

1º GRADO EN VETERINARIA. SEMANA: 27-30 Abril 2020

	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES 30
Actividades ASINCRÓNICAS	Trabajo dirigido GRUPOS A y B Quinta actividad CV	HISTOLOGÍA Teoría Prof. Pilar García Palencia - Material docente Tema 44 en CV, formato PDF y en Presentación con audio. - Abierto Foro de debate único para los Temas 42, 43 y 44. - Se abrirá un Test con preguntas relacionadas con el Tema 43, a las 11:00h		- Se abrirá un Test con preguntas relacionadas con el Tema 44, a las 11:00h. - Para la realización de la práctica de repaso, además del material existente en el campus, se han colgado el resto de prácticas digitalizadas visibles desde el día 22 de Marzo
	GENÉTICA Práctica de Fluctuación Manual de la actividad: Fluctuacion.pdf Profs. Eduardo Costas y Victoria López	GENÉTICA Seminario COVID19 Manual de la actividad: COVID19.pdf	GENÉTICA Práctica Biotecnología Manual de la práctica: Biotecnologia.pdf Prof.: Natalia Sevane	
	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES 30
Hora	Actividades SINCRÓNICAS			
9-11h			BIOQUÍMICA GRUPOS A y B Resolución de dudas (Collaborate 9:00-11:00)	
11-12h		EPIDEMIOLOGÍA Resolución dudas Práctica 3 Grupos 11 y 12 Prof. Julio Alvarez (Collaborate 11:00-13:00)		EPIDEMIOLOGÍA Resolución dudas Práctica 3 Grupos 9, 10, 13 y 14 Prof. José Antonio Ruiz (Collaborate 11:00-13:00)
12-13h				

1º GRADO EN VETERINARIA. SEMANA: 27-30 Abril 2020

16-17h		<p>FISIOLOGÍA</p> <p>SEMINARIO Renal GRUPOS 13, 14, 15 y 16 Prof. Rosa M^a García (Collaborate 16:00-17:00)</p>		<p>FISIOLOGÍA</p> <p>SEMINARIO Renal GRUPOS 1, 2, 3 y 4 Prof. Rosa M^a García (Collaborate 16:00-17:00)</p>
15-16h		<p>EPIDEMIOLOGÍA</p> <p>Práctica 3 – Grupos 7 y 8 Prof. Miguel A. Moreno (Collaborate 15:00-17:00)</p>	<p>EPIDEMIOLOGÍA</p> <p>Práctica 3 – Grupo 2 Prof. Ricardo de la Fuente (Collaborate 15:00-17:00)</p>	<p>EPIDEMIOLOGÍA</p> <p>Práctica 3 – Grupo 6 Prof. Ricardo de la Fuente (Collaborate 15:00-17:00)</p>
16-17h				
17-18h		<p>FISIOLOGÍA</p> <p>SEMINARIO Renal GRUPOS 5,6,7 y 8 Prof. Rosa M^a García (Collaborate 17:00-18:00)</p>		<p>FISIOLOGÍA</p> <p>SEMINARIO Renal GRUPOS 9,10,11 y 12 Prof. Rosa M^a García (Collaborate 17:00-18:00)</p>