**Djurens fysiologi BI1410 (Etologi och Djurskydd), 7.5 hp**

Obligatoriska moment är markerade med **fet stil** *(kursiverat sker utan lärarstöd)*

F = föreläsning, Ö = övning

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Dag** | **Tid** | **Lokal** | **Kursmoment** | **Lärare** |
| Fre 1/12 | 10.15-12.00 | Dvalin | **Upprop och kursintroduktion** | EN+ES |
|  | 13.15-17.00 |  | *Inläsning* |  |
|  |  |  |  |  |
| Mån 4/12 | 09.15-11.00 | Lennart Kennes sal | F: Epitel och nervvävnad - Samläses med BI1420 | SW |
|  | 12.15-14.00 | Asis torra | **Fallstart basgrupp stress och välfärd, grp 1-5** | ES |
| Tis 5/12 | 10.15-12.00 | Lennart Kennes sal | F: Centrala nervsystemet – Samläses med BI1420 | ES |
|  | 13.15-15.30 | Getstallet | **Ö: Getövning grp 1** | ÅE/MC |
| Ons 6/12 | 10.15-12.00 | Sal S | F: Autonoma nervsystemet och endokrinologi - Samläses med BI1420 | ES |
|  | 13.15-17.00 |  | *Inläsning* |  |
| Tors 7/12 | 10.15-12.00 | Dvalin | F: Endokrinologi - Samläses med BI1420 | ES |
|  | 13.15-17.00 |  | *Inläsning* |  |
| Fre 8/12 | 09.15-11.00 | Sal N | F: Cirkulation - Samläses med BI1420 | KH |
|  | 11.15-12.00 | Sal N | Ö: Hjärtmodell - Samläses med BI1420 | KH |
|  | 13.15-15.30 | Getstallet | **Ö: Getövning grp 2** | ÅE/MC |
|  |  |  |  |  |
| Mån 11/12 | 10.15-12.00 | Dvalin | F: Respiration - Samläses med BI1420 | SW |
|  | 13.15-14.00 | Sal V | F: Minne, inlärning, sömn - Samläses med HV0204 | ES |
|  | 14.15-15.00 | Sal V | F: Beteendefysiologi | ES |
| Tis 12/12 | 08.15-16.00 |  | *Inläsning* |  |
| Ons 13/12 | 09.15-12.00 | Sal V | Fiskars fysiologi och beteende | SvW |
| Tors 14/12 | 09.15-12.00 | Loftets hörsal | F: Stress, välfärd och smärtfysiologi - Samläses med HV0204 | ES |
|  | 13.15-15.00 | Sal V | F: Sinnesfysiologi (ej smärta) - Samläses med HV0204 | SvW |
| Fre 15/12 | 10.15-12.00 | Sal K | F: Digestion kött- och allätare - Samläses med BI1420 | LH |
|  | 13.15-15.00 | Inspelad föreläsning (Canvas) | F: Växtätardigestion (små och stora växtätare) | SR |
|  |  |  |  |  |
| Mån 18/12 | 08.15-10.00 | Dvalin | F: Reproduktion - Samläses med BI1420 | AW |
|  | 10.15-12.15 | Dvalin | F: Njurarnas struktur och fysiologi - Samläses med BI1420 | PP |
|  | 13.15-15.30 | Getstallet | **Ö: Getövning grp 3** | ÅE/MC |
| Tis 19/12 | 08.15-10.00 | Dvalin | F: Vätskebalans - Samläses med BI1420 | LM |
|  | 10.15-12.00 | Dvalin | F: Hela djurets fysiologi – en komparativ sammanfattning | LH |
|  | 13.15-15.30 | Getstallet | **Ö: Getövning grp 4** | ÅE/MC |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ons 20/12 | 08.15-10.00 | Dvalin | F: Temperaturreglering | LM |
|  | 10.15-12.00 | Dvalin | F: Fågel | LH |
|  | 13.15-15.00 | Asis torra | **Fallavslut basgrupp stress och välfärd, grp 1-5** | ES |
| JULLOV |  |  |  |  |
| Tis 2/1 | 08.15-16.00 |  | *Övningsquizz på Canvas* | Självständigt |
| Ons 3/1 | 08.15-16.00 |  | *Övningsquizz på Canvas* | Självständigt |
| Tors 4/1 | 08.15-16.00 |  | *Inläsning* |  |
| Fre 5/1 |  |  | Trettondedagsafton |  |
|  |  |  | Inläsning (senaste dag att mejla frågor till frågestunden) |  |
|  |  |  |  |  |
| Mån 8/1 | 08.15-16.00 |  | *Inläsning* |  |
| Tis 9/1 | 13.15-15.00 | Zoom | Frågestund och muntlig kursvärdering, tentainformation | ES/EN +lärare som fått frågor |
| Ons 10/1 | 08.15-16.00 |  | *Inläsning* |  |
| Tor 11/1 | 08.15-16.00 |  | *Inläsning* |  |
| Fre 12/1 | Meddelas på TimeEdit | | **Tentamen** |  |

Preliminära tider för omtenta 1 (24/2-2024) och omtenta 2 (14/8-2024)

**Lärare**:

EN: Emma Nilsson (kursledare)

ES: Eva Sandberg (examinator)

LH: Lena Holm

SW: Sara Wernersson

KH: Katja Höglund

MC: Malin Connysson

ÅE: Åsa Eriksson

SR: Sara Ringmark

AW: Anna Wistedt

LM: Lea Managos

PP: Patrik Persson

SvW: Svante Winberg

**Kursledare**: emma.l.nilsson@slu.se

**Kursadministration**: us-husdjur@slu.se