

## Calendario Máster Ingeniería Biomédica y Salud Digital - Curso 26-27

Semana	Especialidad Datos Biomédicos		Especialidad Tecnologías Biomédicas		Complementos		Lun	Mar	Mie	Jue	Vie	Sáb	Dom	Cuatrimestres											
Semana 1	Aplicaciones para sistemas de información sanitaria y dispositivos móviles (6 ECTS)		Interoperabilidad y estándares de intercambio (6 ECTS)		Computación fisiológica, cognitiva y afectiva (6 ECTS)	Robótica y equipamiento de soporte a procesos clínicos (6 ECTS)	Gobierno y gestión de la seguridad en el ámbito de la salud (3 ECTS)	5	6	7	8	9	10	11	Primer Cuatrimestre										
Semana 2								12	13	14	15	16	17	18											
Semana 3								19	20	21	22	23	24	25											
Semana 4								26	27	28	29	30	31	1											
Semana 5								2	3	4	5	6	7	8											
Semana 6	Tecnologías para e-Health (6 ECTS)		Big data en el sector de la salud (6 ECTS)		Técnicas avanzadas de análisis y reconocimiento de imágenes biomédicas (6 ECTS)	Biomecatrónica y exoesqueletos (6 ECTS)	Gestión organizacional y liderazgo (3 ECTS)	noviembre		9	10	11	12	13	14	15									
Semana 7										16	17	18	19	20	21	22									
Semana 8										23	24	25	26	27	28	29									
Semana 9										Tecnologías para e-Health (6 ECTS)		Big data en el sector de la salud (6 ECTS)		Técnicas avanzadas de análisis y reconocimiento de imágenes biomédicas (6 ECTS)	Biomecatrónica y exoesqueletos (6 ECTS)	Gestión organizacional y liderazgo (3 ECTS)	diciembre		30	1	2	3	4	5	6
Semana 10																			7	8	9	10	11	12	13
Semana 11	14	15	16	17	18	19	20																		
Navidad							21	22	23	24	25	26	27	Primer Cuatrimestre 5 OCT. - 3 FEB.											
							28	29	30	31	1	2	3												
Semana 12	Tecnologías para e-Health (6 ECTS)		Big data en el sector de la salud (6 ECTS)		Técnicas avanzadas de análisis y reconocimiento de imágenes biomédicas (6 ECTS)	Biomecatrónica y exoesqueletos (6 ECTS)	enero		4	5	6	7	8		9	10									
Semana 13									11	12	13	14	15		16	17									
Semana 14									18	19	20	21	22		23	24									
Semana 15									25	26	27	28	29	30	31										
Evaluación 1er cuatrimestre - Entregas/pruebas finales							1	2	3	4	5	6	7	EXAMENES 1º CONV (Asignaturas 1er cuatrimestre)											
Semana 16	Representación del conocimiento y razonamiento en el ámbito de la salud (3 ECTS)		Sistemas de apoyo a la toma de decisiones (3 ECTS)		Modelización avanzada de sistemas fisiológicos (3 ECTS)	Diseño de implantes y prótesis (3 ECTS)	Metodologías para la investigación en el ámbito biomédico y la salud (3 ECTS)	febrero		8	9	10	11		12	13	14								
Semana 17										15	16	17	18		19	20	21								
Semana 18										22	23	24	25		26	27	28								
Semana 19										1	2	3	4		5	6	7								
Semana 20										Feria						marzo		8	9	10	11	12	13	14	
Semana 21	15	16	17	18	19	20	21																		
Semana 22	22	23	24	25	26	27	28																		
Semana Santa							29	30	31	1	2	3	4	Segundo Cuatrimestre 15 FEB. - 11 JUN.											
Semana 23							abril		5	6	7	8	9		10	11									
Semana 24									12	13	14	15	16		17	18									
Semana 25									19	20	21	22	23		24	25									
Semana 26									26	27	28	29	30		1	2									
Evaluaciones 2 Cuatrimestre (1ª CONVOCATORIA)							3	4	5	6	7	8	9	EXAMENES 1º CONV (Asignaturas 2º cuatrimestre)											
Semana 27							mayo		10	11	12	13	14		15	16									
Semana 28									17	18	19	20	21		22	23									
Semana 29									24	25	26	27	28		29	30									
Semana 30									31	1	2	3	4		5	6									
Evaluaciones 2ª CONVOCATORIA							7	8	9	10	11	12	13	EXAMENES 2º CONV (Todas las asignaturas)											
Evaluaciones 2ª CONVOCATORIA							14	15	16	17	18	19	20												
Evaluaciones 2ª CONVOCATORIA							21	22	23	24	25	26	27												
Evaluaciones 2ª CONVOCATORIA							28	29	30	1	2	3	4	EXAMENES 2º CONV (Todas las asignaturas)											
Evaluaciones 2ª CONVOCATORIA							5	6	7	8	9	10	11												
Evaluaciones 2ª CONVOCATORIA							12	13	14	15	16	17	18												