

**CURSO ANATOMIA Y FISILOGIA ANIMAL 2010
REGIONAL NORTE-SALTO**

Semana	Fecha	Clase	TEMÁTICA	RESPONSABLE
MODULO I – El Organismo Animal				
1	09-03 Martes	T-02	Presentación del Curso Esqueleto y regiones, conformación miembros, grandes funciones (aparatos y sistemas), órganos y cavidades: topografía	Daniel Álvaro
	09-03 Martes	T-03	Tejidos (clasificación y tipificación) y células animales (organelos, membranas, exo y endocitosis, difusión)	Álvaro
	09-03 Martes	T-04	Músculo. Piel.	Álvaro
2	16-03 Martes	T-05	Sistema Cardiovascular (corazón, tipos de vasos)	Fernando
	16-03 Martes	T-06	Sistema Inmunitario. Líquidos corporales (sangre y linfa, otros líquidos corporales)	Fernando
	17-03 Miércoles	P-1^a -1b	Anatomía topográfica exterior (regiones, etc.) Histología (órganos: Ej. hígado; tejidos: muscular, nervioso, adiposo, epitelial, conjuntivo)	Fernando
3	23-03 Martes	T-07	Sistema Respiratorio (componentes e intercambio gaseoso) y Sistema Excretor (componentes y estructura)	Fernando
	23-03 Martes	T-08	Comunicación celular (químico y eléctrico, neurotransmisores, hormonas, receptores, efectos celulares)	Fernando
			REPASO MODULO I	Fernando, Daniel
	24-03 Miércoles	P-2^a	Anatomía topográfica interior: ubicación órganos y glándulas endocrinas en las cavidades, recorrido de la aorta.	Fernando/Daniel
27-03	PRIMERA EVALUACIÓN (PARCIAL)- Sábado Hora 9.			

SEMANA DE TURISMO/SANTA

MODULO II – Regulación y Homeostasis				
4	06-04 Martes	T-09	Sistema Nervioso (neurona, SNC, SNP, SNA)	Fernando
	06-04 Martes	T-10	Sistema Endocrino	Raquel
	07-04 Miércoles	P-2b	Anatomía topográfica interior: ubicación órganos y glándulas endocrinas en las cavidades, recorrido de la aorta.	Fernando/Daniel
5	13-04 Martes	T-11	Funciones con regulación endocrina	Raquel
	13-04 Martes	T-12	Homeostasis energética	Raquel
	14-04 Miércoles	P-3^a -3b	Homeostasis	Daniel/Fernando
6	20-04	SEGUNDA EVALUACIÓN (ENTREGA DE TRABAJO DOMICILIARIO)		
	20-04 Martes	T-13	Excreción, balance hídrico y balance ácido-base	Fernando
	20-04 Martes	T-14	Termorregulación	Fernando
	20-04 Martes	REPASO MODULO II		Fernando, Daniel.

MODULO III – Reproducción y Lactación				
7	27-04 Martes	T-15	Anatomía aparato reproductor de la hembra	Fernando
8	04-05 Martes	T-16	Pubertad, ciclo estral y su regulación	Daniel
	04-05 Martes	T-17	Fertilización, gestación, parto y postparto	Daniel
		P-4a -4b	Aparato Reproductor Hembra	Daniel
9	11-05 Martes	T-18	Anatomía y desarrollo de la glándula mamaria	Daniel
	11-05 Martes	T-19	Lactación, calostro y eyección de la leche	Daniel
	11-05 Martes	P-5a -5b	Ovario	Daniel
10	18-05 Martes	T-16	Anatomía aparato reproductor del macho	Fernando y Daniel
	18-05 Martes	T-17	Espermatogénesis y su regulación, líbido y capacidad de servicio	Fernando y Daniel
			REPASO MODULO III	Docentes Módulo
	18-05 Martes	P-6a -6b	Aparato Reproductor Macho Evaluación de Semen	Daniel/Fernando
22-05	TERCERA EVALUACIÓN (PARCIAL)- Sábado			

MODULO IV – Digestión y Crecimiento				
11	26-05 Miércoles		Anatomía digestiva comparada	Fernando
	26-05 Miércoles	T-24	Secreciones y motilidad del tracto digestivo	Hugo
	26-05 Miércoles	T-27	Digestión gástrica e intestinal	Hugo
	26-05 Miércoles	T-28	Absorción intestinal, regulación de la digestión	Hugo
12	02-06 Miércoles	P-7a y 7b T- 23	Anatomía digestiva comparada	Fernando
	04-06 Viernes	T-25	Ecosistema y motilidad retículo-ruminal	Elize
	04-06 Viernes	T- 26	Digestión retículo-ruminal	Elize
	04-06 Viernes	T-30	Comportamiento y bienestar animal	Elize
13	08-06 Martes	P-8b	Discusión Digestivo	Fernando/Daniel
	10-06 Jueves	T-29	Bases fisiológicas del crecimiento. De músculo a carne.	Fernando
14	15-06 Martes		REPASO MODULO IV	Fernando/Daniel
	16-06	CUARTA EVALUACIÓN (PARCIAL)- Miércoles		