**Schema för Ekologi 7,5 hp** (BI1252), VT 2025

**\*=obligatoriskt moment**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Tid** | **Lokal** | **Moment** | **Lärare** |
| **Tisdag 25 mars** | 13-16 | Dvalin | Introduktion. Lantbrukets ekologi | OL + RB |
| **Onsdag**  **26 mars** | 9- 12 | Dvalin | Populationsekologi och evolution 1 | AP |
| **Torsdag**  **27 mars** | 13- 16 | Sal Q | Populationsekologi och evolution 2 | AP |
| **Fredag 28 mars** | 13 - 16 | Sal Q | Populationsekologi och evolution 3 | AP |
|  |  |  |  |  |
| **Måndag**  **31 mars** | 13-14 | Zoom | *Studier på egen hand: Grupparbete Datorövning* Genomgång instuderingsfrågor | AP |
| **Tisdag**  **1 april** | 13-16 | Sal Q | *\*Inlämning datorövning senast kl 12*  Trofiska interaktioner | OL |
| **Onsdag**  **2 april** | 9 -12 | Sal Z | Samhällsekologi 1 | OL |
| **Torsdag**  **3 april** | 13 -16 | Sal Z | Samhällsekologi 2 | OL |
| **Fredag**  **4 april** | 13 - 16 | Sal Q | Ekosystemekologi: Biogeokemiska kretslopp | JS |
|  |  |  |  |  |
| **Måndag**  **7 april** | 13 -16 | Sal Q | Ekosystemekologi: energi, näring och vatten - grundläggande förutsättningar för produktion | JS |
| **Tisdag**  **8 april** | 9 -12  13 -15 | Dvalin  Sal Q | Globala miljöproblem och hot mot biologisk mångfald  Seminarium: Klimat och klimatförändringar | JS  JS |
| **Onsdag**  **9 april** | 9 – 12 | Sal Z | Biologisk mångfald och ekosystemtjänster | RB |
| **Torsdag**  **10 april** | 13-16 | Sal Z | Rumslig ekologi | RB |
| **Fredag**  **11 april** | 13– 16 | Sal X | *Litteraturövning\** | RB |
|  |  |  |  |  |
| **Måndag 14 april** |  |  | Påskveckan |  |
| **Tisdag**  **15 april** |  |  |  |  |
| **Onsdag**  **16 april** |  |  |  |  |
| **Torsdag**  **17 april** |  |  |  |  |
| **Fredag**  **18 april** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Måndag**  **21 april** | 13-16 |  | Annandag påsk  Inläsning till litteraturövning |  |
| **Tisdag**  **22 april** | 9 -16 |  | Exkursion | JS, RB |
| **Onsdag**  **23 april** | 9-12 | Datorsal 1 MVM | Bearbetning och genomgång av exkursion | OL |
| **Torsdag**  **24 april** |  |  | Inläsning |  |
| **Fredag**  **25 april** | 9 -11 | Sal Y | Frågestund inför tentamen | Alla |
|  |  |  |  |  |
| **Måndag**  **28 april** |  |  | Inläsning |  |
| **Tisdag**  **29 april** | 13-17 |  | Tentamen |  |
| **Onsdag**  **30 april** |  |  | Valborg |  |
| **Torsdag**  **1 maj** |  |  | Helgdag |  |

**Kursansvarig lärare och examinator**

(OL) Ola Lundin, ola.lundin@slu.se

**Övriga lärare**(AP) Adriana Puentes, [adriana.puentes@slu.se](mailto:adriana.puentes@slu.se)   
(JS) Joachim Strengbom, [joachim.strengbom@slu.se](mailto:joachim.strengbom@slu.se)

(RB) Riccardo Bommarco, [riccardo.bommarco@slu.se](mailto:riccardo.bommarco@slu.se)