|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 1* SETMANA DEL 10 AL 14 DE FEBRER | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 10 DILLUNS | | | | | 11 DIMARTS | | | | 12 DIMECRES | | | 13 DIJOUS  (ACTIVITATS CAMPUS 15-17 h) | 14 DIVENDRES | | | | |
| **8.30-9.00** |  | |  | |  |  |  |  | MAR2  g 1b  Granja  UAB |  |  | MAR2  g 2a  Granja |  |  |  |  |  | MAR2 |
| **9.00-9.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | g 6a |
| **9.30-10.00** |  | | MI1  g 6,7  V0-055 |  |  | MI1  g 5 |  | MI2  g 2,5  V0-055 | HMI1  g 1  A.Inf 4  V1-222 |  |  | Granja |
| **10.00-10.30** |  |  |  | JOVs: Jornada Ocupacional de Veterinària  (espais de la Facultat) |  |  |  |
| **10.30-11.00** |  |  |  |  |  |
| **11.00-11.30** | BIBLIOTECA  “Citar i crear bibliografia  g 3,5 “  A.Inf 4- V1/222 | V0-055 |  |  |  |
| **11.30-12.00** |  | |  | | | MI1  g 3,4  V0-055 |  |  |  | MI1  g 1,2  V0-055 |  |  | MI2  g 1,4  V0-055 |  |  |  |  |
| **12.00-12.30** |  | |  | | | BIBLIOTECA  “Citar i crear bibliografia”  g 1,6b,7 A.Inf 4- V1/222 |  |
| **12.30-13.00** |  | |  | | |  |  |
| **13.00-13.30** | BIBLIOTECA  “Citar i crear bibliografia”  g 2,4,6a A.Inf 4- V1/222 | | | | |  |  |  |  |
| **13.30- 14.00** |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |
| **14-15** |  | | | | |  | | | |  | | |  | | | | |
| **15.00-16.00** | MORFOLOGIA I gr 1-TUTORIA -A11  MICROBIOLOGIA –gr 2- TUTORIA -A12 | | | | | MORFOLOGIA I s1–gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s1 –gr 2-A12 | | | | MICROBIOLOGIA s2 –gr 1-A11  BIOQUÍMICA s 44- gr 2-A12 | | | MICROBIOLOGIA s3- gr 1-A11  BIOQUÍMICA s 45- gr 2-A12 | | | | |
| **16.00-17.00** | MICROBIOLOGIA –gr 1- TUTORIA –A11  MORFOLOGIA I –gr 2-TUTORIA –A12 | | | | | MICROBIOLOGIA s1 –gr 1-A11  BIOQUÍMICA s 43- gr 2-A12 | | | | BIOQUÍMICA s 44- gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs1**-** gr 2- A12 | | | BIOQUÍMICA s 45- gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s3- gr 2-A12 | | | | |
| **17.00-18.00** |  | | | | | BIOQUÍMICA s 43- gr 1-A11  MORFOLOGIA I s1–gr 2-A12 | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s1 **-** gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s2 –gr 2-A12 | | |  | | | | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (HMI Morfologia I :Histologia MI1-MI2) Morfologia I

Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): (MAR2 (Remugants 2-Granja): Bases de la Producció i Maneig Animal

*BASES DE LA PRODUCCIÓ I MANEIG ANIMAL: Les pràctiques de maneig es fan al Servei de Granges i Camps Experimentals, excepte les de porcs (Granja L’Heura) , vaques (Girona) i cavalls (Centre Hípic EL Grèbol- Moià: MACV1 i Unitat Muntada de la Guàrdia Urbana: MACV2) , que es fan a Granges externes*

**AVÍS IMPORTANT: La programació només inclou les activitats presencials. Haureu de consultar la Guia Docent de cada asignatura**

**AVÍS IMPORTANT: Els alumnes hauran de revisar periòdicament els Horaris a la web de la Facultat de Veterinària per tal de tenir constància de la possibilitat d’algún canvi en la programació**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 2* SETMANA DEL 17 AL 21 DE FEBRER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 17 DILLUNS | | | | 18 DIMARTS | | | | 19 DIMECRES | | | | 20 DIJOUS | | | | | 21 DIVENDRES | | | | |
| **8.30-9.00** |  |  |  |  |  |  | MAR2 | LI6  (BQ8) |  |  |  |  |  |  | MAR2 |  | MB1 |  |  | MB2 | MAR2 |  |
| **9.00-9.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | LI6  (BQ9) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** | MI2  g 7  V0-055 |  |  |  | MI3 |  | g 4a | g 6 | MI3 |  | g 6 |  | MI4 | HMI1 | g 5a |  | g 2a-2b | HMI1 | MI4 | g 2a-2b | g 3b |  |
| **10.00-10.30** |  |  | g 7 |  | V0-147 | g 2,5 |  | V0-147 |  | g 1,7 | g 4 |  | LI6  (BQ10) |  | g 7 | g 4,5 |  |  |  |
| **10.30-11.00** |  |  |  | Gr |  |  |  |  |  |  |  | Gr | g 6 |  |  |  | V0-225 | Gr |  |
| **11.00-11.30** |  |  | V0-055 |  |  | V0-055 |  |  |  | V0-055 | A.Inf 4  V1-222 |  | Inf 4  V1-222 | V0-225 | A.Inf 4  V1-222 | V0-055 |  |  |  |
| **11.30-12.00** | MI2  g 3,6  V0-055 |  | LI 8  (GM1) |  | MI3 | HMI1 | LI 8  (GM2) | | MI3 |  | LI 8 (GM3) |  | MI4 |  | LI6 | LI 8  (GM4) | MB1 | HMI1 | MI4 | MB2 | LI 8 (GM5) | LI6  (BQ9)  g 1  V0-147 |
| **12.00-12.30** |  | g 7 |  | g 3,6 | g 5 | g 7 | | g 1,4 | HMI1 | g 7 |  | g 2,6 | HMI1 | (BQ8) | g 7 | g 4a-4b | g 6 | g 3 | g 4a-4b | g 7 |
| **12.30-13.00** |  |  |  |  |  |  | |  |  | V0-207 |  |  |  | g 1 | V0-207 |  |  |  |  |  |
| **13.00-13.30** |  | V0-207 |  | V0-055 | A.Inf 4  V1-222 | V0-207 | | V0-055 | g 2 |  |  | V0-055 | g 3 | V0-147 |  | V0-225 | A.Inf 4  V1-222 | V0-055 | V0-225 | V0-207 |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |  |  |  |  | |  | A.Inf 4  V1-222 |  |  |  | A.Inf 4  V1-222 |  |  |  |  |  |  |  |
| **14.00-14.30** |  | | | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14.30-15** |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | | |
| **15.00-16.00** | MORFOLOGIA I s2–gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s4- gr 2-A12 | | | | BIOQUÍMICA s 47 - gr 1-A11  MORFOLOGIA I s3–gr 2-A12 | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s2**-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s4–gr 2-A12 | | | | MICROBIOLOGIA s5-gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s3**-** gr 2- A12 | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s4**-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s5–gr 2-A12 | | | | |
| **16.00-17.00** | MICROBIOLOGIA s4- gr 1-A11  BIOQUÍMICA s 46- gr 2-A12 | | | | MORFOLOGIA I s3–gr 1- A11  BIOQUÍMICA s 47- gr 2-A12 | | | | MORFOLOGIA I s4–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s2**-** gr 2- A12 | | | | BIOQUÍMICA s 48 - gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s5- gr 2-A12 | | | | | MORFOLOGIA I s5–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s4**-** gr 2- A12 | | | | |
| **17.00-18.00** | BIOQUÍMICA s 46 - gr 1-A11  MORFOLOGIA I s2–gr 2-A12 | | | |  | | | |  | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s3**-** gr 1- A11  BIOQUÍMICA s 48- gr 2-A12 | | | | |  | | | | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (HMI Morfologia I :Histologia (MI2-MI3-MI4) Morfologia I (LI6-BQ8 a BQ10 / LI8-GM1 a GM5 Genètica Molecular) Laboratori Integrat (MB1-MB2) Microbiologia:1

Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): MAR2 (Remugants 2-Granja): Bases de la Producció i Maneig Animal

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 3* SETMANA DEL 24 AL 28 DE FEBRER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 24 DILLUNS | | | | 25 DIMARTS | | | | | 26 DIMECRES | | | | | 27 DIJOUS | | | | | | 28 DIVENDRES | | | | | |
| **8.30-9.00** |  | | | |  | MB3 |  | LI6 |  |  |  |  | MB4 | |  | MB5 | MAR2 |  | |  |  |  |  |  |  | MAR2 |
| **9.00-9.30** | BIOQUÍMICA  EXAMEN  2n PARCIAL  A2-A13-A14-A15 | | | |  |  | MAAG1 | (BQ8) |  |  | LI6  (BQ9) |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** | MI5 | g 2a-2b | g 4  SGr |  |  | MI5 |  |  | g 2a-2b | | MI6 | g 2a-2b | g 6b |  | |  | MAAG1 |  |  | MI6 | EF1 | g 5b |
| **10.00-10.30** | g 1 |  | MAAG1 | g 5 |  | g 3,7 | g 5 |  |  | | g 3,7 |  |  | LI6  (BQ10) | |  | g 2  SGr |  | MB6 | g 6 | g 7 |  |
| **10.30-11.00** |  | V0-225 | g 3  SGr |  |  |  |  |  |  | |  |  | Gr | g 5 | |  | MAAG1 |  | g 4a-4b |  |  | Gr |
| **11.00-11.30** |  | | | | V0-055 |  |  | V0-147 |  | V0-055 | V0-147 |  | V0-225 | | V0-055 | V0-225 |  | Inf 3  V0-154 | |  | g 1  SGr |  | V0-225 | V0-055 | Inf 3 V0-154 |  |
| **11.30-12.00** | MI5 |  | LI 8  (GM1) | LI6  (BQ10) | MI5 | MB3 |  | LI6 | LI 8  (GM2) |  | LI6  (BQ9) | LI 8  (GM3) | MB4 | EF1 | MI6 | MB5 |  |  | | LI 8  (GM4) | MAAG1 | LI 8 | MI6 | | MB6 | EF1 |
| **12.00-12.30** | g 4,5 |  | g 3 | g 1 | g 2,6 | g 4a-4b | MAAG1 | (BQ8) | g 3 |  |  | g 3 | g 4a-4b | g 1 | g 2,5 | g 4a-4b |  | LI6  (BQ10) | | g 3 | g 7  SGr | (GM5) | g 1,4 | | g 2a-2b | g 5 |
| **12.30-13.00** |  |  | V0-207 | Inf 3 V0-154 |  |  | g 5  SGr | g 7 |  |  | g 7 | V0-207 |  |  |  |  |  | g 7 | | V0-207 | MAAG1 | g 3 |  | | V0-225 |  |
| **13.00-13.30** | V0-055 |  |  |  | V0-055 | V0-225 |  | V0-147 | V0-207 |  |  |  | V0-225 | Inf 3 V0-154 | V0-055 | V0-225 |  | Inf 3  V0-154 | |  | g 6  SGr | V0-207 | V0-055 | |  | Inf 3 V0-154 |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V0-147 |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |
| **14.00-14:30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | | | | | |
| **14:30-15** |  | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | |
| **15.00-16.00** | MORFOLOGIA I s6–gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s6- gr 2-A12 | | | | MORFOLOGIA I s7–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs6**-** gr 2- A12 | | | | | BIOQUÍMICA s 49 - gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s8 –gr 2-A12 | | | | | MORFOLOGIA I s8–gr 1-A11  BIOQUÍMICA s 50- gr 2-A12 | | | | | | BIOQUÍMICA s 51 - gr 1-A11  PARASITOLOGIA s2–gr 2- A12 | | | | | |
| **16.00-17.00** | MICROBIOLOGIA s6- gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs5**-** gr 2- A12 | | | | MICROBIOLOGIA s7 –gr 1-A11  MORFOLOGIA I s7–gr 2-A12 | | | | | MICROBIOLOGIA s8 –gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs7**-** gr 2- A12 | | | | | BIOQUÍMICA s 50 - gr 1-A11  PARASITOLOGIA s1–gr 2- A12 | | | | | | PARASITOLOGIA s2–gr 1- A11  BIOQUÍMICA s 51- gr 2-A12 | | | | | |
| **17.00-18.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s5**-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s6–gr 2-A12 | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s6**-** gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s7 –gr 2-A12 | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s7 **-** gr 1- A11  BIOQUÍMICA s 49- gr 2-A12 | | | | | PARASITOLOGIA s1–gr 1- A11  MORFOLOGIA I s8–gr 2-A12 | | | | | |  | | | | | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (MI5-MI6) Morfologia I (MB1-MB6) Microbiologia:1-6 (LI6-BQ8 a BQ10) /LI8-GM1 a GM5 Genètica Molecular) Laboratori Integrat MAAG1 (Agronomia) :Bases de la Producció i Maneig Animal

Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): (MAR2 (Remugants 2-Granja): Bases de la Producció i Maneig Anima

Seminaris -7 grups- (SEM): (EF1): Estructura i Funció del Sist. Nerviós

ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIOS: Entrega CAS 1: Volums corporals

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 4* SETMANA DEL 3 AL 7 DE MARÇ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 3 DILLUNS | | | | | | | 4 DIMARTS | | | | | | 5 DIMECRES | | | | | | 6 DIJOUS | | | | | 7 DIVENDRES | |
| **8.30-9.00** |  | |  |  | | MAR2 | LI6  (BQ8) |  | | |  |  | MAR2 |  | |  |  | MAR2 |  |  | | |  |  |  | MAR2 |
| **9.00-9.30** |  | |  |  | | g 1a |  |  | | |  | LI6  (BQ9) |  |  | | SBQ8  g 6,7 |  |  |  |  | | |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** | EF1 | | MI7 | LI 8  (GM1) | | Gr | g 2 | LI 8  (GM2) | | EF1 | MI7 |  | g 7a |  | | A10 |  | g 3a | MI8 |  | MI8 | | SBQ8  g 1,3 |  | LI 8 | g 4b |
| **10.00-10.30** | g 4 | | g 5,7 | g 6 | |  |  | g 6 | | g 3 | g 1,4 | g 2 |  | LI6  (BQ10) | | LI 8  (GM3) |  |  | g 1,4 | LI 8  (GM4) | g 7 | | A10 |  | (GM5) |  |
| **10.30-11.00** |  | |  |  | |  |  |  | |  |  |  | Gr | g 2 | | g 6 |  | Gr |  | g 6 |  | | SBQ8  g 2,4,5 |  | g 6 | Granja |
| **11.00-11.30** | Inf 4  V1-222 | | V0-055 | V0-207 | |  | V0-147 | V0-207 | | Inf 4  V1-222 | V0-055 | V0-147 |  | Inf 3  V0-154 | | V0-207 |  |  | V0-055 | V0-207 | V0-055 | | A11 |  | V0-207 |  |
| **11.30-12.00** | EF1 | | MI7 | LI8  (GM1) | | MB1 | LI6 | LI8  (GM2) | | EF1 | MI7 | LI6  (BQ9) | MB2 | LI6  (BQ10) | | LI8  (GM3) | Bq | MB3 | MI8 | LI8  (GM4) | MI8 | | MB4 | Bq | LI8  (GM5) | Bq  Presentació  g 7  SB |
| **12.00-12.30** | g 6 | | g 2 | g 1 | | g 7a-7b | (BQ8) | g 1 | | g 2 | g 3,6 |  | g 7a-7b | g 4 | | g 1 | Presentació | g 7a-7b | g 2,6 | g 1 | g 3,5 | | g 7a-7b | Presentació | g 1 |
| **12.30-13.00** |  | |  | V0-207 | | V0-225 | g 4 | V0-207 | |  |  | g 4 |  | Inf 3  V0-154 | | V0-207 |  | V0-207 |  | |  |  |  |
| **13.00-13.30** | Inf 4  V1-222 | | V0-055 |  | |  | V0-147 |  | | Inf 4  V1-222 | V0-055 |  | V0-225 |  | |  | g 5 | V0-225 | V0-055 |  | V0-055 | | V0-225 | g 4 | V0-207 |
| **13.30- 14.00** |  | |  |  | |  |  |  | | |  | V0-147 |  |  | |  | SB |  |  |  | | |  | SC |  |  | SB |
| **14:00-14:30** |  |  | | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| **14:30-15** |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | |  | |
| **15.00-16.00** | MORFOLOGIA I s9–gr 1-A11  PARASITOLOGIA s3–gr 2- A12 | | | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s9 **-** gr 1- A11  BIOQUÍMICA s 52- gr 2-A12 | | | | | | PARASITOLOGIA s5–gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s9-gr 2- A12 | | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s10 **-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s10–gr 2-A12 | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s11**-** gr 1- A11  BIOQUÍMICA s 54- gr 2-A12 | |
| **16.00-17.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s8 **-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I –s9-gr 2-A12 | | | | | | | PARASITOLOGIA s4–gr 1- A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs9**-** gr 2- A12 | | | | | | MICROBIOLOGIA s9-gr 1- A11  BIOQUÍMICA s 53- gr 2-A12 | | | | | | MORFOLOGIA I s10–gr 1-A11  PARASITOLOGIA s6–gr 2- A12 | | | | | BIOQUÍMICA s 54 - gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs11**-** gr 2- A12 | |
| **17.00-18.00** | PARASITOLOGIA s3–gr 1- A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs8**-** gr 2- A12 | | | | | | | BIOQUÍMICA s 52 - gr 1-A11  PARASITOLOGIA s4–gr 2- A12 | | | | | | BIOQUÍMICA s 53 - gr 1-A11  PARASITOLOGIA s5–gr 2- A12 | | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs10**-** gr 2- A12  PARASITOLOGIA 6–gr 1- A11 | | | | |  | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (MI7-MI8) Morfologia I (LI6-BQ8 a BQ10) Laboratori Integrat (MB1-MB6) Microbiologia:1-6

Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): (MAR2 (Remugants 2-Granja)) : Bases de la Producció i Maneig Animal

Seminaris -7 grups- (SEM): (EF1): Estructura i Funció del Sist. Nerviós

Pràctiques Aula -4 grups-(PAUL): (SBQ8) Bioquímica

## BIOQUÍMICA: Presentacions orals: del 5 al 13 de març (sessions 2:30 h)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 5* SETMANA DEL 10 AL 14 DE MARÇ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 10 DILLUNS | | | | 11 DIMARTS **(ACTIVITATS CAMPUS 13 a 15h)** | | | | | 12 DIMECRES | | | | | 13 DIJOUS | | | | | 14 DIVENDRES | | | | | |
| **8.30-9.00** |  |  |  |  |  |  |  | |  |  | MB1 |  |  |  |  |  |  |  | MB2 |  |  |  | MB3 |  |  |
| **9.00-9.30** |  |  | P1 |  |  |  | P1 | |  |  |  | P1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** | MI9 | LI8  (GM1) | g 5 |  | MI9 | LI8  (GM2) |  | | MAC1 | MI10 | g 1a-1b | g 7 |  |  | MI10 |  |  | MAC1 | g 1a-1b | LI8  (GM5) | MI11 |  | g 6a-6b |  |  |
| **10.00-10.30** | g 1,3 | g 2 |  |  | g 5,7 | g 2 | g 3 | | g 6a | g 3,6 |  |  | LI8  (GM3) |  | g 5 | LI 8  (GM4) |  | g 7b |  | g 2 | g 4,5 |  |  |  |  |
| **10.30-11.00** |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  | V0-243 | g 2 |  |  | g 2 |  |  |  |  |  |  |  |  | MACV1 |
| **11.00-11.30** | V0-055 | V0-207 | V0-243 |  | V0-055 | V0-207 | V0-243 | | SGr | V0-055 | V0-225 |  | V0-207 |  | V0-055 | V0-207 |  | SGr | V0-225 | V0-207 | V0-055 |  | V0-225 |  | g 7 |
| **11.30-12.00** | MI9 | MB5 | P1 | Bq | MI9 | MB6 | P1 | Bq | MAC1 | MI10 | MB1 | P1 | Bq  Presentació  g 3  SB |  | MI10 | Bq |  | MAC1 | MB2 | P1 | MI11 | MAC1 | MB3 |  | C. Hípic |
| **12.00-12.30** | g 4,6 | g 7a-7b | g 1 | Presentació | g 2 | g 7a-7b | g 4 | Presentació | g 5b | g 1,4 | g 6a-6b | g 2 | g 2,7 | Presentació |  | g 4b | g 6a-6b | g 6 | g 3 | g 4a | g 1a-1b |  |
| **12.30-13.00** |  |  |  | g 2 |  | V0-225 |  | g 6 |  |  |  |  |  | g 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **13.00-13.30** | V0-055 | V0-225 |  |  | V0-055 |  |  |  | SGr | V0-055 | V0-225 |  | V0-055 |  |  | SGr | V0-225 |  | V0-055 | SGr | V0-225 |  |
| **13.30- 14.00** |  |  | V0-243 | SB |  |  | V0-243 | SB |  |  |  | V0-243 |  | SB |  |  |  | V0-243 |  |  |  |  |
| **14.00-14.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14:30-15** |  | | | | **ACTIVITATS CAMPUS** | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | | | |
| **15.00-16.00** | MORFOLOGIA I s11–gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s10 –gr 2-A12 | | | | BIOQUÍMICA s 55 - gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s11 –gr 2-A12 | | | | | MICROBIOLOGIA s12-gr 1- A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs13**-** gr 2- A12 | | | | | MORFOLOGIA I s12-gr 1-A11  BIOQUÍMICA s 57- gr 2-A12 | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s14**-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s13-gr 2-A12 | | | | | |
| **16.00-17.00** | MICROBIOLOGIA s10 –gr 1-A11  MORFOLOGIA I –s11-gr 2-A12 | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SISTEMA NERVIÓS s12**-** gr 1- A11  BIOQUÍMICA s 55- gr 2-A12 | | | | | BIOQUÍMICA s 56 - gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s12-gr 2- A12 | | | | | BIOQUÍMICA s 57 - gr 1-A11  MORFOLOGIA I s12-gr 2-A12 | | | | | MORFOLOGIA I s13-gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs14**-** gr 2- A12 | | | | | |
| **17.00-18.00** |  | | | | MICROBIOLOGIA s11 –gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs12**-** gr 2- A12 | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s13**-** gr 1- A11  BIOQUÍMICA s 56- gr 2-A12 | | | | | Sessió Informativa : Pràctiques Cavalls- A2 (17 a 17 :30 h) | | | | |  | | | | | |
|  | | | | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (LI8-GM1 a GM5 Genètica Molecular) Laboratori Integrat MACV1 (Cavalls -Centre Hípic El Grèbol (Moià):Bases de la Producció i Maneig Animal  (MI9-M10-M11) Morfologia I (P1) Parasitologia (MB1-MB6) Microbiologia:1-6

Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): (MAC1 (Conills 1 -SGiCE))

ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIOS: Entrega CAS 2 Electrofisiologia i placa motora

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 6* SETMANA DEL 17 AL 21 DE MARÇ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 17 DILLUNS | | | | | 18 DIMARTS | | | | | 19 DIMECRES | | | | | 20 DIJOUS | | | | | 21 DIVENDRES | | | | |
| **8.30-9.00** | MB4 |  |  |  | MAR2 |  | LI6  (BQ8) | LI7  (BC4) |  | MB5 |  | LI7  (BC4) |  |  |  |  | LI7  (BC4) |  |  |  |  | MAR2 |  |  |  |
| **9.00-9.30** |  |  |  |  | g 2b |  |  |  |  |  | LI6  (BQ9) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** | g 1a-1b | MI11 | MAC1 | LI 8  (GM1)  g 4  V0-207 |  | MI12 | g 3 | g 1 | LI 8  (GM2)  g 4  V0-207 | g 6a-6b |  | g 7 | MAC1 |  | MI12 |  | g 5 | MI13 |  | MAC1 |  | g 7b | LI 8  (GM5)  g 4  V0-207 | MI13 | MAC1 |
| **10.00-10.30** |  | g 6,7 | g 5a |  | g 5,7 |  |  |  | g 3 |  | g 2b | LI 8  (GM3)  g 4  V0-207 | g 6 | MB6 |  | g 2,6 | LI 8  (GM4)  g 4  V0-207 | g 3a | EF 8  g 2,6  A4 |  | g 3,5 | g 1a |
| **10.30-11.00** | V0-225 |  |  |  |  | V0-147 |  | V0-225 | V0-147 |  |  |  | g 1a-1b |  |  |  | Gr |  |  |
| **11.00-11.30** |  | V0-055 | SGr | Gr | V0-055 |  | V0-120 |  |  | V0-120 | SGr | V0-055 | V0-225 | V0-120 | V0-055 | SGr | LI7 |  | V0-055 | SGr |
| **11.30-12.00** | MB4 | MI11 | MAC1 | LI 8  (GM1)  g 5  V0-207 |  | MI12 | MAC1 | LI7  (BC4) | LI 8  (GM2)  g 5  V0-207 | MB5 | LI6  (BQ10) | LI7  (BC4) | MAC1 | LI 8  (GM3)  g 5  V0-207 | MI12 | MB6 | LI7  (BC4) | MI13 | LI 8  (GM4)  g 5  V0-207 | MAC1 | (BC4) | EF 8  g 3,7  A4 | LI 8  (GM5)  g 5  V0-207 | MI13 | MAC1 |
| **12.00-12.30** | g 6a-6b | g 1,2 | g 3b |  | g 3,4 | g 6b | g 2 | g 1a-1b | g 3 | g 4 | g 7a | g 1,2 | g 6a-6b | g 3 | g 1,7 | g 2a | g 6 |  | g 4 | g 1b |
| **12.30-13.00** |  |  |  |  |  |  |  |  | Inf 1  V0-140 |  |  |  | V0-225 |  |  |  |  |  |  |  |
| **13.00-13.30** | V0-225 | V0-055 | SGr |  | V0-055 | SGr |  | V0-225 |  |  | SGr |  | V0-055 |  |  | V0-055 |  | SGr | V0-120 |  | V0-055 | SGr |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |  |  |  |  | V0-120 |  |  |  | V0-120 |  |  |  |  | V0-120 |  |  |  |  |  | EF 8  g 1,4,5 |  |  |
| **14.00-14.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A4 |  |  |
| **14:30-15** |  | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | | |  |
| **15.00-16.00** | MORFOLOGIA I s14–gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s13 –gr 2-A12 | | | | | MICROBIOLOGIA s14–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs15**-** gr 2- A12 | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s16 **-** gr 1- A11  BIOQUÍMICA s 58- gr 2-A12 | | | | | PARASITOLOGIA s7–gr 1- A11  MORFOLOGIA I s15–gr 2-A12 | | | | |  | | | | |
| **16.00-17.00** | MICROBIOLOGIA s13 –gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs18**-** gr 2- A12 | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s15 **-** gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s14 –gr 2-A12 | | | | | BIOQUÍMICA s 58 - gr 1-A11  PARASITOLOGIA s8–gr 2- A12 | | | | | MORFOLOGIA I s15–gr 1-A11  PARASITOLOGIA s7–gr 2- A12 | | | | |  | | | | |
| **17.00-18.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s18 **-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s14–gr 2-A12 | | | | |  | | | | | PARASITOLOGIA s8–gr 1- A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs16**-** gr 2- A12 | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s 17–gr 1 i 2- Sala d’Actes  (17-19 h) | | | | |  | | | | |

## Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (LI8-GM1 a GM5 Genètica Molecular) (LI6-BQ8 a BQ10 -(LI7-BC4) Laboratori Integrat (MI11-MI12-MI13) Morfologia I (MB1-MB6) Microbiologia:1-6

## Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): (MAR2 (Remugants 2-Granja) (MAC1 (Conills 1 -SGiCE)) : Bases de la Producció i Maneig Animal

Pràctiques Aula -3 grups-(PAUL): (EF8-Bioètica) Estructura I Funció del Sistema Nervios

ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIOS: Discussió cas Bioètica (EF8)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 7* SETMANA DEL 24 AL 28 DE MARÇ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 24 DILLUNS | | | | 25 DIMARTS | | | | 26 DIMECRES | | | | | 27 DIJOUS | | | | 28 DIVENDRES | | |
| **8.30-9.00** |  |  | MB1 | LI9  (BC5) |  |  | MB2 |  |  | LI9  (BC5) |  |  |  |  | MB3 | LI9  (BC5) |  |  | MB4 |  |
| **9.00-9.30** | P2 |  |  |  | P2 |  |  |  | P2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** | g 6 |  | g 5a-5b | g 1 | g 4 |  | g 5a-5b | EF2 | g 3 | g 4 |  | EF2 | MAAG2 |  | g 5a-5b | g 3 | EF2 |  | g 5a-5b |  |
| **10.00-10.30** |  |  |  |  |  |  |  | g 3 |  |  |  | g 2 | g 7  SGr |  |  |  | g 4 |  |  |  |
| **10.30-11.00** | V0-243 |  | V0-225 |  | V0-243 |  |  |  | V0-243 |  | MACV1 |  | MAAG2 |  |  |  |  | MAAG2 |  |  |
| **11.00-11.30** |  |  |  | V0-120 |  |  | V0-225 | V0-055 |  | V0-120 |  | V0-055 | g 5  SGr |  | V0-225 | V0-120 | V0-055 | g 2  SGr | V0-225 |  |
| **11.30-12.00** | P2 | EF2 | MB1 | LI9  (BC5) | P2 | LI9  (BC5) | MB2 | EF2 | P2 | LI9  (BC5) | g 1 | EF2 | MAAG2 | P2 | MB3 | LI9  (BC5) | EF2 | MAAG2 | MB4 |  |
| **12.00-12.30** | g 1 | g 6 | g 3a-3b |  | g 2 |  | g 3a-3b | g 1 | g 7 |  |  | g 5 | g 6  SGr | g 5 | g 3a-3b | g 6 | g 7 | g 1  SGr | g 3a-3b |  |
| **12.30-13.00** |  |  |  | g 5 |  | g 7 |  |  |  | g 2 | C. Hípic |  | MAAG2 |  |  |  |  | MAAG2 |  |  |
| **13.00-13.30** | V0-243 | V0-055 | V0-225 |  | V0-243 |  | V0-225 | V0-055 | V0-243 |  |  | V0-055 | g 3  SGr | V0-243 | V0-225 |  | V0-055 | g 4  SGr | V0-225 |  |
| **13.30- 14.00** |  |  |  | V0-120 |  | V0-120 |  |  |  | V0-120 |  |  |  |  |  | V0-120 |  |  |  |  |
| **14.00- 14.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14:30-15** |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | | |  | | |
| **15.00-16.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s19 **-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s16–gr 2-A12 | | | | MICROBIOLOGIA s15–gr 1-A11  MORFOLOGIA I s17–gr 2-A12 | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓS s20 **-** gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s16–gr 2-A12 | | | | | MORFOLOGIA I 18-gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s17 –gr 2-A12 | | | | MORFOLOGIA I s19–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s22-gr 2- A12 | | |
| **16.00-17.00** | MORFOLOGIA I s16–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs19**-** gr 2- A12 | | | | MORFOLOGIA I s17–gr 1-A11  PARASITOLOGIA s9–gr 2- A12 | | | | MICROBIOLOGIA s16–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIÓSs20gr 2- A12 | | | | | MICROBIOLOGIA s17–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s21- gr 2- A12 | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s22- gr 1- A11  MORFOLOGIA I s19–gr 2-A12 | | |
| **17.00-18.00** |  | | | | PARASITOLOGIA s9 gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s15–gr 2-A12 | | | |  | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s21-gr 1- A11  MORFOLOGIA I 18-gr 2-A12 | | | |  | | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (LI9-BC5) Laboratori Integrat MACV1 (Cavalls -Centre Hípic El Grèbol (Moià)  MAAG2 (Agronomia) :Bases de la Producció i Maneig Animal (MB1-MB6) Microbiologia:1-6

(EF2) Estructura I Funció del Sistema Nervios (P2) Parasitologia

ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIOS: Entrega CAS 3 Ressonància magnètica

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 8* SETMANA DEL 31 DE MARÇ AL 4 D’ABRIL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 31 DILLUNS | 1 DIMARTS | | | | | 2 DIMECRES | | | | | | 3 DIJOUS | | | | 4 DIVENDRES | | | | |
| **8.30-9.00** |  | MB5 |  |  | LI10  (BC6) |  |  |  |  |  | LI10  (BC6) |  |  |  |  |  |  |  |  |  | LI10  (BC6) |
| **9.00-9.30** |  |  |  |  |  | P3 |  |  | P3 |  |  |  |  | P3 |  |  |  |  |  | P3 |  |
| **9.30-10.00** |  | g 5a-5b | MI14 | EF3 | g 4 | g 3 | MI14 | EF3 | g 4 |  | g 6 |  | MI15 | g 7 | EF3 |  | MI15 | HMI2 | EF3 | g 2 | g 3 |
| **10.00-10.30** |  |  | g 2,7 | g 1 |  |  | g 1,3 | g 7 |  | MB6 |  |  | g 3,6 |  | g 5 |  | g 4 | g 5 | g 6 |  | V0-120 |
| **10.30-11.00** |  |  |  |  |  | V0-243 |  |  | V0-243 | g 5a-5b |  | MACV1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **11.00-11.30** |  | V0-225 | V0-055 | Inf 4  V1-222 | V0-120 |  | V0-055 | Inf 4  V1-222 |  | V0-225 | V0-120 | g 2 | V0-055 | V0-243 | Inf 4  V1-222 |  | V0-055 | V0-003 | Inf 4  V1-222 | V0-243 |
| **11.30-12.00** |  | MB5 | MI14 | EF3 | LI10  (BC6) | P3 | MI14 | EF3 | P3 | MB6 | LI10  (BC6) |  | MI15 | P3 | EF3 | LI10  (BC6) | MI15 | HMI2 | |  | LI10  (BC6)  g 7 |
| **12.00-12.30** | BIOQUÍMICA  EXAMEN  3r PARCIAL  A1-A2-A13-A14 | g 3a-3b | g 4,6 | g 2 |  | g 1 | g 5 | g 4 | g 6 | g 3a-3b |  |  | g 1,7 | g 5 | g 3 |  | g 2,5 | g 4 | |  |
| **12.30-13.00** |  |  |  | g 5 |  |  | Inf 4  V1-222 |  | V0-225 | g 1 | C. Hípic |  |  |  | g 2 |  |  | |  |
| **13.00-13.30** | V0-225 | V0-055 | Inf 4  V1-222 |  | V0-243 | V0-055 |  | V0-243 |  |  |  | V0-055 | V0-243 | Inf 4  V1-222 |  | V0-055 | V0-003 | |  |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
| **14.00- 14.30** |  |  |  |  | V0-120 |  |  |  |  |  | V0-120 |  |  |  |  | V0-120 |  |  | |  | V0-120 |
| **14:30-15** |  |  | | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | | |
| **15.00-16.00** | PARASITOLOGIA s10–gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s18–gr 2-A12 | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s23 **-** gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s19-gr 2-A12 | | | | | MORFOLOGIA I s20–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SNs24**-** gr 2- A12 | | | | | | PARASITOLOGIA s11–gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s20-gr 2-A12 | | | |  | | | | |
| **16.00-17.00** | MICROBIOLOGIA s18–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SNs25**-** gr 2- A12 | MICROBIOLOGIA s19–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SNs23**-** gr 2- A12 | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s24 **-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s20–gr 2-A12 | | | | | | MORFOLOGIA I s21–gr 1-A11  PARASITOLOGIA s11–gr 2- A12 | | | |  | | | | |
| **17.00-18.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s25**-** gr 1- A11  PARASITOLOGIA s10–gr 2- A12 |  | | | | |  | | | | | | MICROBIOLOGIA s20–gr 1-A11  MORFOLOGIA I s21–gr 2-A12 | | | |  | | | | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): MACV1 (Cavalls -Centre Hípic El Grèbol (Moià) : Bases de la Producció i Maneig Animal (P3) Parasitologia (MI14-MI15) Morfologia I (HMI2) Morfologia I :Histologia **(**MB1-MB6) Microbiologia:1-6

(LI10-BC6) Laboratori Integrat

Seminaris - 7 grups- (SEM): (EF3) Estructura I Funció del Sistema Nervios

ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIOS: Entrega CAS 4 Histologia

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 9* SETMANA DEL 7 A L’11 D’ABRIL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 7 DILLUNS | | | 8 DIMARTS | | | | | 9 DIMECRES | | | | | 10 DIJOUS | | | | | | 11 DIVENDRES | |
| **8.30-9.00** |  | |  |  |  | | |  |  |  | MB7 |  |  |  | |  |  | MB8 |  |  |  |
| **9.00-9.30** |  | |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** | EMI1 | | HMI2 | EMI1 | HMI2 | | |  | EMI2 | HMI2 |  |  |  | EMI2 | | HMI3 |  |  | MAAG3 |  |  |
| **10.00-10.30** | g 4 | | g 3 | g 2,3 | g 7 | | |  | g 3,4 | g 1 | g 2a-2b |  |  | g 7 | | g 1 |  | g 2a-2b | g 5 |  |  |
| **10.30-11.00** |  | |  |  |  | | |  |  |  |  |  | MACV1 |  | |  |  |  |  |  |  |
| **11.00-11.30** | V0-055 | | V0-003 | V0-055 | V0-003 | | |  | V0-055 | V0-003 | V0-225 |  |  | V0-055 | | V0-003 |  | V0-225 | SGr |  |  |
| **11.30-12.00** | EMI1 | | HMI2 | EMI1 | HMI2 | | MAAG3 |  | EMI2 | MAAG3 | MB7 |  | g 5 | EMI2 | | HMI3 |  | MB8 | MAAG3  g 6  SGr | ESTRUC. I FUNCIÓ SIST. NERVIÓS  EXAMEN - 1r PARCIAL  A1-A2-A11 | |
| **12.00-12.30** | g 1,7 | | g 6 | g 5,6 | g 2 | |  |  | g 1,6 | g 7 | g 3a-3b |  |  | g 2,5 | | g 7 |  | g 3a-3b |
| **12.30-13.00** |  | |  |  |  | | g 1 |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| **13.00-13.30** | V0-055 | | V0-003 | V0-055 | V0-003 | | SGr |  | V0-055 | SGr | V0-225 |  | C. Hípic | V0-055 | | V0-003 |  | V0-225 |
| **13.30- 14.00** |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |
| **14.00- 14.30** |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |
| **14:30-15** |  | | |  | | | | | **LA COMUNITÀRIA UAB**  **(12 a 16 h)** | | | | |  | | | | | |  | |  |  | V0-120 |
| **15.00-16.00** | PARASITOLOGIA s12–gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s21-gr 2-A12 | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s26**-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s22–gr 2-A12 | | | | | PARASITOLOGIA s13–gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s22 –gr 2-A12 | | | | | | MICROBIOLOGIA s23–gr 1-A11  MORFOLOGIA I s23–gr 2-A12 | |
| **16.00-17.00** | MICROBIOLOGIA s21–gr 1-A11  PARASITOLOGIA s12–gr 2- A12 | | | MORFOLOGIA I s22–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SNs26**-** gr 2- A12 | | | | |  | | | | | MICROBIOLOGIA s22–gr 1-A11  PARASITOLOGIA s13gr 2- A12 | | | | | | MORFOLOGIA I s23–gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s23 –gr 2-A12 | |
| **17.00-18.00** |  | | |  | | | | |  | | | | |  | | | | | |  | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (EMI1-EMI2) Morfologia I :pràctica Embriologia  (HMI2-HMI13) Morfologia I :Histologia (MB7) Microbiologia

MACV1 (Cavalls -Centre Hípic El Grèbol MAAG3 (Agronomia) Bases de la Producció i Maneig Animal

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 10* SETMANA DEL 21 AL 25 D’ABRIL | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 21 DILLUNS | 22 DIMARTS | | | | 23 DIMECRES | | | | | | 24 DIJOUS | | | | | | 25 DIV |
| **8.30-9.00** | F  E  S  T  I  U |  | | | | MB7 |  |  |  |  |  | MB8 |  |  |  |  |  | F  E  S  T  A  F  A  C  U  L  T  A  T |
| **9.00-9.30** |  | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |
| **9.30-10.00** | MORFOLOGIA I  EXAMEN- 1r PARCIAL  EMBRIOLOGIA  A2-A13-A14 | | | |  | HMI3 | MI16 | MAC2  (9:45 - 11:15h) |  | MAAG3 |  | HMI3 | MI16 | MAC2  (9:45 - 11:15h) | MAAG3 |  |
| **10.00-10.30** | g 1a-1b | g 3 | g 7 | g 5a |  | g 4 | g 1a-1b | g 4 | g 2,6 | g 7a | g 3 |  |
| **10.30-11.00** |  |  |  |  | EF5  g 2 |  |  |  |  |  | SGr | EF5  g 5  Inf 3  V0-154 |
| **11.00-11.30** | V0-225 | V0-003 | V0-055 | SGr | Inf 3  V0-154 | SGr | V0-225 | V0-003 | V0-055 | SGr |
| **11.30-12.00** |  |  | MAC2  (11:45-13:15h) | MI16 | MB7 | HMI3 | MI16 | MAC2  (11:45-13:15h) | EF5  g 6 |  | MB8 | HMI3 | MI17 | MAC2  (11:45-13:15h) | MAAG3 | P4 |
| **12.00-12.30** | g 6b | g 3,4 | g 4a -4b | g 2 | g 1,5 | g 3a | Inf 3  V0-154 |  | g 4a -4b | g 5 | g 1 | g 6a | g 2 | g 3 |
| **12.30-13.00** |  |  |  |  |  |  | EF5  g 7 |  |  |  |  |  | SGr |  |
| **13.00-13.30** | SGr | V0-055 | V0-225 | V0-003 | V0-055 | SGr | Inf 3  V0-154 |  | V0-225 | V0-003 | V0-055 | SGr |  | V0-243 |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14.00- 14.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14:30-15** |  | | | |  | | | | | |  | | | | | |
| **15.00-16.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s27-gr 1- A11  PARASITOLOGIA s14-gr 2- A12 | | | | SENSE ACTIVITAT DOCENT | | | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s28 **-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s24–gr 2-A12 | | | | | |
| **16.00-17.00** | PARASITOLOGIA s14–gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s24 –gr 2-A12 | | | |  | | | | | | MICROBIOLOGIA s25–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SNs28**-** gr 2- A12 | | | | | |
| **17.00-18.00** | MICROBIOLOGIA s24–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s27- gr 2- A12 | | | |  | | | | | | MORFOLOGIA I s24–gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s25-gr 2-A12 | | | | | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (HMI3) Morfologia I :Histologia i (MI16-MI17) Morfologia I MAAG3 (Agronomia) :Bases PMA (MB7-MB8) Microbiologia (P4) Parasitologia

Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): (MAC2 (Conills 1 -SGiCE)) : Bases de la Producció i Maneig Animal

Seminaris - 7 grups- (SEM): (EF5) Estructura I Funció del Sistema Nervios

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 11* SETMANA DEL 28 D’ABRIL AL 2 DE MAIG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 28 DILLUNS | | | | | | | 29 DIMARTS | | | | | | 30 DIMECRES | | | | | | 1 DIJOUS | 2 DIVENDRES |
| **8.30-9.00** |  | |  |  | |  | MB7 |  |  | |  | MB7 |  |  |  |  | MB8 |  |  | F  E  S  T  I  U |  |
| **9.00-9.30** |  | |  |  | | P4 | g 5a-5b |  |  | |  |  | P4 |  | |  |  | P4 |  |
| **9.30-10.00** |  | | HMI3 | MAC2  (9:45 - 11:15h) | | g 1 |  |  | MAC2  (9:45 - 11:15h) | | HMI4 | g 6a-6b | g 2 | HMI4 | MI17 |  | g 6a-6b | g 5 |  |
| **10.00-10.30** |  | | g 6 | g 7b | |  | V0-225 |  |  | | g 4 |  |  | g 7 | g 2,4 |  |  |  |  |
| **10.30-11.00** | EF5  g 3  Inf 3  V0-154 | |  |  | | V0-243 |  | EF4  g 3,7  V0-055 | g 5b | |  |  | V0-243 |  |  |  |  | V0-243 | MACV1 |
| **11.00-11.30** |  | | V0-003 | SGr | |  |  |  | SGr | | V0-003 | V0-225 |  | V0-003 | V0-055 |  | V0-225 |  | g 3 |
| **11.30-12.00** | EF5  g 4  Inf 3  V0-154 | | HMI4 | MAC2  (11:45-13:15h) | | P4 | MB7 | EF4  g 4,6  V0-055 | MAC2  (11:45-13:15h) | | HMI4 | MB8 | P4 | HMI4 | MI17 | MAC2  (11:45-13:15h) | MB8 | P4 |  |
| **12.00-12.30** |  | | g 5 | g 2b | | g 6 | g 7a-7b |  | g 1b | | g 3 |  | g 7 | g 1 | g 5,6 | g 2a | g 7a-7b | g 4 |  |
| **12.30-13.00** | EF5  g 1  Inf 3  V0-154 | |  |  | |  |  | EF4  g 1a,2  V0-055 |  | |  | g 5a-5b |  |  |  |  |  |  | C. Hípic |
| **13.00-13.30** |  | | V0-003 | SGr | | V0-243 | V0-225 |  | SGr | | V0-003 |  | V0-243 | V0-003 | V0-055 | SGr | V0-225 | V0-243 |  |
| **13.30- 14.00** |  | |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  | EF4  g 1b, 5  V0-055 | |  |  |  |  |  | |
| **14.00- 14.30** |  |  | | |  |  |  |  |  |  | | V0-225 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V0-225 |
| **14:30-15** |  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **15.00-16.00** | PARASITOLOGIA s15–gr 1- A11  MORFOLOGIA I s25-gr 2-A12 | | | | | | | PARASITOLOGIA s16–gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s26 –gr 2-A12 | | | | | | MICROBIOLOGIA s27 –gr 1-A11  MORFOLOGIA I s26–gr 2-A12 | | | | | |
| **16.00-17.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s29 **-** gr 1- A11  PARASITOLOGIA s15–gr 2- A12 | | | | | | | MICROBIOLOGIA s26 –gr 1-A11  PARASITOLOGIA s16–gr 2- A12 | | | | | | MORFOLOGIA I s26–gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s27 –gr 2-A12 | | | | | |
| **17.00-18.00** | MORFOLOGIA I s25-gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SNs29**-** gr 2- A12 | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | |  |  |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (HMI3-HMI4) Morfologia I :Histologia i (MI17) Morfologia I (EF4) Estructura I Funció del Sistema Nervios MACV1 (Cavalls -Centre Hípic El Grèbol (Moià) : Bases de la Producció i MA (MB7-MB8) Microbiologia (P4) Parasitologia

Seminaris - 7 grups- (SEM): (EF5) Estructura I Funció del Sistema Nervios

Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): (MAC2 (Conills 1 -SGiCE)) : Bases de la Producció i Maneig Animal

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 12* SETMANA DEL 5 AL 9 DE MAIG | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 5 DILLUNS | | | | | 6 DIMARTS | | | | 7 DIMECRES | 8 DIJOUS | | | | 9 DIVENDRES | | |
| **8.30-9.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.00-9.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** | MAC2  (9:45 - 11:15h) | HMI4 | EF6 | MI17 |  | MI18 | HMI5 |  | EF6 | MI18 | HMI5 | MAC2  (9:45 - 11:15h) | EF6 | MI19 | HMI5 | EF6 |
| **10.00-10.30** | g 4a | g 6 | g 5 | g 3,7 |  | g 2,3 | g 1 |  | g 6 | g 4 | g 5 | g 3b | g 2 | g 2,3 | g 4 | g 7 |
| **10.30-11.00** |  |  |  |  |  |  |  | MACV1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **11.00-11.30** | SGr | V0-003 | Inf 4  (V1-222) | V0-055 |  | V0-055 | V0-003 | g 4 | Inf 4  (V1-222) | V0-055 | V0-003 | SGr | Inf 4  (V1-222) | V0-055 | V0-003 | Inf 4  (V1-222) |
| **11.30-12.00** | MAC2  (11:45-13:15h) | HMI4 | EF6 | MI18 |  | MI18 | HMI5 |  | EF6 | MI19 | HMI5 | MAC2  (11:45-13:15h) | EF6 | MI19 | HMI5 |  |
| **12.00-12.30** | g 1a | g 2 | g 4 | g 5,6 |  | g 1,7 | g 6 | C. Hípic | g 3 | g 5,6 | g 7 | g 4b | g 1 | g 4,7 | g 3 |  |
| **12.30-13.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **13.00-13.30** | SGr | V0-003 | Inf 4  (V1-222) | V0-055 |  | V0-055 | V0-003 |  | Inf 4  (V1-222) | V0-055 | V0-003 | SGr | Inf 4  (V1-222) | V0-055 | V0-003 |  |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14-15** |  | | | | |  | | | |  |  | | | |  | | |
| **15.00-16.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s30 **-** gr 1- A11  MORFOLOGIA I s27-gr 2-A12 | | | | |  | | | | PARASITOLOGIA  EXAMEN  A1-A2 | MORFOLOGIA I s28–gr 1-A11  MICROBIOLOGIA s28 –gr 2-A12 | | | | MICROBIOLOGIA s29–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s31–gr 2- A12 | | |
| **16.00-17.00** | MORFOLOGIA I s27-gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SNs30**-** gr 2- A12 | | | | |  | | | | MICROBIOLOGIA s28–gr 1-A11  MORFOLOGIA I s28–gr 2-A12 | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s31–gr 1- A11  MICROBIOLOGIA s29 –gr 2-A12 | | |
| **17.00-18.00** |  | | | | |  | | | |  |  | | | |  | | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (HMI4-HMI5) Morfologia I :Histologia i (MI17-MI18-MI19) Morfologia I MACV1 (Cavalls -Centre Hípic El Grèbol (Moià) : Bases de la Producció i MA

Seminaris -7 grups- (SEM) :   (EF6) Estructura I Funció del Sistema Nervios

## Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): (MAC2 (Conills 1 -SGiCE)) : Bases de la Producció i Maneig Animal

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 13* SETMANA DEL 12 AL 16 DE MAIG | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 12 DILLUNS | | | 13 DIMARTS | | | | 14 DIMECRES | | | 15 DIJOUS | | | | 16 DIVENDRES **(ACTIVITATS CAMPUS 11 a 13 h)** | | |
| **8.30-9.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.00-9.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | HMI6 |  | MI21 |
| **9.30-10.00** | MI19 | SMB1 | HMI5 | MI20 | HMI6 | SMB1 |  | SMB1 | MI20 | HMI6 | MI21 | HMI6 |  | SMB1 | g 6 |  | g 3,5 |
| **10.00-10.30** | g 1 |  | g 2 | g 7 | g 1 |  |  |  | g 5,6 | g 3 | g 1,2 | g 5 |  |  |  |  |  |
| **10.30-11.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | V0-003 |  | V0-055 |
| **11.00-11.30** | V0-055 | SF | V0-003 | V0-055 | V0-003 | SF |  | SF | V0-055 | V0-003 | V0-055 | V0-003 |  | SF | **ACTIVITATS CAMPUS 11 a 13 h** | | |
| **11.30-12.00** | MI20 | SMB1 |  | MI20 | HMI6 | SMB1 |  | SMB1 | MI21 | HMI6 | MI21 | HMI6 |  | SMB1 |  | | |
| **12.00-12.30** | g 2,3 |  |  | g 1,4 | g 7 |  |  |  | g 4,7 | g 2 | g 6 | g 4 |  |  |  | | |
| **12.30-13.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |
| **13.00-13.30** | V0-055 | SF |  | V0-055 | V0-003 | SF |  | SF | V0-055 | V0-003 | V0-055 | V0-003 |  | SF |  | | |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | PROVA AUTOAPRENENTATGE MICROBIOLOGIA- A1-A2 | | | |  | | |
| **14-15** |  | | |  | | | |  | | |  | | | |  | | |  |  |  | g 1b  V0-137 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **15.00-16.00** | MORFOLOGIA I s29–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s32–gr 2- A12 | | | MORFOLOGIA I s30–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s33- gr 2- A12 | | | | MORFOLOGIA I s31–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s34- gr 2- A12 | | | MORFOLOGIA I s32–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s35- gr 2- A12 | | | | MORFOLOGIA I s33–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s36- gr 2- A12 | | |
| **16.00-17.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s32-gr 1- A11  MORFOLOGIA I s29–gr 2-A12 | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s33-gr 1- A11  MORFOLOGIA I s30–gr 2-A12 | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s34-gr 1- A11  MORFOLOGIA I s31–gr 2-A12 | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s35-gr 1- A11  MORFOLOGIA I s32–gr 2-A12 | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s36-gr 1- A11  MORFOLOGIA I s33–gr 2-A12 | | |
| **17.00-18.00** |  | | |  | | | |  | | |  | | | |  | | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (HMI5-HMI6) Morfologia I :Histologia i (MI19-MI20-MI21-MI22) Morfologia I

Seminaris (SEM): (SMB1) Microbiologia

PARASITOLOGIA : Data límit presentació exercici avaluable : 15 de maig

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 14* SETMANA DEL 19 AL 23 DE MAIG | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 19 DILLUNS | | | 20 DIMARTS | | | 21 DIMECRES | | | | 22 DIJOUS | | | | 23 DIVENDRES | | | |
| **8.30-9.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
| **9.00-9.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
| **9.30-10.00** | MI22 |  | MAC3  (9:45 - 11:15h) | MI22 | HMI7 | MAC3  (9:45 - 11:15h) | MI23 | HMI7 |  | MAC3  (9:45 - 11:15h) | MI23 | HMI7 | MAC3  (9:45 - 11:15h) | MI24 | | MAC3  (9:45 - 11:15h) | EF7  g 2b |
| **10.00-10.30** | g 6 | MACV2 | g 3b | g 1,7 | g 4 | g 2b | g 4,6 | g 5 |  | g 1a | g 1,7 | g 2 | g 3a | g 5,7 | | g 6a | V0-137 |
| **10.30-11.00** |  | g 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | MACV1 |  | |  | EF7  g 4b  g 2b (+1 h)  V0-137 |
| **11.00-11.30** | V0-055 | GU | SGr | V0-055 | V0-003 | SGr | V0-055 | V0-003 |  | SGr | V0-055 | V0-003 | SGr |  | V0-055 | | SGr |  |
| **11.30-12.00** | MI22 | MACV2 | MAC3  (11:45-13:15h) | MI22 | HMI7 | MAC3  (11:45-13:15h) | MI23 | HMI7 |  | MAC3  (11:45-13:15h) | MI23 | HMI7 | MAC3  (11:45-13:15h) | g 6 | MI24 | HMI7 | MAC3  (11:45-13:15h) | EF7  g 5b  g 4b (+1 h)  V0-137 |
| **12.00-12.30** | g 3,5 | g 2 | g 4b | g 2,4 | g 1 | g 7b | g 3,5 | g 6 |  | g 2a | g 2 | g 3 | g 7a |  | g 1,2 | g 7 | g 5a |  |
| **12.30-13.00** |  | GU |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | C. Hípic |  |  |  | EF7  g 5b  (+1 h)  V0-137 |
| **13.00-13.30** | V0-055 |  | SGr | V0-055 | V0-003 | SGr | V0-055 | V0-003 |  | SGr | V0-055 | V0-003 | SGr |  | V0-055 | V0-003 | SGr |  |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14-15** |  | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | |
| **15.00-16.00** | MORFOLOGIA I s34–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s37-gr 2- A12 | | | MORFOLOGIA I s35–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s38-gr 2- A12 | | | MORFOLOGIA I s36–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s39-gr 2- A12 | | | | MORFOLOGIA I s37–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s40-gr 2- A12 | | | |  | | | |
| **16.00-17.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s37- gr 1- A11  MORFOLOGIA I s34–gr 2-A12 | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s38- gr 1- A11  MORFOLOGIA I s35–gr 2-A12 | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s39- gr 1- A11  MORFOLOGIA I s36–gr 2-A12 | | | | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s40- gr 1- A11  MORFOLOGIA I s37–gr 2-A12 | | | |  | | | |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (HMI7) Morfologia I :Histologia i (MI22-MI23-MI24) Morfologia I MACV1 (Cavalls -Centre Hípic El Grèbol (Moià) -MACV2 (Cavalls –Unitat Muntada de la Guàrdia Urbana-BCN)   : Bases de la Producció i MA

Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): (MAC3 Conills 2-SGiCE) Bases de la Producció i Maneig Animal

## Pràctiques amb Animals Vius -14 grups- (PAV): (EF7) Estructura I Funció del Sistema Nervios

ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIOS: Entrega CAS 5 Sistema nerviós autònom

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 1*5 SETMANA DEL 26 AL 30 DE MAIG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 26 DILLUNS | | | | | 27 DIMARTS | | | | | 28 DIMECRES | | | | | 29 DIJOUS | | | | 30 DIVENDRES |
| **8.30-9.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |  |  |  |  |  |  |
| **9.00-9.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** | MI24 | HMI8 |  |  | EF7  g 7b | MI25 | HMI8 | MAC3  (9:45 - 11:15h) |  | EF7  g 7a | MI25 | MAC3  (9:45 - 11:15h) |  | | EF7  g 6b | MI26 |  | HMI8 | EF7  g 3a |
| **10.00-10.30** | g 3,6 | g 4 |  | MACV2 | V0-137 | g 1,4 | g 6 | g 5b |  | V0-137 | g 3,5 | g 4a |  | | V0-137 | g 1,6 |  | g 2 | V0-137 |
| **10.30-11.00** | V0-055 | V0-003 | MAAG4  g 1 | g 5  GU | EF7  g 2a  g 7b  (+1 h)  V0-137 | V0-055 | V0-003 |  |  | EF7  g 3b  g 7a  (+1 h)  V0-137 | V0-055 |  | MAAG4  g 2 | | EF7  g 1b  6b  (+1 h)  V0-137 | V0-055 | MAAG4  g 5 | V0-003 | EF7  g 3a  (+1 h)  V0-137 |
| **11.00-11.30** |  |  | SGr |  |  |  |  | SGr |  |  |  | SGr | SGr | |  |  | SGr |  |  |
| **11.30-12.00** | MI24 | HMI8 | MAAG4  g 7 |  | EF7  g 6a  g 2a  (+1 h) | MI25 | HMI8 | MAC3  (11:45-13:15h) | MAAG4  g 4 | EF7  g 5a  g 3b  (+1 h)  V0-137 | MI25 | HMI8 | MAC3  (11:45-13:15h) | MAAG4  g 3 | EF7  g 4a  g 1b  (+1 h)  V0-137 | MI26 | MAAG4  g 6 | HMI8 | EF7  g 1a  V0-137 |
| **12.00-12.30** | g 4 | g 1 | SGr |  | V0-137 | g 6 | g 7 | g 1b | SGr |  | g 2,7 | g 5 | g 6b | SGr |  | g 4 | SGr | g 3 |  | MICROBIOLOGIA  EXAMEN  A1-A2-A11 |
| **12.30-13.00** | V0-055 | V0-003 |  |  | EF7  g 6a  (+1 h)  V0-137 | V0-055 | V0-003 | SGr |  | EF7  g 5a  (+1 h)  V0-137 | V0-055 | V0-003 | SGr |  | EF7  g 4a  (+1 h)  V0-137 | V0-055 |  | V0-003 | EF7  g 1a  (+1 h)  V0-137 |
| **13.00-13.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14-15** |  | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  |
| **15.00-16.00** | MORFOLOGIA I s38–gr 1-A11  ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s41-gr 2- A12 | | | | |  | | | | |  | | | | |  | | | |  |
| **16.00-17.00** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SN s41- gr 1- A11  MORFOLOGIA I s38–gr 2-A12 | | | | |  | | | | | MICROBIOLOGIA –Dubtes finals-Teams | | | |  |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (HMI8) Morfologia I :Histologia i (MI24-MI25-MI26) Morfologia I MACV2 (Cavalls –Unitat Muntada de la Guàrdia Urbana-BCN/ MAAG4-Agronomia: :Bases de la Producció i M.A.

## Pràctiques amb Animals Vius -14 grups- (PAV): (EF7) Estructura I Funció del Sistema Nervios

Pràctiques Veteniràries en Granges -14 grups- (PVG): (MAC3 Conills 2-SGiCE) Bases de la Producció i Maneig Animal

## 

ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIOS: Entrega CAS 6 Reflex: A realitzar durant la pràctica EF7 + 1 h

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | | | | | | | |
|  | *SETMANA 16* SETMANA DEL 2 AL 6 DE JUNY | | | | | | | | | | | | |
|  | 2 DILLUNS | | 3 DIMARTS | | | 4 DIMECRES | | | | 5 DIJOUS | | | 6 DIVENDRES |
| **8.30-9.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.00-9.30** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** |  | MI26 | HMI9  EXAMEN PRÀCTIC  g 4a (9:30- 10:15h)  g 4b (10:15-11h)  V0-003  (l’examen dura 45’) | MAAG5  g 5  Inf 3  V0-154 |  | MI27  g 7  V0-055 |  | HMI9  EXAMEN PRÀCTIC  g 6a(9:30- 10:15h)  g 6b (10:15-11h)  V0-003  (l’examen dura 45’) |  | MI27  g 2,6  V0-055 | HMI9  EXAMEN PRÀCTIC  g 3a (9:30- 10:15h)  3b (10:15-11h)  V0-003  (l’examen dura 45’) | MAAG5  g 1  Inf 4  V1-222 |
| **10.00-10.30** | MACV2 | g 3,5 |  |  |
| **10.30-11.00** | g 4  GU | V0-055 | MAAG5  g 2  Inf 3  V0-154 |  |  |  | MAAG5  g 7  Inf 4  V1-222 |
| **11.00-11.30** |  |  |  |  |  |  |  |
| **11.30-12.00** | MACV2  g 6  GU | MI26  g 2,7 | HMI9  EXAMEN PRÀCTIC  g 2a(11:30- 12:15h)  g 2b (12:15-13 h)  V0-003  (l’examen dura 45’) | MAAG5  g 4  Inf 3  V0-154 |  | MI27  g 3,5  V0-055 |  | HMI9  EXAMEN PRÀCTIC  g 1a(11:30- 12:15h)  1b (12:15-13 h)  V0-003  (l’examen dura 45’) |  | MI27  g 1,4  V0-055 | HMI9  EXAMEN PRÀCTIC  g 7a(11:30- 12:15h)  g 7b (12:15-13 h)  V0-003  (l’examen dura 45’) | MAAG5  g 3  Inf 4  V1-222 |  |
| **12.00-12.30** |  |  |  |  | ESTRUC. I FUNCIÓ SIST. NERVIOS  EXAMEN- 2n PARCIAL  A1-A2-A11 |
| **12.30-13.00** |  |  |  |  |  |  |  | MAAG5  g 6  Inf 4  V1-222 | (12 a 14:30 h) |
| **13.00-13.30** |  | V0-055 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **14-15** |  | |  | | |  | | | |  | | |
|  |
| **15.00-16.00** |  | |  | | | HMI9  EXAMEN PRÀCTIC g 5a (15-15:45 h)  g 5b (15:45-16:30 h)  V0-003(l’examen dura 45’) | | | |  | | |  |
| **16.00-17.00** |  | |  | | |  | | | |  |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (HMI9- MI26-MI27) Morfologia I MACV2 (Cavalls –Unitat Muntada de la Guàrdia Urbana-BCN

Seminaris (SEM): (MAAG5-Agronomia):Bases de la Producció i Maneig Animal

MORFOLOGIA I : HMI9 : EXAMEN PRÀCTIQUES MICROSCOPI

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | | | |
|  | *SETMANA 17* SETMANA DEL 9 AL 13 DE JUNY | | | | | | |
|  | 9 DILLUNS | 10 DIMARTS | | 11 DIMECRES | | 12 DIJOUS | 13 DIVENDRES |
| **8.30-9.00** | F  E  S  T  I  U |  |  |  | |  |  |
| **9.00-9.30** | MI28  g 1 i 4 - V0-055 |  | MI28 | |  |  |
| **9.30-10.00** |  | g 3 i 6 - V0-055 | |  |  |
| **10.00-10.30** | MACV2 |  | | MORFOLOGIA I | MORFOLOGIA I |
| **10.30-11.00** | g 3 | EXAMEN PRÀCTIQUES | EXAMEN PRÀCTIQUES |
| **11.00-11.30** | GU | g 1,4 | g 3,6 |
| **11.30-12.00** | MI28  g 2 i 5 - V0-055 | MACV2 | MI28  g 7- V0-055 | | V0-055 | V0-055 |
| **12.00-12.30** | g 7 |  |  |
| **12.30-13.00** | GU |  |  |
| **13.00-13.30** |  |  |  |
| **13.30- 14.00** |  |  |  |
| **14.00-14.30** |  |  |  |  |  |
| **14.30-15.00** |  | | MORFOLOGIA I  EXAMEN PRÀCTIQUES | | MORFOLOGIA I  EXAMEN PRÀCTIQUES |  |
| **15.00-16.00** |  | | g 2,5  V0-055  (fins 17:30 h) | | g 7  V0-055  (fins 16:30 h) |  |
| **16.00-17.00** |  | |  | |  |  |

Pràctiques Laboratori -7 grups- (PLAB): (MI28) Morfologia I MACV2 (Cavalls –Unitat Muntada de la Guàrdia Urbana-BCN)

BASES DE LA PRODUCCIÓ I MANEIG ANIMAL : Pràctiques de maneig de cavalls: Resolució/entrega d’un qüestionari “on line” un cop feta la práctica de tots els grups- entre l’11 i el 18 de juny

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | |
|  | *SETMANA 18* SETMANA DEL 16 AL 20 DE JUNY | | | | |
|  | 16 DILLUNS | 17 DIMARTS | 18 DIMECRES | 19 DIJOUS | 20 DIVENDRES |
| **8.30-9.00** |  |  |  |  |  |
| **9.00-9.30** |  |  |  |  |
| **9.30-10.00** |  |  |  |  |
| **10.00-10.30** |  |  | REPÀS AUTÒNOM MORFOLOGIA I-  V0-003 | REPÀS PRÀCTIQUES MORFOLOGIA I-  V0-055 |
| **10.30-11.00** |  |  |  |  |
| **11.00-11.30** |  |  |  |  |
| **11.30-12.00** | MORFOLOGIA I  EXAMEN  2n PARCIAL  A1-A2 |  |  |  |
| **12.00-12.30** |  |  |
| **12.30-13.00** |  |  |
| **13.00-13.30** |  |  |
| **13.30- 14.00** |  |  |
| **14.00-15.00** |  |  |  |  |  |
| **15.00-16.00** |  |  |  |  |  |
| **16.00-17.00** |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | |
|  | *SETMANA 19* SETMANA DEL 23 AL 27 DE JUNY | | | | |
|  | 23 DILLUNS | 24 DIMARTS | 25 DIMECRES | 26 DIJOUS | 27 DIVENDRES |
| **8.30-9.00** |  | F  E  S  T  I  U |  |  |  |
| **9.00-9.30** |  |  |
| **9.30-10.00** |  | MORFOLOGIA I  EXAMEN PRÀCTIQUESRECUPERACIÓ  Microscòpia  V0-003 |
| **10.00-10.30** |
| **10.30-11.00** |
| **11.00-11.30** |
| **11.30-12.00** | MICROBIOLOGIA  EXAMEN RECUPERACIÓ  A1 | MORFOLOGIA I  EXAMEN PRÀCTIQUESRECUPERACIÓ  Locomotor  V0-055  (11:30 a 14:30) |
| **12.00-12.30** |
| **12.30-13.00** |
| **13.00-13.30** |
| **13.30- 14.00** |
| **14.00-15.00** |  |  |
| **15.00-16.00** |  |  |
| **16.00-17.00** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **VETERINÀRIA - HORARI DE PRIMER CURS - SEGON SEMESTRE – CURS 2024-2025** | | | | |
|  | *SETMANA 20* SETMANA DEL 30 DE JUNY AL 4 DE JULIOL -RECUPERACIONS- | | | | |
|  | 30 DILLUNS | 1 DIMARTS | 2 DIMECRES | 3 DIJOUS | 4 DIVENDRES |
| **8.30-9.00** |  |  |  |  |  |
| **9.00-9.30** |
| **9.30-10.00** |
| **10.00-10.30** | PARASITOLOGIA    EXAMEN  A1 | MORFOLOGIA I  EXAMEN  A1 | BASES PRODUCCIÓ MANEIG ANIMAL    EXAMEN  A1 | BIOQUÍMICA  EXAMEN  A1-A2 |
| **10.30-11.00** |
| **11.00-11.30** |
| **11.30-12.00** |
| **12.00-12.30** | ESTRUCTURA I FUNCIÓ DEL SIST. NERVIOS  EXAMEN  A1 |  |  |  |
| **12.30-13.00** |
| **13.00-13.30** |  |
| **13.30- 14.00** |
| **14.00-15.00** |  |
| **15.00-16.00** |
| **16.00-17.00** |
| **17.00-18.00** |
| **18.00-19.00** |