

MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

Primer cuatrimestre

FEEG: Fisiología del embarazo y enfermedades gestacionales
BCN: Biología de las células Nerviosas
TF: Técnicas en Fisiología
MAN: Metodología Avanzada en Neurociencia
FE: Fisiología del Ejercicio
NBC: Neurobiología de la Conducta
NIS: Neurobiología de la Integración Sensoriomotora
NFV: Neurobiología de las Funciones Vegetativas
VIFD: Visión Integral de la Fisiología Digestiva en la Neurociencia
FS: Fisiología del Sueño
LMFC: La membrana en la Fisiología Celular
FEPA: Fisiología del endotelio y presión arterial

Segundo cuatrimestre

PN: Fisiología y Plasticidad Neuronal
EN: Envejecimiento y Neurodegeneración
ECC: Evolución Cerebro y Conducta
BBC: Bases Bioquímicas del Envejecimiento y su Control
PMCC: Principio Moleculares y Celulares del Cáncer
HI: Herramientas informáticas aplicadas a la Fisiología
TFM: Trabajo de Fin de Máster

TODAS LAS CLASES SERÁN EN EL AULA 2 DEL PABELLÓN DE MÉXICO, EXCEPTO LAS CLASES PRÁCTICAS O INFORMÁTICAS.



El horario, día y aula de las sesiones de la asignatura “Seminarios en Fisiología y Neurociencia” se anunciarán a través de la web y enseñanza virtual. Los seminarios serán en su mayoría los jueves de 16:00 a 20:00 o los viernes de 10:00 a 14:00h y tendrán aprox 1,5 horas de duración.

CALENDARIO DE EXÁMENES



Convocatoria Diciembre:

- 1 al 18 de diciembre de 2021

Primera Convocatoria Ordinaria:

- Asignaturas de Primer Cuatrimestre: 12 al 19 de febrero de 2022 
- Asignaturas de Segundo Cuatrimestre: 18 de junio al 2 de julio de 2022 

Segunda Convocatoria Ordinaria

- Asignaturas de Primer Cuatrimestre: 4 de junio al 2 de julio de 2022 
- Asignaturas de Segundo Cuatrimestre: 1 al 17 de septiembre de 2022 

Los coordinadores de las asignaturas informarán previamente al coordinador del máster las fechas de los exámenes finales para evitar posibles coincidencias.

CALENDARIO PREVISTO PARA LA ENTREGA Y DEFENSA DE LOS TFM

La entrega de la Memoria del Trabajo Fin de Máster y del informe confidencial se realizará en las siguientes fechas:

Convocatoria de Junio (2022): La entrega del Trabajo se realizará el 15 de junio de 2022 y su defensa oral el 7 de Julio de 2022.

Convocatoria de Septiembre (2022): La entrega del Trabajo se realizará el 5 de septiembre de 2022 y su defensa oral el 16 de septiembre de 2022.

En la convocatoria de prolongación de septiembre se realizará la entrega del Trabajo el 18 de noviembre de 2022, y la defensa oral el 2 de diciembre de 2022.

septiembre 2021



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
		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			



octubre 2021



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18 TF (9:30 a 11:30) BCN (16:00 a 18:00)	19 TF (9:30 a 11:30) BCN (16:00 a 18:00)	20 TF (9:30 a 11:30) BCN (16:00 a 18:00)	21 TF (9:30 a 11:30) BCN (16:00 a 18:00)	22 TF (9:30 a 11:30) BCN (16:00 a 18:00)	23	24
25 TF (9:30 a 11:30) Examen BCN (16:00 a 17:00) BCN (17:00 a 18:00) Teoría Prácticas)	26 LAB TF (9:30 a 13:30)	27 LAB TF (9:30 a 13:30) LAB BCN (16:00 a 18:00) Grupo 1	28 LAB BCN (10:00 a 13:00) Grupo 1 LAB BCN (16:00 a 18:00) Grupo 2	29 LAB BCN (9:00 a 12:00) Grupo 2	30	31



noviembre 2021



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
1	2	3	4	5	6	7
	FEEG (16:00 a 19:00)	MAN (9:30 a 11:00h) FEEG (16:00 a 19:00)	MAN (9:30 a 11:00h) FEEG (16:00 a 20:00)	LAB FEEG (8:00 a 16:00)		
8	9	10	11	12	13	14
MAN (9:30 a 11:00h) FE (18:00 a 20:00)	MAN (9:30 a 11:00h) FE (18:00 a 20:00)	MAN (9:30 a 11:30h) FE (18:00 a 20:00)	MAN (9:30 a 11:30h) FE (18:00 a 20:00)			
15	16	17	18	19	20	21
LAB MAN (9:00 a 13:00h) Grupo 1 FE (18:00 a 20:00)	LAB MAN (9:00 a 13:00h) Grupo 1 FE (18:00 a 20:00)	INFO MAN (9:00 a 12:00h) Grupo 1 y 2_Aula informática (Aula 5 P.México) FE (18:00 a 20:00)	INFO MAN (9:00 a 12:00h) Grupo 1 y 2_Aula informática (Aula 5 P.México) FE (18:00 a 20:00)			
22	23	24	25	26	27	28
NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)	NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)	NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)	NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)	NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)		
29	30					
NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)	NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)					



diciembre 2021



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
		1	2	3	4	5
		NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)	NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)	NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)		
6	7	8	9	10	11	12
			NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)	NBC(16:00 a 17:30) NIS (18:00 a 19:30)		
13	14	15	16	17	18	19
LMFC (10:00 a 12:00)	LMFC (10:00 a 12:00)	LMFC (10:00 a 12:00)	LMFC (10:00 a 12:00)	LMFC (10:00 a 12:00)		
20	21	22	23	24	25	26
LMFC (10:00 a 12:00)	LAB LMFC (10:00 a 13:00)	LAB LMFC (10:00 a 13:00) Examen LMFC (13:00 a 15:00)				
27	28	29	30	31		



enero 2022



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10 FEPA (10:00 a 13:00) NFV (16:00 a 18:00h)	11 FEPA (10:00 a 13:00) NFV (16:00 a 18:00h)	12 FEPA (10:00 a 12:00) NFV (16:00 a 18:00h)	13 LAB FEPA (9:00 a 14:00) NFV (16:00 a 18:00h)	14 LAB FEPA (9:00 a 14:00) NFV (16:00 a 18:00h)	15	16
17 NFV (16:00 a 18:00h)	18 NFV (16:00 a 18:00h)	19 NFV (16:00 a 18:00h)	20 NFV (16:00 a 18:00h)	21	22	23
24 VIFD (16:00 a 17:30h) FS (18:00 a 19:30)	25 VIFD (16:00 a 17:30h) FS (18:00 a 19:30)	26 VIFD (16:00 a 17:30h) FS (18:00 a 19:30)	27 VIFD (16:00 a 17:30h) FS (18:00 a 19:30)	28	29	30
31 VIFD (16:00 a 17:30h) FS (18:00 a 19:30)						



febrero 2022



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
	1 LAB VIFD (10:00 a 12:00) VIFD (16:00 a 17:30) FS (18:00 a 19:30)	2 LAB VIFD (10:00 a 12:00) VIFD (16:00 a 17:30) FS (18:00 a 19:30)	3 VIFD (16:00 a 17:30) FS (18:00 a 19:30)	4 Examen NFV (10:00 a 12:00) VIFD (16:00 a 17:30) FS (18:00 a 19:30)	5	6
7 VIFD (16:00 a 17:30h) FS (18:00 a 19:30)	8 FS (18:00 a 19:30)	9 FS (18:00 a 19:30)	10 Examen FS (16:00 a 20:00)	11 Examen VIFD (10:00 a 11:00)	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21 PN (16:00 a 17:30) EN (18:00 a 19:30)	22 PN (16:00 a 17:30) EN (18:00 a 19:30)	23 PN (16:00 a 17:30) EN (18:00 a 19:30)	24 PN (16:00 a 17:30) EN (18:00 a 19:30)	25 EN (18:00 a 19:30)	26	27
28						



marzo 2022



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
	1 EN (18:00 a 19:30)	2 PN (16:00 a 17:30) EN (18:00 a 19:30)	3 PN (16:00 a 17:30) EN (18:00 a 19:30)	4 PN (16:00 a 17:30)	5	6
7 PN (16:00 a 17:30) PN (18:00 a 19:30)	8 PN (16:00 a 17:30) PN (18:00 a 19:30)	9 PN (16:00 a 17:30)	10	11 Examen PN (16:00 a 17:30)	12	13
14 PMCC (16:00 a 18:00)	15 PMCC (16:00 a 18:00)	16 PMCC (16:00 a 18:00)	17 PMCC (16:00 a 18:00)	18 PMCC (16:00 a 18:00)	19	20
21 PMCC (16:00 a 18:00) EN (18:00 a 19:30)	22 PMCC (16:00 a 18:00) EN (18:00 a 19:30)	23 PMCC (16:00 a 18:00) EN (18:00 a 19:30)	24 PMCC (16:00 a 18:00) EN (18:00 a 19:30)	25	26	27
28 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	29 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	30 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	31 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)			



abril 2022



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
				1 Examen PMCC (16:00 a 17:30)	2	3
4 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	5 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	6 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	7 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	19 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	20 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	21 BBC (16:00 a 17:30) ECC(18:00 a 19:30)	22	23	24
25	26	27	28	29	30	



mayo 2022



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
						1
2	3	4	5	6	7	8
9 HI (10:00 a 13:00h) Aula Informática (Aula 5 P. México)	10 HI (10:00 a 13:00h) Aula Informática (Aula 5 P. México)	11 HI (10:00 a 13:00h) Aula Informática (Aula 5 P. México)	12 HI (10:00 a 13:00h) Aula Informática (Aula 5 P. México)	13	14	15
16 HI (10:00 a 13:00h) Aula Informática (Aula 5 P. México)	17 HI (10:00 a 13:00h) Aula Informática (Aula 5 P. México)	18 HI (10:00 a 13:00h) Aula Informática (Aula 5 P. México)	19	20	21	22
23 Examen HI (10:00 a 13:00h)	24	25	26	27	28	29
30	31					



junio 2022



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
		ENTREGA TFM				
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			



julio 2022



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
				1	2	3
4	5	6	7 Defensa TFM	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31



agosto 2022



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
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				



septiembre 2022



MASTER EN FISIOLÓGÍA Y NEUROCIENCIA

lu.	ma.	mi.	ju.	vi.	sá.	do.
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
ENTREGA TFM						
12	13	14	15	16	17	18
				DEFENSA TFM		
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

