

## LISTADO DEL PLAN DOCENTE

Titulación: 4025-Grado en Veterinaria  
Plan: 40 - PLAN GRADO EN VETERINARIA  
Curso: 2012/13

### ESPECIALIDAD:00 - SIN ESPECIFICAR

#### Curso Primer curso

Asignatura	Durac.	Tipo	Alumnos	Horas						Nº de grupos					Nº de alumnos por grupo					Nº de Horas		
				Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Tut.	Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Teoría	Probl.	Aula	Lab.	Clínic	T+P	A+L+C	Tut.
<b>42500 FÍSICA Y QUÍMICA</b>	1-S	Bás	100	57	0	40	8	8	0	1	0	1	7	4	100	0	100	14,28	25	57	128	0
Área	Departamento																					
755 - Química Física	287 - QUÍMICA																					
385 - Física Aplicada	257 - FÍSICA																					
<b>42500 FÍSICA Y QUÍMICA</b>	1-S	Bás	100	57	0	40	8	8	0	1	0	1	7	4	100	0	100	14,28	25	57	128	0
Área	Departamento																					
755 - Química Física	287 - QUÍMICA																					
385 - Física Aplicada	257 - FÍSICA																					
<b>42501 CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA</b>	1-S	Bás	83	40	0	4	6	23	2	1	0	4	7	4	83	0	20,75	11,85	20,75	40	150	2
Área	Departamento																					
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada	278 - MORFOLOGÍA																					
<b>42502 ANATOMÍA VETERINARIA I</b>	1-S	B.R	95	56	0	6	51	0	0	1	0	1	4	0	95	0	95	23,75	0	56	210	0
Área	Departamento																					
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada	278 - MORFOLOGÍA																					
<b>42503 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR</b>	1-S	B.R	88	56	0	20	18	0	0	1	0	4	7	0	88	0	22	12,57	0	56	206	0
Área	Departamento																					
060 - Bioquímica Y Biología Molecular	242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISIOLÓGIA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																					
<b>42504 BIOLOGÍA Y ESTADÍSTICA</b>	2-S	Bás	78	70	0	20	14	6	3	1	0	1	7	0	78	0	78	11,14	0	70	118	3
Área	Departamento																					
265 - Estadística E Investigación Operativa	275 - MATEMÁTICAS																					
819 - Zoología	203 - BIOLOGÍA																					
063 - Botánica	203 - BIOLOGÍA																					

(\*) Las asignaturas que tengan en su denominación un asterisco están unidas a otra

## LISTADO DEL PLAN DOCENTE

Titulación: 4025-Grado en Veterinaria  
Plan: 40 - PLAN GRADO EN VETERINARIA  
Curso: 2012/13

Asignatura	Durac.	Tipo	Alumnos	Horas						Nº de grupos					Nº de alumnos por grupo					Nº de Horas		
				Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Tut.	Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Teoría	Probl.	Aula	Lab.	Clínic	T+P	A+L+C	Tut.
<b>42504 BIOLOGÍA Y ESTADÍSTICA</b>	2-S	Bás	78	70	0	20	14	6	3	1	0	1	7	0	78	0	78	11,14	0	70	118	3
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
265 - Estadística E Investigación Operativa	275 - MATEMÁTICAS																					
819 - Zoología	203 - BIOLOGÍA																					
063 - Botánica	203 - BIOLOGÍA																					
<b>42505 FISIOLÓGIA ANIMAL I E INMUNOLOGÍA</b>	2-S	B.R	109	61	0	11	15	14	0	1	0	2	7	4	109	0	54,5	15,57	27,25	61	183	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
410 - Fisiología	242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISIOLÓGIA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																					
566 - Inmunología	242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISIOLÓGIA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																					
<b>42506 BIENESTAR ANIMAL</b>	2-S	Ob.	85	23	0	5	11	0	0	1	0	2	10	0	85	0	42,5	8,5	0	23	120	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
700 - Producción Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42507 EPIDEMIOLOGÍA</b>	2-S	Ob.	69	27	0	18	0	0	0	1	0	4	0	0	69	0	17,25	0	0	27	72	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
773 - Sanidad Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42508 AGRONOMÍA Y DESARROLLO SOSTENIBLE</b>	2-S	Ob.	96	40	0	5	14	8	0	1	0	1	7	4	96	0	96	13,71	24	40	135	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
700 - Producción Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					

### Curso Segundo curso

Asignatura	Durac.	Tipo	Alumnos	Horas						Nº de grupos					Nº de alumnos por grupo					Nº de Horas		
				Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Tut.	Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Teoría	Probl.	Aula	Lab.	Clínic	T+P	A+L+C	Tut.

(\*) Las asignaturas que tengan en su denominación un asterisco están unidas a otra

## LISTADO DEL PLAN DOCENTE

Titulación: 4025-Grado en Veterinaria  
Plan: 40 - PLAN GRADO EN VETERINARIA  
Curso: 2012/13

<b>42509 ANATOMÍA VETERINARIA II</b>	1-S	B.R.	43	37	0	10	22	4	2	1	0	1	4	4	43	0	43	10,75	10,75	37	114	2
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada	278 - MORFOLOGÍA																					
<b>42510 FISIOLÓGÍA ANIMAL II</b>	1-S	B.R.	37	41	0	24	0	3	0	1	0	1	0	4	37	0	37	0	9,25	41	36	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
410 - Fisiología	242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISIOLÓGÍA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																					
<b>42511 GENÉTICA</b>	1-S	Ob.	52	38	0	4	21	12	0	1	0	1	7	4	52	0	52	7,428	13	38	199	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
420 - Genética	242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISIOLÓGÍA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																					
<b>42512 MICROBIOLOGÍA</b>	1-S	Ob.	45	55	0	23	16	0	0	1	0	1	8	0	45	0	45	5,625	0	55	151	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
630 - Microbiología	210 - CIENCIAS CLÍNICAS																					
<b>42513 NUTRICIÓN ANIMAL</b>	1-S	Ob.	50	56	0	0	31	23	2	1	0	0	7	4	50	0	0	7,142	12,5	56	309	2
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
700 - Producción Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42514 PARASITOLOGÍA</b>	2-S	Ob.	54	19	0	0	0	19	0	1	0	0	0	4	54	0	0	0	13,5	19	76	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
660 - Parasitología	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42515 FARMACOLOGÍA Y FARMACIA</b>	2-S	Ob.	49	77	0	48	8	0	2	1	0	1	7	0	49	0	49	7	0	77	104	2
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
315 - Farmacología	210 - CIENCIAS CLÍNICAS																					
<b>42516 MEJORA GENÉTICA ANIMAL</b>	2-S	Ob.	53	59	0	23	30	0	0	1	0	4	7	0	53	0	13,25	7,571	0	59	302	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
700 - Producción Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					

(\*) Las asignaturas que tengan en su denominación un asterisco están unidas a otra

## LISTADO DEL PLAN DOCENTE

Titulación: 4025-Grado en Veterinaria

Plan: 40 - PLAN GRADO EN VETERINARIA

Curso: 2012/13

Asignatura	Durac.	Tipo	Alumnos	Horas						Nº de grupos					Nº de alumnos por grupo					Nº de Horas		
				Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Tut.	Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Teoría	Probl.	Aula	Lab.	Clínic	T+P	A+L+C	Tut.
<b>42517 TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS</b>	2-S	Ob.	55	48	0	4	42	0	0	1	0	1	7	0	55	0	55	7,857	0	48	298	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
780 - Tecnología De Alimentos	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					

### Curso Tercer curso

Asignatura	Durac.	Tipo	Alumnos	Horas						Nº de grupos					Nº de alumnos por grupo					Nº de Horas		
				Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Tut.	Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Teoría	Probl.	Aula	Lab.	Clínic	T+P	A+L+C	Tut.
<b>42518 PATOLOGÍA GENERAL</b>	1-S	Ob.	0	40	0	15	0	20	0	1	0	1	0	10	0	0	0	0	0	40	215	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
617 - Medicina Y Cirugía Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42519 ANATOMÍA PATOLÓGICA GENERAL</b>	1-S	Ob.	0	39	0	0	15	21	0	1	0	0	5	10	0	0	0	0	0	39	285	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada	278 - MORFOLOGÍA																					
<b>42520 PROPEDEÚTICA Y BIOPATOLOGÍA</b>	1-S	Ob.	0	45	0	20	0	25	0	1	0	1	0	10	0	0	0	0	0	45	270	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
617 - Medicina Y Cirugía Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42521 ENFERMEDADES INFECCIOSAS I</b>	1-S	Ob.	0	45	0	20	21	4	0	1	0	1	5	8	0	0	0	0	0	45	157	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
773 - Sanidad Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42522 ENFERMEDADES PARASITARIAS</b>	A	Ob.	0	90	0	40	0	50	0	1	0	1	0	8	0	0	0	0	0	90	440	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
660 - Parasitología	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					

(\*) Las asignaturas que tengan en su denominación un asterisco están unidas a otra

## LISTADO DEL PLAN DOCENTE

Titulación: 4025-Grado en Veterinaria

Plan: 40 - PLAN GRADO EN VETERINARIA

Curso: 2012/13

Asignatura	Durac.	Tipo	Alumnos	Horas						Nº de grupos					Nº de alumnos por grupo					Nº de Horas			
				Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Tut.	Teo.	Prob.	Aul.	Lab.	Clín.	Teoría	Probl.	Aula	Lab.	Clínica	T+P	A+L+C	Tut.	
<b>42523 MORFOLOGÍA DE LOS PECES Y SALUD DE LOS MAMÍFEROS MARINOS</b>	2-S	Ob.	0	38	0	0	16	21	0	1	0	0	6	10	0	0	0	0	0	0	38	306	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																						
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada	278 - MORFOLOGÍA																						
<b>42524 RADIOLOGÍA</b>	2-S	Ob.	0	36	0	5	14	12	0	1	0	1	4	10	0	0	0	0	0	36	181	0	
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																						
617 - Medicina Y Cirugía Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																						
<b>42525 ENFERMEDADES INFECCIOSAS II E ICTIOPATOLOGÍA</b>	2-S	Ob.	0	68	0	30	22	15	0	1	0	1	5	8	0	0	0	0	0	68	260	0	
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																						
773 - Sanidad Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																						
<b>42527 ACUICULTURA</b>	2-S	Ob.	0	34	0	15	18	0	0	1	0	2	5	0	0	0	0	0	0	34	120	0	
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																						
819 - Zoología	203 - BIOLOGÍA																						
700 - Producción Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																						

(\*) Las asignaturas que tengan en su denominación un asterisco están unidas a otra