# HV0146, Global animalieproduktion 7.5 hp

# Schema, 30 sept – 1 november 2020 – 100% kurs

#

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| V. | Dag | Datum | Tid | Ämne | Föreläsare | Sal |
| 40 | ons | 30 sept | 1015-12*13-17* | Kursintroduktion, introduktion till projekt, populärvetenskapligt skrivande*Tid till projektarbete samt lästid* | EW | zoom |
| tors | 1 okt | 1000-121315-16 | Djur i världen, övningÖvning att anv data och statistik från hemsidor tex Världsbanken, FAO-STAT, källkritik | LREZK | Sal O1Zoom  |
|  | Fre | 2 okt | 8-16 | *Tid till projektarbete samt lästid* |  |  |
| 41  | Mån | 5 okt | 915-12*13-17* | Hållbar djurproduktion*Tid till projektarbete samt lästid* | LR | zoom |
| Tis | 6 okt | 1015-12*13-17* | Djurproduktion i låginkomstländer*Tid för projektarbete*  | EW | Sal R |
| Ons | 7 okt | 915-111115-12*13-17* | Djurproduktion, fokus SydostasienGrisproduktion, exempel från Laos*Tid till projektarbete samt lästid* | EWEI | ZoomZoom |
| Tors | 8 okt | 915-12*13-17* | Djurproduktion, fokus Sydamerika*Tid för projektarbete* | HG | Sal R |
| Fre | 9 okt | 1015-1213-17 | Internationell handel, tillgång till marknad, etc*Tid till projektarbete samt lästid* | AA | Zoom |
| 42 | mån | 12 okt | 915-101015-12*13-17* | Mjölkproduktion i NordamerikaAkvakultur i världen*Tid till projektarbete samt lästid* | JCKB | ZoomZoom |
| tis | 13 okt | 09-121315-15 | Seminarium om projektet ”Hållbara dieter från hållbara produktionssystem – fokus mjölk” Djurproduktion, fokus Afrika | EW | Zoom efter anmälanSal R |
| Ons | 14 okt | 1015-12*13-16* | Uppföljning av projektarbete, halvtidsuppföljning*Tid för projektarbete* | EW | Zoom |
| Tor | 15 okt | 915-16 | Workshop, pyramidspel om de globala hållbarhetsmålen (SDG) | EW, LR | Sal Framtiden (MVM) |
| fre | 16 okt | 8-16 | *Tid för projektarbete* |  |  |
| 43 | mån | 19 okt | 8-16 | *Tid för projektarbete* |  |  |
| tis | 20 okt | 8-16 | **Deadline, pop.vet text till Canvas kl 08.00***Läsa allas arbete inför projektpresentationen**Förbereda presentationen* |  |  |
| Ons | 21 okt | *815-16* | *Förbereda presentationen****Ladda upp presentationen i Canvas senast kl 16.00*** |  |  |
| Tor | 22 okt | 915-121315-15 | **Projektpresentation, separat** **schema****Projektpresentation, separat** **schema** | LREW | **Zoom****zoom** |
| Fre | 23 okt | 915 -12*13-16* | **Projektpresentation***,* ***s*eparat schema** | EW | **zoom** |
| 44 | mån | 26 okt | 9.15-121315-16 | **Projektpresentation***,* ***s*eparat schema,** *Revision av projektet* | EW | **Zoom** |
| tis | 27 okt | 8–16 | Hemtenta |  | Canvas |
| Ons | 28 okt | 9-12 | Ev extra föreläsning |  | zoom |
| tors | 29 okt | 1015--12 | Genomgång av tentamenMuntlig utvärdering som avslutning | EW, LR | zoom |
| Fre | 30 okt |  | Lediga |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  |  | 12 decJuni 2021 | Omtenta 1Omtenta 2 |  |  |

**Kursledare:**

**Ewa Wredle & Lotta Rydhmer**

**Lärare**

EW Ewa Wredle HUV

EI Emma Ivarsson HUV

HG Horacio Gonda HUV

KB Kartik Baruah HUV

LR Lotta Rydhmer Hgen

JC Julie Clasen Hgen

EJ Emelie Zonabend SLU Global

AA Assem Abouhated Inst ekonomi