Asignaturas que han sido Reconocidas

Titulación destino: Grado de Veterinaria UZ			Titulación de origen:	
	Curso	ECTS	F	echa de aprobación de la Comisión
Biología y bioquímica	1	9	Biología +Fisiología vegetal + Evolución + Zoología+Bioquímica+ Biología Molecular y Control Metabólico	Com. Gar. Calidad 24 de noviembre de 2016
Ciencias básicas para veterinaria	1	6	Matemáticas I + Matemáticas II + Física + Química	Com. Gar. Calidad 24 de noviembre de 2016
Citología e histología	1	8	Citología e Histología + Organografía + Prácticas Integradas de Fisiología y Biología Celular + Prácticas Integradas de Biología Molecular y Celular	Com. Gar. Calidad 24 de noviembre de 2016
Ecología y medio ambiente	2	3	Poblaciones y medio físico + Comunidades y ecosistemas + Prácticas integradas de ecología	Com. Gar. Calidad 30 de octubre de 2025
Fisiología animal	2	12	Fisiología animal	Com. Gar. Calidad 24 de noviembre de 2016
Genética	2	6	Genética + Evolución + Prácticas integradas de Microbiología y Genética+ Genética Aplicada	Com. Gar. Calidad 24 de noviembre de 2016
	Biología y bioquímica Ciencias básicas para veterinaria Citología e histología Ecología y medio ambiente Fisiología animal	Biología y bioquímica 1 Ciencias básicas para veterinaria 1 Citología e histología 1 Ecología y medio ambiente 2 Fisiología animal 2	CursoECTSBiología y bioquímica19Ciencias básicas para veterinaria16Citología e histología18Ecología y medio ambiente23Fisiología animal212	CursoECTSFBiología y bioquímica19Biología +Fisiología vegetal + Evolución + Zoología+Bioquímica+ Biología Molecular y Control MetabólicoCiencias básicas para veterinaria16Matemáticas I + Matemáticas II + Física + QuímicaCitología e histología18Citología e Histología + Organografía + Prácticas Integradas de Fisiología y Biología Celular + Prácticas Integradas de Biología Molecular y CelularEcología y medio ambiente23Poblaciones y medio físico + Comunidades y ecosistemas + Prácticas integradas de ecologíaFisiología animal212Fisiología animal