

Máster en Ingeniería Informática - Horario complementos formativos - 2024/25

ASIGNATURAS CON GRUPO ÚNICO

Primer cuatrimestre

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------|------------------|----------|------------------|-------------------|---------|
| 09-10 | | | | | |
| 10-11 | | | | | |
| 11-12 | | | | | |
| 12-13 | | | | | |
| 13-14 | | | | | |
| 14-15 | | | | | |
| 15-16 | | | | | |
| 16-17 | AW (A9), SE (A7) | SC (A9) | SE (A7), SC (A9) | AW (A9), PSD (A7) | |
| 17-18 | AW (A9), SE (A7) | SC (A9) | SE (A7), AW (A9) | AW (A9), PSD (A7) | |
| 18-19 | | PSD (A7) | AW (A9) | | |
| 19-20 | | PSD (A7) | | | |

Segundo Cuatrimestre

| | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------|----------|----------|-----------|--------------------|---------|
| 09-10 | ASR (A8) | | ASR (A8) | | |
| 10-11 | ASR (A8) | | ASR (A8) | | |
| 11-12 | GPS (A8) | | GPS (A8) | | |
| 12-13 | GPS (A8) | | GPS (A8) | | |
| 13-14 | | | | | |
| 14-15 | | | | | |
| 15-16 | | | | | |
| 16-17 | | IC (A13) | SI (A10) | IC (A13), SI (A10) | |
| 17-18 | | IC (A13) | SI (A10) | IC (A13), SI (A10) | |
| 18-19 | | SC(A13) | | SC(A13) | |
| 19-20 | | SC(A13) | | | |

Además, las siguientes asignaturas se podrán matricular en cualquiera de los grupos que se listan:

| Asignatura | Grupos | Cuat. | Horario |
|------------|--------|-----------------|------------------|
| AC | A | 1º | M,J 9-11 |
| | B | 1º | X,V 16-18 |
| | C | 1º | L 13-15, M 11-13 |
| | D | 2º | M,V 9-11 |
| IS | A | 1º | X 10-11, J 11-13 |
| | | 2º | M 10-12, J 11-12 |
| | B | 1º | M 19-20, V 16-18 |
| | | 2º | X 18-19, J 17-19 |
| | C | 1º | L 13-14, M 13-15 |
| | | 2º | L 13-14, M 13-15 |
| SW | G | 1º | L 12-13, J 11-13 |
| | | 2º | M 11-13, J 10-11 |
| | B | 2º | L 11-13, X 10-12 |
| | C | 2º | M,X 17-19 |
| RED | D | 2º | X,J 9-11 |
| | A | 1º | L,X 9-11 |
| | B | 1º | M,J 9-11 |
| | C | 1º | L 15-17, X 16-18 |
| | G | 1º | L,X 9-11 |
| E | 1º | X 11-13, V 9-11 | |

| Abrev. | Asignatura |
|--------|--|
| AC | ARQUITECTURA DE COMPUTADORES |
| ASR | ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS Y REDES |
| AW | APLICACIONES WEB |
| GPS | GESTIÓN DE PROYECTOS SOFTWARE Y METODOLOGÍAS DE DESARROLLO |
| IC | INGENIERÍA DEL CONOCIMIENTO |
| IS | INGENIERÍA DEL SOFTWARE |
| PSD | PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS DISTRIBUIDOS |
| RED | REDES |
| SC | SOFTWARE CORPORATIVO |
| SE | SISTEMAS EMPOTRADOS |
| SI | SISTEMAS INTELIGENTES |
| SW | SISTEMAS WEB |