



HORARIO PRIMER BLOQUE (Sept.-Enero). CURSO 2023-2024

CURSO 2023-2024

MÁSTER EN INGENIERÍA BIOMÉDICA

1er BIMESTRE

		S1: semana 38				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
SEPT		18	19	20	21	22
9:00-14:00		Presentación	Data Science IBA- Máster2	DIR. PERSONAS (A.LLEO 1) M. MIR	Data Science IBA- Máster2	Data Science IBA- Máster2
15:00-19:30						
		S2: semana 39				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
SEPT/OCT		25	26	27	28	29
9:00-14:00		Data Science IBA- Máster2	Data Science IBA- Máster2	Data Science IBA- Máster2	DIR. PERSONAS (I. GUT 1) M.MIR	DIR. PERSONAS (MA SANZ 1) M.MIR
15:00-19:30						
		S3: semana 40				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
OCT		2	3	4	5	6
9:00-14:00		Data Science IBA- Máster2	Data Science IBA- Máster2	DIR. PERSONAS (I. MARTIN 1) M.MIR	DIR. PERSONAS (I. SAINZ 1) M.MIR	DIR. OPERACIONES MIR- Comp2 (JS1)
15:00-19:30						
		S4: semana 41				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
OCT		9	10	11	12	13
9:00-14:00		Data Science IBA- Máster2	Data Science IBA- Máster2	DIR. PERSONAS (I. MARTIN 2) M.MIR	FESTIVO	DIR. OPERACIONES MIR- Comp2 (JS2)
15:00-19:30						
		S5: semana 42				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
OCT		16	17	18	19	20
9:00-14:00		DIR. OPERACIONES M.MIR (MJ1)	DIR. OPERACIONES M.MIR Portátiles (MJ2)		DIR. OPERACIONES M.MIR (MJ3)	DIR. OPERACIONES (BIOET1-ECH) M.MIR
15:00-19:30						
		S6: semana 43				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
OCT		23	24	25	26	27
9:00-14:00			DIR. PERSONAS (I. SAINZ 2) M.MIR		DIR. OPERACIONES M.MIR- Portátiles (JS3)	DIR. OPERACIONES (BIOET2-ECH) M.MIR
15:00-19:30						
		S7: semana 44				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
OCT/NOV		30	31	1	2	3
9:00-14:00			DIR. OPERACIONES (BIOET3-ECH) M. MIR	FESTIVO	DIR. OPERACIONES M.MIR- Portátiles (JS4)	DIR. PERSONAS (A.LLEO 2) M.MIR
15:00-19:30						
		S8: semana 45				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
NOV		6	7	8	9	10
9:00-14:00		Trabajos, Presentaciones & Exámenes				
15:00-19:30		Trabajos, Presentaciones & Exámenes				



2o BIMESTRE

S1: semana 46					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
NOV	13	14	15	16	17
9:00-14:00	SEMANA IESE + MADRID				
15:00-19:30					
S2: semana 47					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
NOV	20	21	22	23	24
9:00-12:15	tecn. Cuantit. ONLINE M.MIR	Administr. Empresas M.MIR	Técnicas de cuantificación BIC- P1-AULA 15	Administr. Empresas M.MIR	Técnicas de cuantificación Aula33- CIENCIAS
12:15-14:00			Grandes Equipamientos Médicos CIE- P2SEM.2D14		Grandes Equipamientos Médicos A33- CIENCIAS
15:00-19:30					
S3: semana 48					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
NOV/DIC	27	28	29	30	1
9:00-14:00	Administr. Empresas M.MIR	Técnicas de cuantificación CIE-P2SEM.2D14	Administr. Empresas M.MIR	Técnicas de cuantificación CIE-P2SEM.2D14	NO LECTIVO
15:00-19:30		Grandes Equipamientos Médicos CIE-P2SEM.2D14		Grandes Equipamientos Médicos BIC-P2-AULA 30	
S4: semana 49					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
DIC	4	5	6	7	8
9:00-14:00	Administr. Empresas M.MIR	Administr. Empresas M.MIR	FESTIVO		FESTIVO
15:00-19:30					
S5: semana 50					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
DIC	11	12	13	14	15
9:00-14:00	Técnicas de cuantificación BIC- P1-AULA 15	Administr. Empresas M.MIR	Técnicas de cuantificación BIC- P1-AULA 15	Administr. Empresas M.MIR	Técnicas de cuantificación CIE-P2SEM.2D14
15:00-19:30	Grandes Equipamientos Médicos BIC-P1- AULA 15		Grandes Equipamientos Médicos BIC-P1- AULA 15		Grandes Equipamientos Médicos CIE-P2SEM.2D14
DIC	NAVIDAD: 18 diciembre 2023 - 7 enero 2024				
S6: semana 2					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ENE	8	9	10	11	12
9:00-14:00	Técnicas de cuantificación (Sem. Anat. E. Cast)	Administr. Empresas M.MIR	Técnicas de cuantificación BIC- P1-AULA 15	Administr. Empresas M.MIR	Técnicas de cuantificación (San Sebastian)
15:00-19:30	Grandes Equipamientos Médicos (Sem. Anat. E. Cast)		Grandes Equipamientos Médicos CIE- P2SEM.2D14		Grandes Equipamientos (San Sebastian) Aula 2
S7:Semana 3					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ENE	15	16	17	18	19
9:00-14:00	Trabajos, Presentaciones & Exámenes				
15:00-19:30	Trabajos, Presentaciones & Exámenes				
S8: semana 4					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ENE	22	23	24	25	26
	VIAJE MÚNICH				



**HORARIO SEGUNDO BLOQUE (Enero-Mayo). CURSO 2023-2024**  
**MÁSTER INGENIERÍA BIOMÉDICA**  
**3er BIMESTRE**

		S1: semana 5				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ENE/FEB		29	30	31	1	2
	9:00-13:30	S. Embebidos M.MIR/INSTR. (Javi)	Modelling M.MIR. Comp.2	Machine Learning M. MIR (J.Ferrer)	Sistemas Embebidos M.MIR/INSTR (Javi)	Machine Learning M.MIR (J.Ferrer)
	15:00-19:30	F.Nanotecnolog. (M. Blanco) M.MIR	F.Nanotecnolog. (M. Blanco) M.MIR	Analisis de Imagen (C.ORT) M.MIR/PC2	Analisis de Imagen (C.ORT) M.MIR/PC2	
		S2: semana 6				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
FEB		5	6	7	8	9
	9:00-13:30	S. Embebidos M.MIR/INSTR. (Javi)	Modelling MIR. Comp.2	Machine Learning M.MIR (I.Ochoa)	Sistemas Embebidos M.MIR/INSTR (Javi)	Machine Learning M.MIR (I.Ochoa)
	15:00-19:30	Fabricación Nanotecnología M. MIR	Fabricación Nanotecnología M.MIR	Analisis de Imagen (C.ORT) M.MIR/PC2	Analisis de Imagen (C.ORT) M.MIR/PC2	
		S3: semana 7				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
FEB		12	13	14	15	16
	9:00-13:30	S. Embebidos M.MIR/INSTR. (Javi)	Modelling MIR. Comp.2	Machine Learning M.MIR (J.Ferrer)	S. Embebidos M.MIR/INSTR. (Javi)	Machine Learning M.MIR (J.Ferrer)
	15:00-19:30	Fabricación Nanotecnología Biotech. Lab.	Fabricación Nanotecnología NANO GUNE	Analisis de Imagen (C.ORT) M.MIR/PC2	Analisis de Imagen (C.ORT) M.MIR/PC2	
		S4: semana 8				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
FEB		19	20	21	22	23
	9:00-13:30	S. Embebidos M.MIR/INSTR. (Javi)	Modelling MIR. Comp.2	FERIA EMPLEO Grado+Master	FERIA EMPLEO Grado+Master	Machine Learning M.MIR (I.Ochoa)
	15:00-19:30		Fabricación Nanotecnología NANO GUNE			
		S5: semana 9				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
FEB/MAR		26	27	28	29	1
	9:00-13:30	S. Embebidos M.MIR/INSTR. (Javi)	Modelling MIR. Comp.2	Machine Learning M.MIR (F.Carazo)		Modelling MIR. Comp.2
	15:00-19:30		F.Nanotecnolog. (M. Blanco) PAMPLONA	Analisis de Imagen (C.ORT) M.MIR/PC2	Analisis de Imagen (C.ORT) M.MIR/PC2	
		S6: semana 10				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MAR		4	5	6	7	8
	9:00-13:30	FERIA EMPLEO Master	Modelling MIR. Comp.2	Machine Learning M.MIR (F.Carazo)	S. Embebidos M.MIR/INSTR. (Javi)	Modelling MIR. Comp.2
	15:00-19:30		Fabricación Nanotecnología NANO GUNE	Analisis de Imagen (C.ORT) M.MIR/PC2	Analisis de Imagen (C.ORT) M.MIR/PC2	
		S7: semana 11				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MAR		11	12	13	14	15
	9:00-13:30	S. Embebidos INSTRUMENT (Javi)	Modelling MIR. Comp.2	Machine Learning M.MIR (I.Ochoa)		Modelling MIR. Comp.2
	15:00-19:30		Fabricación Nanotecnología M. MIR			
		S8: semana 12				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MAR		18	19	20	21	22
	9:00-13:30	NO LECTIVO	NO LECTIVO	Trabajos, Presentaciones & Exámenes		
	15:00-19:30	NO LECTIVO	NO LECTIVO	Trabajos, Presentaciones & Exámenes		



4o BIMESTRE

SEMANA SANTA: 25 de marzo a 7 abril 2024

		S1: semana 15				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ABRIL		8	9	10	11	12
9:00-13:30		Biorobotics (ES/ID) M. MIR	Regenerative Medicine M.MIR/CELL	HPC-Comp2 (I. Mesa)	Regenerative Medicine M.MIR/CELL	HPC-Comp2 (I. Mesa)
15:00-19:30		Bioinformatics Comp2		Biomaterials and Implants M. MIR	Bioinformatics Comp2	Biomaterials and Implants M. MIR
		S2: semana 16				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ABRIL		15	16	17	18	19
9:00-13:30		Biorobotics (ES/ID) M. MIR	Regenerative Medicine M.MIR/CELL	HPC-Comp2 (I. Mesa)	Regenerative Medicine M.MIR/CELL	HPC-Comp2 (T. Romero)
15:00-19:30		Bioinformatics Comp2		Biomaterials and Implants M. MIR		Biomaterials and Implants M. MIR
		S3: semana 17				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ABRIL		22	23	24	25	26
9:00-13:30		Biorobotics (ES/ID) M. MIR	Biorobotics (ES/ID) M. MIR	HPC-Comp2 (T. Romero)	Regenerative Medicine M.MIR/CELL	Biomaterials and Implants M. MIR
15:00-19:30		Bioinformatics Comp2		Biomaterials and Implants M. MIR		
		S4: semana 18				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
ABL/MY		29	30	1	2	3
9:00-13:30		Biorobotics (ES/ID) M. MIR	Biorobotics (ES/ID) M. MIR	FESTIVO	Regenerative Medicine M.MIR/CELL	HPC-Comp2 (T. Romero)
15:00-19:30		Bioinformatics Comp2				
		S5: semana 19				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MAYO		6	7	8	9	10
9:00-13:30		Biorobotics (ES/ID) M. MIR	Biorobotics (ES/ID) M. MIR	HPC-Comp2 (A. Rubio)	Regenerative Medicine M.MIR/CELL	Comida Master NO LECTIVO
15:00-19:30		Bioinformatics Comp2		Biomaterials and Implants M. MIR	Bioinformatics Comp2	
		S6: semana 20				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MAYO		13	14	15	16	17
9:00-13:30		Biorobotics (ES/ID) M. MIR		HPC-Comp2 (A. Rubio)	Regenerative Medicine M.MIR/CELL	HPC-Comp2 (A. Rubio)
15:00-19:30		Bioinformatics Comp2		Biomaterials and Implants M. MIR		
		S7: semana 21				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MAYO		20	21	22	23	24
9:00-13:30		Biorobotics (ES/ID) M. MIR	Regenerative Medicine M.MIR/CELL	HPC-Comp2 (A. Rubio)	Regenerative Medicine M.MIR/CELL	Biomaterials and Implants M. MIR
15:00-19:30		Bioinformatics Comp2		Biomaterials and Implants M. MIR	Bioinformatics Comp2	
		S8: semana 22				
		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MAYO		27	28	29	30	31
9:00-13:30		Trabajos, Presentaciones & Exámenes				
15:00-19:30		Trabajos, Presentaciones & Exámenes				