

## Asignaturas Master en Investigación en Ciberseguridad

### Cuatrimestre 1

24/25

5 al 14 de febrero

Código	Asignatura	Examen 2ª	Hora 2ª	
1746007	ANÁLISIS DE SOFTWARE I	12-02-25	9:00	
1746003	ANÁLISIS FORENSE	14-02-25	9:00	
1746002	CRIPTOGRAFÍA	13-02-25	9:00	
1746004	DISEÑO Y PROGRAMACIÓN SEGURAS	05-02-25	9:00	
1746001	FUNDAMENTOS DE LA CIBERSEGURIDAD, LA CIBERDEFENSA Y EL CIBERCRIMEN	06-02-25	17:00	
1746005	SEGURIDAD EN SISTEMAS CIBERFÍSICOS	11-02-25	9:00	
1746006	SISTEMAS CONFIABLES	07-02-25	9:00	
1746015	FUNDAMENTOS DE APRENDIZAJE PROFUNDO	10-02-25	10:00	OP
1746014	CIBERSEGURIDAD INDUSTRIAL I	13-02-25	15:00	OP
1746013	FUNDAMENTOS DE MACHINE LEARNING Y APLICACIONES A LA CIBERSEGURIDAD	06-02-25	17:00	OP
1746012	DEVSECOPS EN SISTEMAS AUTÓNOMOS	07-02-25	17:00	OP

### Cuatrimestre 2

24/25

27 junio al 8 julio

Código	Asignatura	Examen 2ª	Hora 2ª	
1746010	AUDITORIA DE SISTEMAS	01-07-25	9:00	
1746009	DERECHO DE LA CIBERSEGURIDAD	30-06-25	9:00	
1746008	ECOSISTEMAS MÓVILES Y DISTRIBUIDOS	02-07-25	9:00	
1746011	INVESTIGACIÓN Y TENDENCIAS EN CIBERSEGURIDAD	27-06-25	9:00	
1746018	ANÁLISIS DE SOFTWARE II	07-07-25	9:00	OP
1746021	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO APLICADO A LA CIBERSEGURIDAD Y EL CIBERCRIMEN	03-07-25	10:00	OP
1746020	CIBERSEGURIDAD INDUSTRIAL II	08-07-25	16:00	OP
1746019	MODELADO DE REDES Y APLICACIONES EN CIBERSEGURIDAD	04-07-25	9:00	OP
1746017	TECNOLOGÍAS DE AUTENTICACIÓN	04-07-25	16:00	OP