

Máster en Biomedicina y Oncología Molecular

CURSO 2018/2019

SEPTIEMBRE

HORA	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	
10-12						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
12-14																																				
16-17																		PM	PB																	
17-18																																				
18-19																																				
19-20																																				

OCTUBRE

HORA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
10-12																																				
12-14																																				
16-17	INC	PB	INC	PB																																
17-18	INC	PB	INC	PB																																
18-19	HC	BM	HC	BM																																
19-20	HC	BM	HC	BM																																

NOVIEMBRE

HORA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							
10-12																																					
12-14																																					
16-17																																					
17-18																																					
18-19																																					
19-20																																					

DICIEMBRE

HORA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
10-12																																					
12-14																																					
16-17																																					
17-18																																					
18-19																																					
19-20																																					

Evaluación 1º Semestre

	nº horas	
PB	El cáncer como problema biológico y clínico	22
INC	Avances diagnósticos y terapéuticos en enfermedades infecciosas, neurológicas y cardiovasculares	44
BM	Biología Molecular del cáncer	22
HC	Introducción a la Historia y Metodología de la Ciencia	22
DM	Diagnóstico molecular e histológico del cáncer	22
EC	Estrés celular y enfermedad	22
EA	Experimentación animal y cultivos celulares	12
Ep	Principios y técnicas de la investigación epidemiológica	22
AG	Aproximaciones genómicas a la patología humana	22
FB	Bases de farmacología para la investigación biomédica	22
EE	Encuesta Enseñanza	2
PM	Presentación Máster	1

ENERO

HORA	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR			
10-12		V	V	V	V	V	V	V	V																	Inm														
12-14		A	A	A	A	A	A	A	A																															
16-17		A	A	A	A	A	A	A	A	BM	INC					PB	Ep	EC								DM														
17-18		I	I	I	I	I	I	I	I																	CM														
18-19		O	O	O	O	O	O	O	O																	CM														
19-20		N	N	N	N	N	N	N	N																	CM														

Evaluación 1er Semestre

FEBRERO

HORA	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR			
10-12				Inm				Inm	Inm	Inm	Inm	Inm				BS	BS	BS	BS	BS																				
12-14															BS	BS	BS	BS	BS																					
16-17				CM				EG	EG	EG	EG	EG			CO	CO	CO	CO	CO																					
17-18				CM				EG	EG	EG	EG	EG			CO	CO	CO	CO	CO																					
18-19				CM				EG	EG	EG	EG	EG			CO	CO	CO	CO	CO							EE														
19-20				CM				EG	EG	EG	EG	EG			CO	CO	CO	CO	CO							EE														

Defensa de TFM

PIE, TFM, Prácticas Externas >>>

MARZO

HORA	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR			
10-12																																								
12-14																																								
16-17																																								
17-18																																								
18-19																																								
19-20																																								

PIE, TFM, Prácticas Externas >>>

ABRIL

HORA	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR			
10-12																																								
12-14																																								
16-17																																								
17-18																																								
18-19																																								
19-20																																								

PIE, TFM, Prácticas Externas >>>

	nº horas	
CM	Células Madre y Medicina Regenerativa	22
EG	Epigenética y biomedicina	22
CO	Principios y aplicaciones de la cirugía oncológica	22
BS	Biosíntesis de moléculas antitumorales	12
Inm	Inmunología molecular	22
EE	Encuesta Enseñanza	2

MAYO

HORA	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR
10-12																														
12-14																														
16-17																														
17-18																														
18-19																														
19-20																														

PIE, TFM, Prácticas Externas>>>

Evaluación 2º Semestre

JUNIO

HORA	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR
10-12																														
12-14																														
16-17																														
17-18																														
18-19																														
19-20																														

Defensa de TFM

Evaluación Extraordinaria

JULIO

HORA	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB	DOM	LUN	MAR
10-12																														
12-14																														
16-17																														
17-18																														
18-19																														
19-20																														

Defensa de TFM