## Schema för kursen BI1349, Ekologi, 7,5 hp, 1 nov - 03 dec 2024

**\*Markerar obligatoriska moment**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| DATUM | TID | LOKAL | AKTIVITET | LÄRARE |
| V44 |  | |  |  |
| Fredag  1 nov |  |  | Ingen undervisning  (dag före Alla helgons dag) |  |
| **V45** |  |  |  |  |
| Måndag  4 nov | 09.15-10.45  11.00-12.00 |  | Upprop, kursintroduktion  Introduktion projektarbete | A. Puentes  A. Lundgren |
| Tisdag  5 nov | 09.15-12.00  13.15-16.00 |  | Populationsekologi och evolution 1  Studier på egen hand: Instuderingsfrågor | A. Puentes |
| Onsdag  6 nov | 09.15-12.00 |  | Populationsekologi och evolution 2 | A. Puentes |
| Torsdag  7 nov | 09.15-12.00  13.15-16.00 |  | Populationsekologi och evolution 3  Studier på egen hand: Instuderingsfrågor | A. Puentes |
| Fredag  8 nov | 09.15-12.00  **Senast kl. 13.30**  14.15-16.00 | Digitalt på zoom | Studier på egen hand: Datorövning i grupper  **\*Inlämning datorövning**  Genomgång instuderingsfrågor Populationsekologi | A. Puentes |
| V46 |  | |  |  |
| Måndag  11 nov | 09.15-12.00  13.15-16.00 |  | Ekosystem och organismsamhället 1  Studier på egen hand: Instuderingsfrågor | M. Bahram |
| Tisdag  12 nov | 09.15-11.00  13.15-16.00 |  | Ekosystem och organismsamhället 2  Studier på egen hand: Instuderingsfrågor | M. Bahram |
| Onsdag  13 nov | 09.15-12.00 |  | Ekosystem och organismsamhället 3 | M. Bahram |
| Torsdag  14 nov | 09.15-12.00  13.15-16.00 |  | Genomgång instuderingsfrågor och gruppdiskussion. Ekosystem och organismsamhället  Landskapsekologi 1 | M. Bahram  T. Pärt |
| Fredag  15 nov | 09.15-12.00  13.15-16.00 |  | Landskapsekologi 2  Studier på egen hand: Instuderingsfrågor | T. Pärt |
| V47 |  | |  |  |
| Måndag  18 nov | 09.15-12.00  13.15-16.00 |  | Landskapsekologi 3 (Urban)  Studier på egen hand: Instuderingsfrågor | T. Pärt |
|  |  |  |  |  |
| DATUM | TID | LOKAL | VAD | VEM |
| Tisdag  19 nov | 10.15-12.00  13.15-16.00 |  | Genomgång instuderingsfrågor Landskapsekologi  Inläsning | T. Pärt |
| Onsdag  20 nov |  |  | Inläsning |  |
| Torsdag  21 nov | 09.15-12.00 | Digitalt på zoom | Frågestund inför tentamen | A. Puentes M. Bahram  T. Pärt |
| Fredag  22 nov | 13.00-17.00 |  | **\*Digital salstentamen** |  |
| **V48** |  |  |  |  |
| Måndag  25 nov | 10.15-12.00 |  | **\*Föreläsning projektarbete** | A. LundgrenJ. Orsholm |
| Tisdag  26 nov |  |  | Arbete med projekt |  |
| Onsdag  27 nov |  |  | Arbete med projekt |  |
| Torsdag  28 nov |  |  | Arbete med projekt |  |
| Fredag  29 nov |  |  | Arbete med projekt |  |
| **V49** |  |  |  |  |
| Måndag  2 dec | 09.15-12.00 |  | **\*Presentation av projekt** | A. LundgrenJ. Orsholm |
| Tisdag  3 dec | 09.15-14.00 |  | Kursavslutning och utvärdering  **\*Presentation av projekt** | A. Puentes A. LundgrenJ. Orsholm |
| **V3** |  |  |  |  |
| Torsdag  16 jan | 13.00-17.00 |  | Digital salsomtentamen |  |

# Kurslitteratur:

Bowman and Hacker (2023) Ecology, 6th edition. Oxford University Press.

ISBN: 9780197614044

<https://global.oup.com/academic/product/ecology-9780197614044?cc=se&lang=en&>

*Sidhänvisningar finns för den 4:e och 5:e upplagan (på Canvas)*

**Kursansvarig lärare:**

Adriana Puentes [Adriana.Puentes@slu.se](mailto:Adriana.Puentes@slu.se)

**Övriga lärare:**

Mo Bahram [Mohammad.Bahram@slu.se](mailto:Mohammad.Bahram@slu.se)

Tomas Pärt Tomas.Part@slu.se

Andreas Lundgren [Andreas.Lundgren@slu.se](mailto:Andreas.Lundgren@slu.se)

Johanna Orsholm [Johanna.Orsholm@slu.se](mailto:Johanna.Orsholm@slu.se)