

CALENDARIO EXÁMENES 2020-21, MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INNOVACIÓN EN INTELIGENCIA COMPUTACIONAL Y SISTEMAS INTERACTIVOS (I2-ICSI)

Itinerario - Optativas	Acrónimos	Numeración
Inteligencia Computacional	IC	1
Informática Biomédica	IB	2
Software Centrado en el Usuario	SCU	3
Seguridad Biométrica y Video-vigilancia	SByV	4

Códigos	Asignaturas	Acrónimos	Semestre	Itinerario
32415	Dirección y gestión de proyectos científicos y tecnológicos	PROJ	1	Común
32416	Cálculo intensivo y manejo de datos a gran escala (**) (*****)	COMP	1	Común
32419	Aprendizaje automático: teoría y aplicaciones (*****)(***)	ML	1	IC y SByV
32420	Recuperación de información (*****)	IR	2	IC y SByV
32421	Métodos bayesianos aplicados (*****)	ABM	2	IC y SByV
32422	Procesamiento de información temporal	TIP	2	IC
32423	Minería web	WM	1	IC
32424	Procesamiento de señales biomédicas y sus aplicaciones (*****)	BSP	1	IB y SByV
32425	Neuroinformática (****) (*****)	NEI	2	IB
32427	Biodispositivos (*****)	BID	1	IB
32428	Caracterización de redes y topologías biológicas	CBNT	2	IB
32430	Procesamiento de imágenes biomédicas y sus aplicaciones (*)	BIP	2	IB y SByV
32431	Interacción persona ordenador	HCI	1	SCU
32432	Desarrollo de Software Dirigido por Modelos (***)	MDE	1	SCU
33370	Computación móvil e inteligencia ambiental	MCAMI	2	SCU
32434	Redes sociales, colaboración en red	SNCI	2	SCU
32435	Sistemas adaptativos y modelado de usuario	ASUM	2	SCU
33372	Detección de Personas y Reconocimiento Biométrico (*)	PDBR	2	SByV
33371	Análisis de Secuencias de Video Aplicado (*)	AVSS	2	SByV
33373	Visión Artificial con Múltiples Cámaras y Cámaras Móviles (*)	VMMC	2	SByV

(*) Comparte con el máster en IPCV y se imparte en inglés

(**) Compartida con el máster en Ingeniería Informática

(***) Comparte con el máster en Métodos Formales en Ingeniería Informática

(****) Comparte con el máster en Física de la Materia Condensada y Sistemas Biológicos

(*****) Comparte con el máster en Ciencia de Datos

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

DÍA		JUNIO 2021
LUNES	7 Jun.	(4) AVSS (*)
MARTES	8 Jun.	(4) VMMC (*) / (3) MCAMI (16:00 a 18:00)
MIÉRCOLES	9 Jun.	(4) PDBR (*) (16:00 a 18:00)
JUEVES	10 Jun.	(2 y 4) BIP (*) (16:00 a 18:00)
VIERNES	11 Jun.	(1 y 4) ABM (****) (16:00 a 18:00)
SÁBADO	12 Jun.	
DOMINGO	13 Jun.	
LUNES	14 Jun.	(3) SNCI (16:00 a 18:00)
MARTES	15 Jun.	(1) WM (14:00 a 16:00) / (2) BID (****) (16:30 a 18:30)
MIÉRCOLES	16 Jun.	PROJ (16:00 a 18:00)
JUEVES	17 Jun.	(1) TIP (14:00 a 16:00) / (3) HCI (16:30 a 18:30)
VIERNES	18 Jun.	COMP (**) (16:00 a 18:00)
SÁBADO	19 Jun.	
DOMINGO	20 Jun.	
LUNES	21 Jun.	(3) ASUM (16:00 a 18:00)
MARTES	22 Jun.	(2 y 4) BSP (****)(16:00 a 18:00)
MIÉRCOLES	23 Jun.	(1 y 4) ML (***) (****) (16:00 a 18:00)
JUEVES	24 Jun.	(3) MDE (***) (16:00 a 18:00)
VIERNES	25 Jun.	(2) CBNT (16:00 a 18:00)
SÁBADO	26 Jun.	
DOMINGO	27 Jun.	
Lunes	28 Jun.	(2) NEI (****) (****) (16:00 a 18:00)
Martes	29 Jun.	(1 y 4) IR (****) (16:00 a 18:00)

(*) Comparte con el máster en IPCV y se imparte en inglés

(**) Compartida con el máster en Ingeniería Informática

(***) Comparte con el máster en Métodos Formales en Ingeniería Informática

(****) Comparte con el máster en Física de la Materia Condensada y Sistemas Biológicos

(*****) Comparte con el máster en ciencia de datos.

Nota: El número delante de las asignaturas indica el itinerario.

Las pruebas finales en la convocatoria extraordinaria se realizarán entre las 10:00 y las 20:00 como máximo, salvo otra indicación.