

# medicina veterinaria

## FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

1er AÑO		2do AÑO		3er AÑO		4to AÑO		5to AÑO	
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
INTRODUCCIÓN A LA MEDICINA VETERINARIA	ECOLOGÍA	FISIOLOGÍA GENERAL	ESTADÍSTICA	GENÉTICA MÉDICA	ENFERMEDADES PARASITARIAS	MEDICINA INTERNA ANIMALES MAYORES	MEDICINA INTERNA ANIMALES MENORES	CIRUGÍA ANIMALES MENORES	CIRUGÍA ANIMALES MAYORES
FORMACIÓN INTEGRAL	EMBRIOLOGÍA	MATEMÁTICA	ANATOMÍA COMPARADA	PATOLOGÍA GENERAL	PATOLOGÍA ESPECIAL	TOXICOLOGÍA CLÍNICA	HEMATOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO	MEDICINA ANIMALES MENORES	CLÍNICA MAYOR EQUINO
BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	QUÍMICA ORGÁNICA	ANATOMÍA DEL BOVINO	MICROBIOLOGÍA	NUTRICIÓN Y ALIMENTACIÓN	GESTIÓN EN ADMINISTRACIÓN AGRARIA	GINECOLOGÍA ANDROLOGÍA	OBSTETRICIA	IMAGENOLÓGIA PRÁCTICA	CLÍNICA MAYOR BOVINO
ZOOLOGÍA	HISTOLOGÍA	BIOQUÍMICA	FISIOLOGÍA ESPECIAL	FISIOPATOLOGÍA	ENFERMEDADES INFECCIOSAS ANIMALES MAYORES	ENFERMEDADES INFECCIOSAS ANIMALES MENORES	FARMACOLOGÍA Y TERAPÉUTICA		
	ETOLOGÍA	GESTIÓN EN IMPACTO AMBIENTAL	INMUNOLOGÍA	INSPECCIÓN Y CONTROL DE ALIMENTOS	SEMIOLOGÍA	PRODUCCIÓN ANIMAL	SALUD PÚBLICA VETERINARIA		
				PRÁCTICA NIVEL I	PRÁCTICA NIVEL II	PRÁCTICA NIVEL III	PRÁCTICA NIVEL IV		
INGLÉS I	INGLÉS II	INGLÉS III	INGLÉS IV	INGLÉS V	INGLÉS VI	INGLÉS VII	INGLÉS VIII		



Electivos



Prácticas



Inglés

Plan de estudios vigente, podrá tener modificaciones por motivos de actualización de contenidos.

UPV

UNIVERSIDAD  
PEDRO DE VALDIVIA

admisión2012