

CIENCIAS FISIOLÓGICAS

NOMBRE DEL CURSO	COORDINADOR/ES	SUBÁREA	FECHA	CRÉDITOS	MODALIDAD	Forma de aprobación
Biología del Desarrollo (CURSO COMPLETO CUPO DE 6 ESTUDIANTES)	Flavio Zolessi	BCM/TODAS	31/08/2020 al 27/11/2020	13	PRÁCTICO PRESENCIAL y TEÓRICO VIRTUAL	Examen escrito
Biología del Desarrollo (modalidad solo teórico)	Flavio Zolessi	BCM/TODAS	31/08/2020 al 27/11/2020	8	VIRTUAL	Examen escrito
BIOMECÁNICA APLICADA A LA EVALUACIÓN CLÍNICA Y DEPORTIVA	Carlos Gabriel Fábrica y Renata Luisa Bona	BF/FIS/NCS	17/08/2020 al 28/08/2020	5	VIRTUAL	Examen oral
COMUNICACION ANIMAL y BIOSEMIÓTICA	Gabriel Francescoli	ZOO/FIS/NCS/ECO Y EVO	Setiembre-noviembre 2020	6	VIRTUAL	Examen escrito individual
DIY/DIWO/BYOD Neuroscience & AI for all	María Catelló y Carolina Pereira	NCS/FIS/BCM/ECO Y EVO/ZOO	29/06/2020 al 21/08/2020	8	VIRTUAL	Proyecto
FISIOLOGIA DE LA REPRODUCCION EN PECES	Denise Vizziano	FIS/ZOO	Setiembre-diciembre 2020	10	Posiblemente teorico virtual y los practiso y seminarios seran presenciales.	Examen escrito individual
Genómica	Pablo Smircich y José Sotelo	TODAS	15/08/2020 al 14/11/2020	10	VIRTUAL	Examen oral individual y trabajo escrito
INMUNOLOGIA DE LA REPRODUCCION: ASPECTOS BASICOS Y CLINICOS	Ana Hernández Pomi y Cecilia Sónora	BCM/FIS/BQ	26/10/2020 al 12/11/2020	6	VIRTUAL (plataforma ZOOM del Instituto de hiegiene, se evaluará realizar el seminario y el examen escrito de forma presencial)	Examen escrito individual y seminario
Obtención y Análisis Estadístico de Datos	Walter Norbis	ZOO/BOT/FIS/ECO Y EVO/GEN/MBL	12/08/2020 al 17/12/2020	15	PRESENCIAL	Trabajo escrito sobre el análisis estadístico de datos
Técnicas para el análisis de patologías a diferentes niveles:	Juan C. Benech	BQ/BCM/BF/FIS/NCS	16/11/2020 al 24/11/2020	6	Dependiendo del estado sanitario del país para esa fecha	ÇExamen escrito u oral dependiendo cantidad de estudiantes

orgánico, tisular, celular y molecular					pensamos que puede ser: todo presencial, parte presencial (prácticos) y virtual (teóricos), todo virtual.	
---	--	--	--	--	---	--