

GRADO EN VETERINARIA

FACULTAD DE VETERINARIA

PLAN DE ESTUDIOS

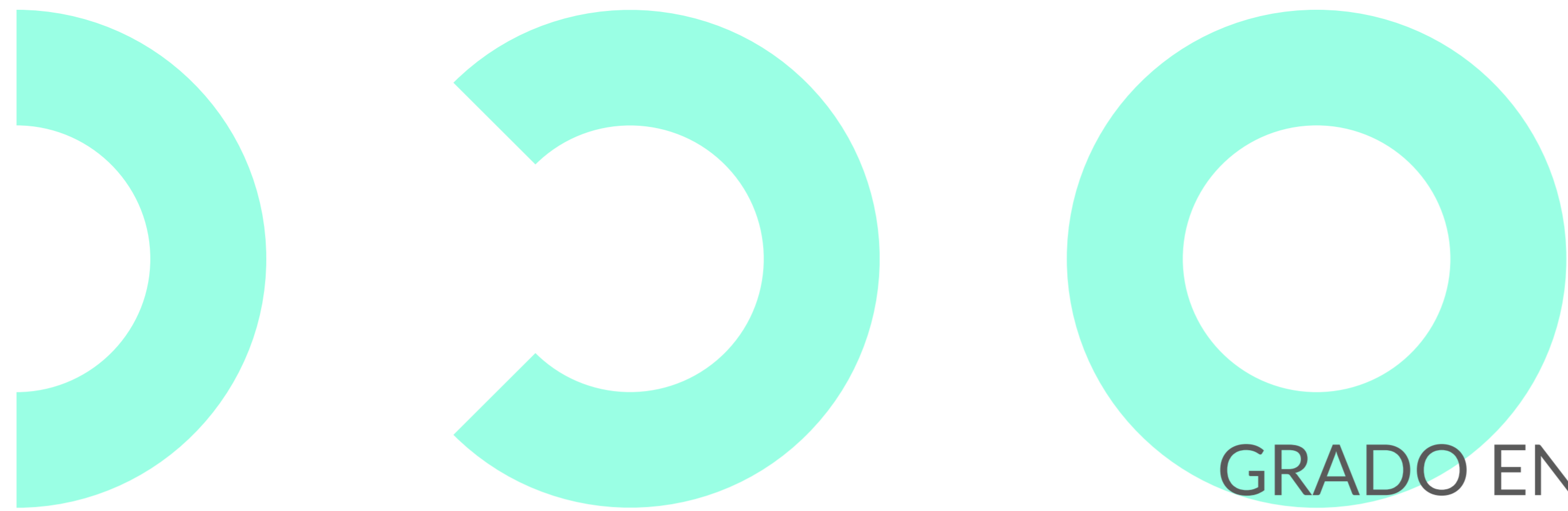
| Temporalidad | | Asignatura | Carácter | ECTS |
|--------------|-------------|--|------------------|------|
| CURSO 1 | Semestre 1º | Biología y Etología | Formación básica | 6 |
| | | Biometría Veterinaria | Formación básica | 6 |
| | | Bioquímica | Formación básica | 6 |
| | | Embriología y Anatomía I | Formación básica | 6 |
| | | Física y Química para Veterinarios | Formación básica | 6 |
| | Semestre 2º | Agronomía y Economía Agraria | Obligatorio | 6 |
| | | Anatomía II | Formación básica | 6 |
| | | Citología e Histología Veterinaria | Formación básica | 6 |
| | | Endocrinología y Regulación Metabólica | Formación básica | 6 |
| | | Genética | Formación básica | 6 |
| CURSO 2 | Semestre 1º | Ética, Legislación y Peritación Veterinaria | Formación básica | 6 |
| | | Parasitología | Formación básica | 6 |
| | | Fisiología Animal | Formación básica | 6 |
| | | Inmunología | Formación básica | 6 |
| | | Microbiología | Formación básica | 6 |
| | Semestre 2º | Anatomía Patológica General | Obligatorio | 6 |
| | | Cría y Salud Animal | Obligatorio | 6 |
| | | Farmacología y Toxicología General | Obligatorio | 6 |
| | | Etnología y Gestión Empresarial en el Ámbito Veterinario | Formación básica | 6 |
| | | Patología General Formación básica | Formación básica | 6 |
| CURSO 3 | Semestre 1º | Anatomía Patológica Sistémica | Obligatorio | 6 |
| | | Farmacología y Terapéutica | Obligatorio | 6 |
| | | Nutrición Animal 6 | Obligatorio | 6 |
| | | Propedéutica Clínica | Obligatorio | 6 |
| | | Tecnología y Bioquímica de los Alimentos I | Obligatorio | 6 |
| | Semestre 2º | Diagnóstico por Imagen y Radiobiología | Obligatorio | 6 |
| | | Enfermedades Parasitarias I | Obligatorio | 6 |
| | | Patología Infecciosa I | Obligatorio | 6 |
| | | Tecnología y Bioquímica de los Alimentos II | Obligatorio | 6 |
| | | Toxicología Clínica y Medioambiental | Obligatorio | 6 |



SALIDAS PROFESIONALES

El graduado en veterinaria puede ejercer su profesión en:

- Veterinaria Clínica: animales de compañía, granja, silvestres y exóticos. Sanidad animal. Centros de recuperación de fauna silvestre.
- Producción animal: gestión de explotaciones y empresas agropecuarias, fábricas de piensos, cría, selección y mejora genética.
- Higiene, sanidad, inspección y control de calidad en mataderos, industrias alimentarias y otros lugares de producción.
- Administración central, autonómica y local en materia de ganadería, sanidad, producción animal, ecología y medio ambiente, calidad y seguridad alimentaria. Veterinaria militar y Técnicos veterinarios de aduanas.
- Laboratorios químico-farmacéuticos, de diagnóstico, de salud pública, seguros y peritajes agrarios...
- Docencia e investigación.



GRADO EN VETERINARIA

FACULTAD DE VETERINARIA

PLAN DE ESTUDIOS

| Temporalidad | | Asignatura | Carácter | ECTS |
|--------------|-------------|--|----------------------|------|
| CURSO 4 | Semestre 1º | Enfermedades Parasitarias II, Parasitología Tropical y Salud Pública | Obligatorio | 6 |
| | | Higiene y Seguridad Alimentaria I | Obligatorio | 6 |
| | | Patología Infecciosa II | Obligatorio | 6 |
| | | Patología Médica y de la Nutrición I | Obligatorio | 6 |
| | | Producción Animal I | Obligatorio | 6 |
| | Semestre 2º | Higiene y Seguridad Alimentaria II | Obligatorio | 6 |
| | | Patología Médica y de la Nutrición II | Obligatorio | 6 |
| | | Patología Quirúrgica y Cirugía I | Obligatorio | 12 |
| | | Producción Animal II | Obligatorio | 6 |
| | | Reproducción y Obstetricia I | Obligatorio | 6 |
| CURSO 5 | Semestre 1º | Epidemiología, Medicina Preventiva y Policía Sanitaria | Obligatorio | 6 |
| | | Patología Quirúrgica y Cirugía II | Obligatorio | 6 |
| | | Reproducción y Obstetricia II | Obligatorio | 6 |
| | | Optativa | Optativo | 6 |
| | | Optativa | Optativo | 6 |
| | Semestre 2º | Prácticas Tuteladas | Prácticas Externas | 24 |
| | | Trabajo Fin de Grado | Trabajo Fin de Grado | 6 |

| Optatividad | Asignatura | Carácter | ECTS |
|---|---|----------|------|
| FACULTAD DE VETERINARIA | Anatomía Aplicada | Optativo | 6 |
| | Clínica de grandes animales | Optativo | 6 |
| | Clínica de pequeños animales | Optativo | 6 |
| | Gestión de la Seguridad y de la Calidad en la Industria Alimentaria | Optativo | 6 |
| Las prácticas tuteladas serán las siguientes: | | | |
| Actividades Clínicas (6 ECTS) | | | |
| Clínica Ambulante y Actividades de Producción Animal (6 ECTS) | | | |
| Recursos Ganaderos e Higiene y Tecnología de Alimentos (6 ECTS) | | | |
| Itinerario libre y prácticas departamentales (6 ECTS) | | | |