

EVIDENCIA EV1.4

EV1.4. Documentación e informes que recojan las medidas adoptadas para garantizar la coordinación vertical y horizontal

INDICE

Figura 1.4.1. Estructura de la Coordinación del Grado en Veterinaria

Tabla 1.4.1a. Créditos por materias de la Memoria de Verificación

Tabla 1.4.1b. Créditos y horas (según presencialidad) por asignaturas y cursos

Tabla 1.4.2. Organización de la coordinación de asignaturas del curso 2015/16

Anexo 1.4.1. Normas de coordinación del curso 2015/16

Tabla 1.4.3. Calendario de reuniones de Coordinación

Tabla 1.4.4. Calendario de reuniones de Seguimiento Docente curso 2015/16

Figura 1.4.1. Estructura de la Coordinación del Grado en Veterinaria



Tabla 1.4.1a. Créditos por módulos, materias y asignaturas de la Memoria de Verificación

| Módulo | ECTS Módulos | TOTAL ANECA | | | | | Materia | ECTS Materias | TOTAL ANECA | | | | | Asignatura | ECTS asignaturas |
|---|--------------|-------------|------|------|-----|-----|--|---------------|-------------|------|-------|------|------|---|------------------|
| | | TEO | SEMI | PRAC | TUT | EX | | | TEO | SEMI | PRAC | TUT | EX | | |
| 1. Formación Básica Común (50% presencialidad) | 88 | 48.5 | 10.0 | 22.0 | 3.5 | 4.0 | 1.1 Ciencias Básicas | 12.0 | 5.50 | 2.00 | 3.00 | 1.00 | 0.50 | Física y Bioestadística Aplicadas a la Veterinaria | 6 |
| | | | | | | | | | | | | | | Química, Zoología y Botánica Aplicadas a la Veterinaria | 6 |
| | | | | | | | 1.2 Bases Bioquímicas y Genéticas de los Procesos Biológicos | 14.0 | 8.50 | 2.00 | 2.50 | 0.50 | 0.50 | Bioquímica y Biología Molecular | 8 |
| | | | | | | | | | | | | | | Genética | 6 |
| | | | | | | | 1.3 Estructura y Función | 36.0 | 20.00 | 2.50 | 11.00 | 4.00 | 1.50 | Histología Veterinaria | 7 |
| | | | | | | | | | | | | | | Anatomía y Embriología I | 9 |
| | | | | | | | | | | | | | | Anatomía y Embriología II | 8 |
| | | | | | | | | | | | | | | Fisiología Veterinaria I | 6 |
| | | | | | | | | | | | | | | Fisiología Veterinaria II | 6 |
| | | | | | | | 1.4 Microbiología, Respuesta Inmunitaria y Epidemiología | 14.0 | 8.50 | 4.50 | | 0.50 | 0.50 | Microbiología e Inmunología | 11 |
| | | | | | | | | | | | | | | Epidemiología | 3 |
| | | | | | | | 1.5 Farmacología y Toxicología | 12.0 | 6.00 | 2.00 | 2.50 | 0.50 | 1.00 | Farmacología y Farmacia | 6 |
| | | | | | | | | | | | | | | Toxicología | 6 |

Tabla 1.4.1a. Créditos por módulos, materias y asignaturas de la Memoria de Verificación (cont.)

| Módulo | ECTS Módulos | TOTAL ANECA | | | | | Materia | ECTS Materias | TOTAL ANECA | | | | | Asignatura | ECTS asignaturas |
|--|--------------|-------------|------|------|-----|-------------------------------------|---------|---------------|-------------|------|------|--|----|------------|------------------|
| | | TEO | SEMI | PRAC | TUT | EX | | | TEO | SEMI | PRAC | TUT | EX | | |
| 2. Ciencias Clínicas y Sanidad Animal (60% presencialidad) | 113 | 70.0 | 35.5 | 5.0 | 2.5 | 2.1 Ciencias Clínicas | 76.0 | 46.50 | 24.50 | 3.50 | 1.50 | Patología General | 6 | | |
| | | | | | | | | | | | | Anatomía Patológica General | 6 | | |
| | | | | | | | | | | | | Propedéutica Clínica | 6 | | |
| | | | | | | | | | | | | Farmacología Clínica y Farmacoterapéutica | 4 | | |
| | | | | | | | | | | | | Anatomía Patológica Especial | 8 | | |
| | | | | | | | | | | | | Medicina Interna I | 6 | | |
| | | | | | | | | | | | | Medicina Interna II | 8 | | |
| | | | | | | | | | | | | Obstetricia y Reproducción I | 7 | | |
| | | | | | | | | | | | | Obstetricia y Reproducción II | 5 | | |
| | | | | | | | | | | | | Cirugía General y Anestesia | 6 | | |
| | | | | | | Cirugía Especial | 8 | | | | | | | | |
| | | | | | | Radiología y Diagnóstico por Imagen | 6 | | | | | | | | |
| | | | | | | 2.2 Sanidad Animal | 37.0 | 23.00 | 11.50 | 1.50 | 1.00 | Enfermedades Infecciosas | 12 | | |
| | | | | | | | | | | | | Parasitología | 5 | | |
| | | | | | | | | | | | | Enfermedades Parasitarias | 9 | | |
| | | | | | | | | | | | | Medicina Preventiva, Política Sanitaria y Salud Pública, | 8 | | |
| | | | | | | | | | | | | Deontología, Medicina Legal y Legislación | 3 | | |

Tabla 1.4.1a. Créditos por módulos, materias y asignaturas de la Memoria de Verificación (cont.)

| Módulo | ECTS Módulos | TOTAL ANECA | | | | | Materia | ECTS Materias | TOTAL ANECA | | | | | Asignatura | ECTS asignaturas |
|--|--------------|-------------|------|------|-----|---|-------------------------|---------------|----------------------------------|------|-------|---|------|--|------------------|
| | | TEO | SEMI | PRAC | TUT | EX | | | TEO | SEMI | PRAC | TUT | EX | | |
| 3. Producción Animal (40% presencialidad) | 39 | 25.0 | 10.5 | 2.0 | 1.5 | 3.1 Cría y Producción Animal | 39 | 25.00 | 10.50 | 2.00 | 1.50 | Bases de Producción Animal I: Etnología, Etología, Bienestar Animal e Higiene Veterinaria | 6 | | |
| | | | | | | | | | | | | Bases de Producción Animal II: Agronomía, Economía y Gestión de Empresas Veterinarias | 6 | | |
| | | | | | | | | | | | | Mejora Genética de los Animales de Interés Veterinario | 6 | | |
| | | | | | | | | | | | | Nutrición Animal Veterinaria | 6 | | |
| | | | | | | | | | | | | Cría y Producción I | 8 | | |
| | | | | | | | | | | | | Cría y Producción II | 7 | | |
| 4. Higiene, Tecnología y Seguridad Alimentaria (40% presencialidad) | 24 | 15.5 | 6.0 | 1.5 | 1.0 | 4.1 Higiene, Tecnología y Seguridad Alimentaria | 24.0 | 15.50 | 6.00 | 1.50 | 1.00 | Higiene, Inspección y Seguridad Alimentaria | 14 | | |
| | | | | | | | | | | | | Tecnología de los Alimentos | 10 | | |
| 5. Prácticas Tuteladas y Trabajo de Fin de Grado (80% presencialidad) | 30 | 0.0 | 0.5 | 28.1 | 0.8 | 0.7 | 5.1 Prácticas Tuteladas | 24.0 | 0.00 | 0.50 | 22.25 | 0.75 | 0.50 | Rotatorio Clínico | 15 |
| | | | | | | | | | | | | | | Rotatorio Producción Animal | 3 |
| | | | | | | | | | | | | | | Rotatorio Higiene, Seguridad y Tecnología de los Alimentos | 3 |
| | | | | | | | | | | | | | | Prácticas Externas | 3 |
| | | | | | | | | | | | | | | 5.2 Trabajo Fin de Grado | 6.0 |
| 6. Formación Complementaria | 6 | | | | | | N.A. | 6.0 | | | | | | Animales de experimentación | 3 |
| | | | | | | | | | Historia de la Veterinaria | 3 | | | | | |
| | | | | | | | | | Clínica de Animales Exóticos | 3 | | | | | |
| | | | | | | | | | Diagnóstico Clínico Laboratorial | 3 | | | | | |
| | | | | | | | | | Acuicultura e Ictiopatología | 3 | | | | | |
| | | | | | | | | | Veterinaria y Medioambiente | 3 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

Tabla 1.4.1b. Créditos y horas (según presencialidad) por asignaturas y cursos (cont.)

| SEGUNDO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------|---------------|-----------------|--------|------|------|------|------------|------|----|------|-----------|------|----|------|----------|------|----|------|----------|------|----|------|----|------|----|------|----|
| Asignatura | ECTS ANECA | | | | Teoría | | | | Seminarios | | | | Prácticas | | | | Tutorías | | | | Exámenes | | | | | | | | |
| | ECTS SEM (1) | ECTS SEM (2) | ECTS TOT. (C) | HORAS PRES. (H) | TEO | SEMI | PRAC | TUT | EX | 1C | 1H | 2C | 2H | 1C | 1H | 2C | 2H | 1C | 1H | 2C | 2H | 1C | 1H | 2C | 2H | 1C | 1H | 2C | 2H |
| Anatomía y Embriología II | 5 | 3 | 8 | 100 | 4.60 | 0.30 | 1.92 | 0.18 | 1.00 | 2.88 | 36 | 1.72 | 22 | 0.20 | 3 | 0.10 | 1 | 1.20 | 15 | 0.72 | 9 | 0.12 | 2 | 0.06 | 1 | 0.60 | 8 | 0.40 | 5 |
| Fisiología Veterinaria II | 6 | - | 6 | 75 | 4.00 | 0.60 | 1.20 | - | 0.20 | 4.00 | 50 | - | - | 0.60 | 8 | - | - | 1.20 | 15 | - | - | - | - | - | - | 0.20 | 3 | - | - |
| Microbiología e Inmunología | 7 | 4 | 11 | 138 | 6.90 | 0.70 | 3.00 | 0.20 | 0.20 | 4.40 | 55 | 2.50 | 31 | 0.50 | 6 | 0.20 | 3 | 1.90 | 24 | 1.10 | 14 | 0.10 | 1 | 0.10 | 1 | 0.10 | 1 | 0.10 | 1 |
| Patología General | - | 6 | 6 | 90 | 4.60 | 0.40 | 0.60 | 0.30 | 0.10 | - | - | 4.60 | 69 | - | - | 0.40 | 6 | - | - | 0.60 | 9 | - | - | 0.30 | 5 | - | - | 0.10 | 2 |
| Anatomía Patológica General | - | 6 | 6 | 90 | 3.00 | 2.40 | | 0.50 | 0.10 | - | - | 3.00 | 45 | - | - | - | - | - | - | 2.40 | 36 | - | - | 0.50 | 8 | - | - | 0.10 | 2 |
| Propedéutica Clínica | - | 6 | 6 | 90 | 2.10 | 0.30 | 3.00 | 0.30 | 0.30 | - | - | 2.10 | 32 | - | - | 0.30 | 5 | - | - | 3.00 | 45 | - | - | 0.30 | 5 | - | - | 0.30 | 5 |
| Parasitología | - | 5 | 5 | 75 | 2.80 | 0.20 | 1.70 | 0.20 | 0.10 | - | - | 2.80 | 42 | - | - | 0.20 | 3 | - | - | 1.70 | 26 | - | - | 0.20 | 3 | - | - | 0.10 | 2 |
| Bases de Producción Animal II: Agronomía, Economía y Gestión de Empresas veterinarias | 6 | - | 6 | 60 | 2.90 | 1.40 | 0.80 | 0.72 | 0.18 | 2.90 | 29 | - | - | 1.40 | 14 | - | - | 0.80 | 8 | - | - | 0.72 | 7 | - | - | 0.18 | 2 | - | - |
| Mejora Genética de los Animales de Interés Veterinario | 6 | - | 6 | 60 | 4.50 | 1.00 | | 0.30 | 0.20 | 4.50 | 45 | - | - | - | - | - | - | 1.00 | 10 | - | - | 0.30 | 3 | - | - | 0.20 | 2 | - | - |
| | 30 | 30 | 60 | 778 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Tabla 1.4.1b. Créditos y horas (según presencialidad) por asignaturas y cursos (cont.)

| QUINTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|---------------|-----------------|------------------|------|-------|------|------|--------|----|----|----|------------|----|------|----|-----------|----|-------|-----|----------|----|------|----|----------|----|------|----|
| Asignatura | ECTS SEM (1) | ECTS SEM (2) | ECTS TOT. (C) | HORAS PRES. (H) | TOTAL ECTS ANECA | | | | | Teoría | | | | Seminarios | | | | Prácticas | | | | Tutorías | | | | Exámenes | | | |
| | | | | | TEO | SEMI | PRAC | TUT | EX | 1C | 1H | 2C | 2H | 1C | 1H | 2C | 2H | 1C | 1H | 2C | 2H | 1C | 1H | 2C | 2H | 1C | 1H | 2C | 2H |
| Medicina Interna II | 8 | - | 8 | 120 | 4.50 | 3.00 | - | 0.40 | 0.10 | 4.50 | 68 | - | - | 3.00 | 45 | - | - | - | 0 | - | - | 0.40 | 6 | - | - | 0.10 | 2 | - | - |
| Cirugía Especial | 8 | - | 8 | 120 | 5.70 | 0.60 | 1.20 | 0.30 | 0.20 | 5.70 | 86 | - | - | 0.60 | 9 | - | - | 1.20 | 18 | - | - | 0.30 | 5 | - | - | 0.20 | 3 | - | - |
| Medicina Preventiva, Política y SP | 8 | - | 8 | 120 | 6.00 | - | 1.50 | 0.30 | 0.20 | 6.00 | 90 | - | - | - | - | - | - | 1.50 | 23 | - | - | 0.30 | 5 | - | - | 0.20 | 3 | - | - |
| Rotatorio Higiene, Seguridad y Tecnología de los alimentos | - | 3 | 3 | 60 | - | 0.25 | 2.50 | 0.25 | - | - | - | - | - | - | - | 0.25 | 5 | - | - | 2.50 | 50 | - | - | 0.25 | 5 | - | - | - | - |
| Rotatorio de Producción Animal | - | 3 | 3 | 60 | - | 0.25 | 2.75 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0.25 | 5 | - | - | 2.75 | 55 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Rotatorio Clínico (Med y Cir) | - | 12 | 12 | 240 | - | - | 11.60 | - | 0.40 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 11.60 | 232 | - | - | - | - | - | - | 0.40 | 8 |
| Rotatorio Clínico (Sanidad Animal) | - | 3 | 3 | 60 | - | - | 2.90 | - | 0.10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.90 | 58 | - | - | - | - | - | - | 0.10 | 2 |
| Prácticas Externas | - | 3 | 3 | 60 | - | - | 2.50 | 0.50 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2.50 | 50 | - | - | 0.50 | 10 | - | - | - | - |
| Animales de Experimentación (opt.) | 3 | - | 3 | 31 | 1.80 | 0.15 | 1.00 | 0.10 | 0.10 | 1.80 | 18 | - | - | 0.15 | 1 | - | - | 1.00 | 10 | - | - | 0.10 | 1 | - | - | 0.10 | 1 | - | - |
| Historia de la Veterinaria (opt.) | 3 | - | 3 | 30 | 1.10 | 0.70 | 1.00 | 0.10 | 0.10 | 1.10 | 11 | - | - | 0.70 | 7 | - | - | 1.00 | 10 | - | - | 0.10 | 1 | - | - | 0.10 | 1 | - | - |
| Clínica de los animales exóticos (opt.) | 3 | - | 3 | 41 | 1.20 | - | 1.20 | 0.20 | 0.10 | 1.20 | 18 | - | - | - | - | - | - | 1.20 | 18 | - | - | 0.20 | 3 | - | - | 0.10 | 2 | - | - |
| Diagnóstico Clínico Laboratorial (opt.) | 3 | - | 3 | 45 | 1.00 | 1.80 | - | 0.10 | 0.10 | 1.00 | 15 | - | - | 1.80 | 27 | - | - | - | 0 | - | - | 0.10 | 2 | - | - | 0.10 | 2 | - | - |
| Acuicultura e Ictiopatología (opt.) | 3 | - | 3 | 45 | 2.00 | 0.13 | 0.57 | 0.20 | 0.10 | 2.00 | 30 | - | - | 0.13 | 2 | - | - | 0.57 | 9 | - | - | 0.20 | 3 | - | - | 0.10 | 2 | - | - |
| Veterinaria y Medioambiente (opt.) | 3 | - | 3 | 30 | 1.20 | 0.20 | 1.20 | 0.30 | 0.10 | 1.20 | 12 | - | - | 0.20 | 2 | - | - | 1.20 | 12 | - | - | 0.30 | 3 | - | - | 0.10 | 1 | - | - |
| | 24* | 24* | 48* | 840* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

*Sólo obligatorias

Tabla 1.4.2. Organización de la coordinación de asignaturas del curso 2015/16

| Curso: 1º | COORDINADORA CURSO: Mª Ángeles Pérez Cabal |
|---|--|
| ASIGNATURA | COORDINADOR |
| Anatomía y Embriología I | Ignacio de Gaspar y Simón |
| Bioquímica y Biología Molecular | Amalia Diez Martín |
| BPAI: Etnología, Bienestar Animal e Higiene Veterinaria | Elisabeth González de Chávarri Álvaro Olivares Moreno |
| Deontología, Medicina Legal y Legislación | Arturo Anadón Navarro Mª Teresa Frejo Moya Sebastián Sánchez-Fortún |
| Epidemiología | Ricardo de la Fuente López |
| Física y Bioestadística Aplicadas a la Veterinaria | Mª Isabel Salazar Mendoza Teresa García López de Sa Adelia Fortún García |
| Fisiología Veterinaria I | Alicia Labadía Mazuecos |
| Genética | Oscar Cortés Gardyn Mª Ángeles Pérez Cabal |
| Histología Veterinaria | Pilar García Palencia Mª Ángeles Jiménez Martínez |
| Química, Zoología y Botánica aplicadas a la Veterinaria | Javier Gualix Sánchez Isabel García-Cuenca |
| Curso: 2º | COORDINADORA CURSO: Isabel Cervantes Navarro |
| ASIGNATURA | COORDINADOR |
| Anatomía Patológica General | Marta González Huecas Laura Peña Fernández |
| Anatomía y Embriología II | Inmaculada Santos Álvarez |
| BPAII: Agronomía, Economía y Gestión de Empresas Veterinarias | Susana Velasco Villar Felipe J. Calahorra Fernández |
| Fisiología Veterinaria II | Rosa María García García Alfredo González Gil |
| Mejora Genética de los Animales de Interés Veterinario | Isabel Cervantes Navarro Susana Dunner Boxberger |
| Microbiología e Inmunología | Ana Isabel Vela |
| Parasitología | Esther Collantes Fernández |
| Patología General | Sonsoles Martín Iniesta Alicia Caro Vadillo |
| Propedéutica Clínica | Mercedes García-Sancho Téllez Alejandra Villaescusa Fernández |
| Curso: 3º | COORDINADOR CURSO: Jesús de la Fuente Vázquez |
| ASIGNATURA | COORDINADOR |
| Cría y Producción Animal I | Álvaro Olivares Moreno María Arias Álvarez |
| Cría y Producción Animal II | Jesús de la Fuente Vázquez Mª Ángeles Pérez Cabal |
| Farmacología Clínica y Farmacoterapia | Antonio Rodríguez Artalejo Teresa Encinas Cerezo Julio de Lucas Burneo |
| Farmacología y Farmacia | Antonio Rodríguez Artalejo Mª Victoria Barahona Gomáriz Mª Dolores San Andrés Larrea |
| Nutrición Animal Veterinaria | Roberto Elices Mínguez |
| Obstetricia y Reproducción I | Concepción García Botey José Félix Pérez Gutiérrez |

| | |
|---|---|
| Radiología y Diagnóstico por Imagen | Isabel García Real Pilar Llorens Pena |
| Tecnología de los Alimentos | Gonzalo D. García de Fernando Minguillón Leónides Fernández Álvarez |
| Toxicología | Arturo Anadón Navarro María Aránzazu Martínez Caballero Irma Arés Lombán |
| Curso: 4º | COORDINADORA CURSO: Mª Dolores Cid Vázquez |
| ASIGNATURA | COORDINADOR |
| Anatomía Patológica Especial | Eduardo Rollán Landeras |
| Cirugía General y Anestesia | Susana Canfrán Arrabé Carmen Pérez Díaz |
| Enfermedades Infecciosas | Mª Dolores Cid Vázquez |
| Enfermedades Parasitarias | José Mª Alunda Rodríguez |
| Higiene, Inspección y Seguridad Alimentaria | Pablo E. Hernández Cruza Luis M. Cintas Izarra |
| Medicina Interna I | M.ª Ángeles Ruiz de León Robledo Francisco Mazzucchelli Jiménez |
| Obstetricia y Reproducción II | Concepción García Botey José Félix Pérez Gutiérrez |
| Curso: 5º | COORDINADORA CURSO: Elena Martínez de Merlo |
| ASIGNATURA | COORDINADOR |
| Medicina Interna II | Elena Martínez de Merlo Elisa González Alonso-Alegre |
| Cirugía Especial | Jesús Rodríguez Quirós Michela Re |
| Medicina Preventiva, Política Sanitaria, Zoonosis y Salud Pública | Isabel Simarro José María Castro |
| Animales de Experimentación | Juan Carlos Illera |
| Historia de la Veterinaria | Joaquín Sánchez de Lollano Aránzazu Meana Mañes |
| Clínica de los animales exóticos | Alfredo Bengoa |
| Diagnóstico Clínico Laboratorial | María Luisa Fermín Carmen Martín Espada |
| Acuicultura e Ictiopatología | Blanca Mas Ana Isabel Vela |
| Veterinaria y Medioambiente | Isabel Cervantes Alicia Aranaz Carlos García Ortiga |
| Rotatorio Higiene, Seguridad y Tecnología de los alimentos | Gonzalo García Isabel González |
| Rotatorio Producción Animal | Jesús de la Fuente Beatriz Isabel |
| Rotatorio Clínico (Medicina y Cirugía+ Sanidad Animal) | Elena Martínez de Merlo Paloma Fores Jackson Cinta Prieto Guadalupe Miró |
| Prácticas Externas | Ángel Sainz Rodríguez |
| Trabajo Fin de Grado | A.Sonia Olmeda García |



1. COORDINADORES DE CURSO

Según recoge el Documento de Verificación, los coordinadores de curso para 2014-15 serán:

- a. PRIMERO: M^a Ángeles Pérez Cabal
- b. SEGUNDO: Isabel Cervantes
- c. TERCERO: Jesús de la Fuente Vázquez
- d. CUARTO: Dolores Cid
- e. QUINTO: Elena Martínez de Merlo

Su función será colaborar en la coordinación de la docencia, analizar y resolver posibles problemas planteados en el curso en colaboración con la VD de coordinación.

2. COORDINACIÓN DE TEORÍA

Se mantiene el cambio de denominación de los grupos a:

- GRUPO A (el llamado “de mañana”)
- GRUPO B (el llamado “de tarde”)

Se mantiene el horario de 10-14h para el grupo A y de 14-18h para el grupo B. Se establecerá una rotación de horarios dentro del día, según quedó establecido el curso anterior. Cada asignatura pasará a ocupar la hora siguiente al curso pasado, salvo la última clase que pasará a ser la primera del día. Aquellas asignaturas que tengan justificación para mantener el horario lo expondrán en las reuniones de coordinación.

Cada curso establecerá la conveniencia o posibilidad de rotar también días, además de horario.

3. COORDINACIÓN DE SEMINARIOS

Según la coordinación de cada asignatura, se incluirán en la programación de teoría o prácticas:

- a. Si los seminarios se realizan con todos los alumnos del grupo se incluirán en el horario de teoría (a última hora).
- b. Si los seminarios se realizan con menor número de alumnos se les aplicará el sistema modular de prácticas y estarán incluidos en el calendario de las mismas.

4. PRÁCTICAS

Se seguirá el sistema de MÓDULOS DE PRÁCTICAS si bien, se tendrán en cuenta excepcionalmente actividades fuera del sistema. Se recomienda que se indique el lugar donde se desarrollará cada práctica.

El número de módulos se establecerá por acuerdo entre los coordinadores de curso, y según la previsión de alumnos.

5. ASIGNACIÓN DE MÓDULOS

Por primera vez este curso, los alumnos se matricularán sabiendo las notas de los exámenes de septiembre y la matriculación será definitiva, por lo que se acortará el periodo de modificación de la misma y se facilitará el trabajo de organización de módulos.

Aún en estas circunstancias no será posible disponer de módulos definitivos hasta la semana del 26 de octubre, por lo que las prácticas que se desarrollen con anterioridad deberán establecer sus módulos provisionales.

Si alguna asignatura, por las características de su docencia, no puede acogerse al sistema de módulos, deberá comprometerse a desarrollar un método que no interfiera con la docencia reglada de módulos ajustando su horario y disposición de alumnos a los espacios y tiempos disponibles.

6. EXÁMENES DE EVALUACIÓN CONTINUA

Serán programados a principio de curso y deberán figurar en el calendario docente.

7. EXÁMENES REGLADOS

Se evaluará el posible acortamiento de los periodos de exámenes. En todo caso en septiembre este periodo se limitará a dos semanas (1-15 de septiembre), para lo que se utilizarán los sábados. Para la asignación de fechas de exámenes del resto de las convocatorias se seguirá, según se acordó en cursos anteriores, un sistema de rotación, por lo que los exámenes realizados el último día del periodo pasarán al primero del curso siguiente, si bien se podrán llevar a cabo modificaciones en el orden si son necesarias o se considera que conllevan posibles mejoras.

8. DIAS FESTIVOS

Por cuanto la programación se realiza con anticipación a la publicación del calendario académico del curso, se preverán los días festivos y la fecha del Congreso de Estudiantes. En caso de que alguno de los días previstos como festivos se consideraran lectivos *a posteriori*, se impartirá la docencia teórica habitual al día de la semana correspondiente, pero no se modificará el calendario de prácticas. Si el Congreso de Estudiantes cambia respecto a las fechas previstas se intercambiarán las actividades entre la fecha propuesta y la definitiva.

9. INFORMACIÓN DE COORDINACIÓN

La información estará disponible para todos los coordinadores en dos carpetas compartidas de dropbox una llamada **Información General** (común a todos) y una correspondiente a cada **curso**. Los coordinadores pasarán la información a los docentes de la asignatura.

10. REUNIONES DOCENTES

Se llevarán a cabo cuantas reuniones docentes sean necesarias para coordinar cada curso. Los coordinadores que no pudieran asistir deberán enviar en su sustitución a otro profesor de la asignatura para mantenerse informados de los acuerdos.

11. ASIGNACIÓN DE ESPACIOS

Docencia teórica (y seminarios en horario de teoría). Dado que la docencia teórica lleva asignada un aula específica, los coordinadores no necesitarán reservar este espacio, por cuanto la reserva será automática. Sí deberán notificar cualquier cambio sobre la ocupación propuesta.

Docencia de seminarios y otra docencia en aula. Todas las actividades docentes no reflejadas en el calendario inicial de teoría y que se realicen en espacios comunes de la Facultad deben reservarse en la aplicación *on line* de la regleta inferior de la página principal de la web de la Facultad RESERVA DE ESPACIOS.

Docencia práctica. El coordinador de curso recabará las necesidades de la docencia práctica y elaborará el calendario de prácticas de su curso de acuerdo a las fechas propuestas por los coordinadores de cada asignatura, que indicarán dónde se van a realizar (concretando el laboratorio, aulas de informática, etc.). De esta forma, el coordinador de curso podrá rellenar la plantilla de necesidades de aulas de informática para que el/la Responsable de las Aulas de Informática cuadre la ocupación inicial, trasladando este calendario a la RESERVA DE ESPACIOS. Las modificaciones puntuales posteriores, bien sean anulaciones de reservas o reservas nuevas, las solicitará el coordinador de cada asignatura, mediante el formulario *online* de RESERVA DE ESPACIOS comunes o según las normas del Departamento donde se lleve a cabo la misma, e informará al coordinador de curso. Los coordinadores de cada asignatura deben cursar telemáticamente la RESERVA DE SEMINARIOS y actividades regladas en espacios comunes y procurar la reserva de los Laboratorios y espacios de los Departamentos, de acuerdo su normativa interna.

Los coordinadores de asignaturas deberán comprobar que los calendarios de ocupación son correctos para todos los espacios comunes utilizados (aulas de teoría, seminarios, aulas de informática, laboratorios, etc.).

Trabajos dirigidos. Los trabajos dirigidos son una opción que recogía el libro blanco de Veterinaria, si bien en el Documento de Verificación ANECA no figuraban como tales. Ante la alta carga presencial del grado se hizo la consulta a Rectorado que consideró una opción muy adecuada, asignar créditos a los trabajos dirigidos reduciendo la docencia presencial. En horario de tutorías el profesor dirige un trabajo individual o en grupo. Si la evaluación del mismo se lleva a cabo mediante exposición al resto del alumnado, y por lo tanto es presencial, deben realizarse en horario de docencia presencial (teoría, prácticas o seminarios).

Tabla 1.4.3. Calendario de reuniones de Coordinación

| 1as REUNIONES COORDINACIÓN CURSO 2015-16 | | | |
|---|--------------|--------------------|-------------|
| CURSO | FECHA | LUGAR | HORA |
| 1º | 13 de marzo | Sala de profesores | 12 h |
| 2º | 17 de marzo | Sala de profesores | 12 h |
| 3º | 26 de marzo | Sala de profesores | 13 h |
| 4º | 9 de marzo | Sala de profesores | 13 h |
| 5º | 13 de marzo | Sala de profesores | 16 h |

| 2as REUNIONES COORDINACIÓN CURSO 2015-16 | | | |
|---|--------------|--------------------|-------------|
| CURSO | FECHA | LUGAR | HORA |
| 1º | 13 de abril | Sala de profesores | 11 h |
| 2º | 14 de abril | Sala de profesores | 10 h |
| 3º | 15 de abril | Sala de profesores | 10 h |
| 4º | 16 de abril | Sala de profesores | 10 h |
| 5º | 17 de abril | Sala de profesores | 10 h |

| 3as REUNIONES DE COORDINACIÓN CURSO 2015/16 | | | |
|--|---------------|--------------------|-------------|
| CURSO | FECHA | LUGAR | HORA |
| 1º | 15 de octubre | Sala de Profesores | 15 h |
| 2º | 15 de octubre | Sala de Profesores | 16 h |
| 3º | 16 de octubre | Sala de Profesores | 10 h |
| 4º | 16 de octubre | Sala de Profesores | 12 h |
| 5º | 16 de octubre | Sala de Profesores | 15 h |

Tabla 1.4.4. Calendario de reuniones de Seguimiento Docente curso 2015/16

| Reuniones entre Coordinadores de las asignaturas | | | |
|---|--------------|--------------------|-------------|
| CURSO | FECHA | LUGAR | HORA |
| 1º | 8 abril | Sala de profesores | 10-12 h |
| 2º | 7 abril | Sala de profesores | 10-12 h |
| 3º | 15 abril | Sala de profesores | 10-12 h |
| 4º | 28 abril | Sala de profesores | 16-18 h |
| 5º | 9 junio | Sala de profesores | 16-18 h |

| Reuniones entre: Alumnos, coordinadores, profesores y representantes del Comité de Calidad del Grado | | | |
|---|--------------|--------------|-------------|
| CURSO | FECHA | LUGAR | HORA |
| 1º | 8 de abril | B1 | 13-14h |
| 2º | 29 de abril | B2 | 13-14 h |
| 3º | 15 de abril | H1 | 13-14 h |
| 4º | 11 de abril | H2 | 14-15 h |
| 5º | 10 de junio | H3 | 16 h |