

## LISTADO DEL PLAN DOCENTE

Titulación: 4025-Grado en Veterinaria

Plan: 40 - PLAN GRADO EN VETERINARIA

Curso: 2014/15

### 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	95	57	0	40	8	8	0	1	0	1	7	4	95	0	95	13,57	23,75	57	128	0
Área	Departamento																					
385 - Física Aplicada	257 - FÍSICA																					
755 - Química Física	287 - QUÍMICA																					
750 - Química Analítica	287 - QUÍMICA																					
<b>42500 FÍSICA Y QUÍMICA</b>	1-S	Bás	95	57	0	40	8	8	0	1	0	1	7	4	95	0	95	13,57	23,75	57	128	0
Área	Departamento																					
385 - Física Aplicada	257 - FÍSICA																					
755 - Química Física	287 - QUÍMICA																					
750 - Química Analítica	287 - QUÍMICA																					
<b>42501 CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA</b>	1-S	Bás	94	40	0	4	6	23	2	1	0	4	7	4	94	0	23,5	13,42	23,5	40	150	2
Área	Departamento																					
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada	278 - MORFOLOGÍA																					
<b>42502 ANATOMÍA VETERINARIA I</b>	1-S	B.R	138	56	0	6	51	0	0	1	0	1	4	0	138	0	138	34,5	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	113	56	0	20	18	0	0	1	0	4	7	0	113	0	28,25	16,14	0	56	206	0
Área	Departamento																					
060 - Bioquímica Y Biología Molecular	242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISILOGÍA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																					
<b>42504 BIOLOGÍA Y ESTADÍSTICA</b>	2-S	Bás	84	70	0	20	14	6	3	1	0	1	7	4	84	0	84	12	21	70	142	3
Área	Departamento																					
265 - Estadística E Investigación Operativa	275 - MATEMÁTICAS																					
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: 2014/15

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.	
819 - Zoología																							
203 - BIOLOGÍA																							
<b>42504 BIOLOGÍA Y ESTADÍSTICA</b>	2-S	Bás	84	70	0	20	14	6	3	1	0	1	7	4	84	0	84	12	21	70	142	3	
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																						
265 - Estadística E Investigación Operativa																							
275 - MATEMÁTICAS																							
063 - Botánica																							
203 - BIOLOGÍA																							
819 - Zoología																							
<b>42505 FISIOLÓGÍA ANIMAL I E INMUNOLOGÍA</b>	2-S	B.R	172	61	0	11	15	14	0	1	0	2	7	4	172	0	86	24,57	43	61	183	0	
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																						
410 - Fisiología																							
242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISIOLÓGÍA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																							
566 - Inmunología																							
242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISIOLÓGÍA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																							
<b>42506 BIENESTAR ANIMAL</b>	2-S	Ob.	87	23	0	5	11	0	0	1	0	1	10	0	87	0	87	8,7	0	23	115	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.	79	27	0	18	0	0	0	1	0	4	0	0	79	0	19,75	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.	169	40	0	5	14	8	0	1	0	1	7	4	169	0	169	24,14	42,25	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.	Clínica	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: 2014/15

Área	Departamento	1-S	B.R	131	37	0	10	22	4	2	1	0	1	4	4	131	0	131	32,75	32,75	37	114	2
<b>42509 ANATOMÍA VETERINARIA II</b>		1-S	B.R	131	37	0	10	22	4	2	1	0	1	4	4	131	0	131	32,75	32,75	37	114	2
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada	278 - MORFOLOGÍA																						
<b>42510 FISIOLÓGÍA ANIMAL II</b>		1-S	B.R	130	41	0	27	0	0	0	1	0	1	0	0	130	0	130	0	0	41	27	0
410 - Fisiología	242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISIOLÓGÍA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																						
<b>42511 GENÉTICA</b>		1-S	Ob.	79	38	0	4	21	12	0	1	0	1	7	4	79	0	79	11,28	19,75	38	199	0
420 - Genética	242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISIOLÓGÍA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																						
<b>42512 MICROBIOLOGÍA</b>		1-S	Ob.	98	55	0	23	16	0	0	1	0	1	8	0	98	0	98	12,25	0	55	151	0
630 - Microbiología	210 - CIENCIAS CLÍNICAS																						
<b>42513 NUTRICIÓN ANIMAL</b>		1-S	Ob.	86	56	0	0	31	23	2	1	0	0	7	4	86	0	0	12,28	21,5	56	309	2
700 - Producción Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																						
<b>42514 PARASITOLOGÍA</b>		2-S	Ob.	84	19	0	0	0	19	0	1	0	0	0	4	84	0	0	0	21	19	76	0
660 - Parasitología	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																						
<b>42515 FARMACOLOGÍA Y FARMACIA</b>		2-S	Ob.	106	77	0	48	8	0	2	1	0	1	7	0	106	0	106	15,14	0	77	104	2
315 - Farmacología	210 - CIENCIAS CLÍNICAS																						
<b>42516 MEJORA GENÉTICA ANIMAL</b>		2-S	Ob.	108	59	0	23	30	0	0	1	0	4	7	0	108	0	27	15,42	0	59	302	0
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: 2014/15

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.	65	48	0	4	42	0	0	1	0	1	7	0	65	0	65	9,285	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.	56	40	0	15	0	20	0	1	0	1	0	10	56	0	56	0	5,6	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.	72	39	0	0	15	21	0	1	0	0	5	10	72	0	0	14,4	7,2	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.	59	45	0	20	0	25	0	1	0	1	0	10	59	0	59	0	5,9	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.	80	45	0	20	21	4	0	1	0	1	5	8	80	0	80	16	10	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.	50	90	0	40	18	32	0	1	0	1	8	10	50	0	50	6,25	5	90	504	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: 2014/15

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.	Clíníc	T+P	A+L+C	Tut.
<b>42523 SANIDAD DE LOS MAMÍFEROS MARINOS Y PATOLOGÍA DE PECES II</b>	2-S	Ob.	46	45	0	20	0	25	0	1	0	4	0	10	46	0	11,5	0	4,6	45	330	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada	278 - MORFOLOGÍA																					
<b>42524 RADIOLOGÍA</b>	2-S	Ob.	55	36	0	7	12	12	0	1	0	1	4	10	55	0	55	13,75	5,5	36	175	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.	59	68	0	30	22	15	0	1	0	1	4	6	59	0	59	14,75	9,833	68	208	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.	50	34	0	15	18	0	0	1	0	1	7	0	50	0	50	7,142	0	34	141	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																					

### Curso Cuarto 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.	Clíníc	T+P	A+L+C	Tut.
<b>42528 ANESTESIOLOGÍA Y CIRUGÍA I</b>	1-S	Ob.	32	45	0	20	0	25	0	1	0	1	0	10	32	0	32	0	3,2	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>42529 TOXICOLOGÍA</b>	1-S	Ob.	27	54	0	11	15	10	0	1	0	1	7	4	27	0	27	3,857	6,75	54	156	0
<u>Área</u>	<u>Departamento</u>																					
807 - Toxicología	210 - CIENCIAS CLÍNICAS																					

(\*) 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: 2014/15

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>42530 PRODUCCIÓN ANIMAL</b>	1-S	Ob.	21	80	0	17	38	0	0	1	0	1	4	0	21	0	21	5,25	0	80	169	0
Área	Departamento																					
700 - Producción Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42531 HIGIENE Y PROTECCIÓN ALIMENTARIA</b>	1-S	Ob.	22	40	0	14	14	0	7	1	0	3	6	0	22	0	7,3333	3,666	0	40	126	7
Área	Departamento																					
640 - Nutrición Y Bromatología	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42532 ANATOMÍA PATOLÓGICA ESPECIAL</b>	2-S	Ob.	34	56	0	25	0	31	0	1	0	4	0	10	34	0	8,5	0	3,4	56	410	0
Área	Departamento																					
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada	278 - MORFOLOGÍA																					
<b>42533 CIRUGÍA II</b>	2-S	Ob.	31	45	0	20	0	25	0	1	0	1	0	10	31	0	31	0	3,1	45	270	0
Área	Departamento																					
617 - Medicina Y Cirugía Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42534 MEDICINA PREVENTIVA, POLÍTICA SANITARIA Y SALUD PÚBLICA</b>	2-S	Ob.	31	63	0	18	15	15	1	1	0	1	4	6	31	0	31	7,75	5,166	63	168	1
Área	Departamento																					
773 - Sanidad Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42535 ECONOMÍA Y COMERCIALIZACIÓN AGROALIMENTARIA</b>	2-S	Ob.	26	25	0	18	0	0	2	1	0	3	0	0	26	0	8,6667	0	0	25	54	2
Área	Departamento																					
700 - Producción Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42536 HIGIENE, INSPECCIÓN Y CONTROL ALIMENTARIO</b>	2-S	Ob.	27	65	0	17	11	5	15	1	0	3	6	45	27	0	9	4,5	0,6	65	342	15
Área	Departamento																					

(\*) 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: 2014/15

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.				
640 - Nutrición Y Bromatología																										
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																										

### Curso Quinto 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>42537 VETERINARIA LEGAL Y DEONTOLOGÍA</b>	1-S	Ob.	0	39	0	9	18	6	3	1	0	1	4	2	0	0	0	0	0	0	39	93	3			
Área	Departamento																									
807 - Toxicología																										
420 - Genética																										
242 - BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR, FISIOLÓGICA, GENÉTICA E INMUNOLOGÍA.																										
<b>42538 MEDICINA INTERNA I</b>	1-S	Ob.	0	45	0	20	0	25	0	1	0	1	0	6	0	0	0	0	0	45	170	0				
Área	Departamento																									
617 - Medicina Y Cirugía Animal																										
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																										
<b>42539 REPRODUCCIÓN Y OBSTETRICIA I</b>	1-S	Ob.	0	45	0	20	0	25	0	1	0	1	0	6	0	0	0	0	0	45	170	0				
Área	Departamento																									
617 - Medicina Y Cirugía Animal																										
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																										
<b>42540 PRÁCTICAS CLÍNICAS</b>	1-S	Ob.	0	6	0	0	0	100	14	1	0	0	0	6	0	0	0	0	0	6	600	14				
Área	Departamento																									
617 - Medicina Y Cirugía Animal																										
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																										
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada																										
278 - MORFOLOGÍA																										
773 - Sanidad 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: 2014/15

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>42541 MEDICINA INTERNA II</b>	2-S	Ob.	0	45	0	20	0	25	0	1	0	1	0	6	0	0	0	0	0	45	170	0
Área	Departamento																					
617 - Medicina Y Cirugía Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42542 REPRODUCCIÓN Y OBSTETRICIA II</b>	2-S	Ob.	0	45	0	20	0	25	0	1	0	1	0	6	0	0	0	0	0	45	170	0
Área	Departamento																					
617 - Medicina Y Cirugía Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42543 PRÁCTICAS EXTERNAS Y CLÍNICA AMBULANTE I</b>	1-S	Ob.	0	0	0	0	0	10	15	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	200	15
Área	Departamento																					
640 - Nutrición Y Bromatología	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
780 - Tecnología De Alimentos	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
700 - Producción Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
773 - Sanidad Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
617 - Medicina Y Cirugía Animal	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
660 - Parasitología	281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																					
<b>42544 PRÁCTICAS EXTERNAS Y CLÍNICA AMBULANTE II</b>	2-S	Ob.	0	0	0	0	0	10	15	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	200	15
Área	Departamento																					
640 - Nutrición Y Bromatología	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: 2014/15

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.							
780 - Tecnología De Alimentos																													
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																													
700 - Producción Animal																													
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																													
773 - Sanidad Animal																													
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																													
617 - Medicina Y Cirugía Animal																													
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																													
660 - Parasitología																													
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																													
<b>42545 TRABAJO FIN DE GRADO</b>	2-S	Ob.	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60
Área	Departamento																												
617 - Medicina Y Cirugía Animal																													
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																													
<b>42546 ROTATORIO CLÍNICO EN ANIMALES DE COMPAÑÍA</b>	2-S	Op.	0	6	0	0	0	0	100	14	1	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	6	400	14			
Área	Departamento																												
617 - Medicina Y Cirugía Animal																													
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																													
025 - Anatomía Y Anatomía Patológica Comparada																													
278 - MORFOLOGÍA																													
773 - Sanidad Animal																													
281 - PATOLOGÍA ANIMAL, PRODUCCIÓN ANIMAL, Y CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS																													
<b>42547 ROTATORIO CLÍNICO EN GRANDES ANIMALES</b>	2-S	Op.	0	6	0	0	0	0	100	14	1	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	6	400	14				
Área	Departamento																												
617 - Medicina Y Cirugía 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

