noviembre | | | | | Diciembre | | | | | Enero | | | | |
|------------|-------------------|--------|-----------|--------|---------|----------------|--------|-----------|--------|---------|------------------|--------|-----------|--------|---------|------------------|--------|-----------|--------|---------|--------------|--------|-----------|--------|---------|
| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| día | | | | | | | | | | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | 1 | 2 | 3 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 16:00 | | | | | | | | | | ATS | | TOP | TOP | PP | ATS | | | TOP | TOP | ATS | | | | | |
| 18:00 | | | | | | | | | | | | ATS | ATC | PP | TOP | | | ATC | TOP | CSD | | | | | |
| día | | | | | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 16:00 | | | | | | PP | AdI | AdI | | ATS | PP | CSD | CSD | PP | ATS | | TOP | | TOP | ATS | TOP | | | | |
| 18:00 | | | | | | PP | ATS | ATC | | | PP | ATS | ATC | PP | TOP | | ATS | | TOP | CSD | TOP | ATS | | | |
| día | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 16:00 | | | | | | PP | | AdI | SB | ATS | AdI | CSD | CSD | TOP | ATS | TOP | | | TOP | ATS | | | | | |
| 18:00 | | | | | | PP | | ATC | SB | | AdI | ATS | ATC | TOP | TOP | TOP | ATS | ATC | TOP | CSD | | | | | |
| día | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 16:00 | | | | SB | ATS | PP | AdI | AdI | SB | ATS | AdI | CSD | TOP | TOP | ATS | TOP | | | | | | | | | |
| 18:00 | | | ATC | SB | | PP | ATS | ATC | SB | | AdI | ATS | ATC | TOP | CSD | TOP | ATS | ATC | | | | | | | |
| día | 27 | 28 | 29 | 30 | | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 29 | 30 | | | | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | | | | |
| 16:00 | PP | | | SB | | PP | AdI | AdI | PP | ATS | AdI | CSD | | | | | | | | | | | | | |
| 18:00 | PP | ATS | ATC | SB | | PP | ATS | ATC | PP | | AdI | CSD | | | | | | | | | | | | | |

21/09/2010: Jornada de acogida. Lugar: Seminario 1.1 en la UDC, Sala de Juntas del DEC en la USC.
 17/01/2011 - 27/01/2010: Período de exámenes

Master en Computación de Altas Prestaciones

HORARIOS. Curso 2010-2011.

Segundo Cuatrimestre (I): 31 de enero a 25 de marzo de 2011

| horario | lunes | martes | miercoles | jueves | viernes |
|-------------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 16:00-17:00 | DAR | CCS | AdII | TP | CAE |
| 17:00-18:00 | DAR | CCS | AdII | TP | CAE |
| 18:00-19:00 | DAR | CCS | AdII | TP | CAE |
| 19:00-20:00 | DAR | CCS | AdII | TP | CAE |

Segundo Cuatrimestre (II): 28 de marzo a 18 de mayo de 2011

| horario | lunes | martes | miercoles | jueves | viernes |
|-------------|-------|--------|-----------|--------|---------|
| 16:00-17:00 | | CCS | AdS | TP | CAE |
| 17:00-18:00 | | CCS | AdS | TP | CAE |
| 18:00-19:00 | | CCS | AdS | TP | CAE |
| 19:00-20:00 | | CCS | AdS | TP | CAE |

Festivos en el segundo cuatrimestre:

- * 7 y 8 de marzo (lunes y martes), Carnaval
- * 18 de marzo (viernes), Patrono de la Facultad de Informática en la UDC
- * 15 de abril (viernes), Patrono de la Escuela de Ingeniería en la USC
- * del 17 al 24 de abril, Semana Santa
- * 17 de mayo (martes), Día das Letras Galegas