

Preliminärt schema för kursen Försöksdjursmedicin, VM0123, Veterinärstudenter åk 3 (25 jan–5 feb 2021)

TID	Måndag 25/1	Tisdag 26/1	Onsdag 27/1	Torsdag 28/1	Fredag 29/1
09.00–09.15	Kursinformation (PH) Zoom				Info om Gruppövning "Etisk prövning" (PH) Zoom
09.15–10.00	Introduktion (MJW) Zoom	Lagstiftning del 2 (KC) Zoom	Grisen som försöksdjur (EM) Zoom	Musen som försöksdjur (EM) Zoom	Sjukdomar och patologi på mus och råttor (RK) Zoom
10.15–11.00	Lagstiftning del 1 (KC) Zoom	Anestesi och perioperativ vård (PH) Zoom		Råttan som försöksdjur (KC) Zoom	
11.15–12.00	Obduktionsfilm Zoom	Smärta och avlivning (PH) Zoom	Kanin som försöksdjur (PH) Zoom	Commonly used mouse strains and their use in research (TL) Zoom	Sjukdomar och patologi på övriga djurslag (RK) Zoom
12.00–13.15	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch
13.15–14.00	<u>Praktiska övningar</u> Grp A. Obduktion (MJW, EM, RF/VR) Patologens obduktion	<u>Praktiska övningar</u> Grp A. Injektionstekniker mm (PH, SR) Lådahallen-introduktion i AISS amfiteater	<u>Praktiska övningar</u> Grp A. Hanteringsövning (KC, PW, ÅL, ES) Labdjursavdelningen	Genmodifierade möss (MF) Zoom	Sinnesfysiologi försöksdjur (BEK) Zoom
14.15–15.00	Grp B. Injektionstekniker mm (PH, SR) Lådahallen-introduktion i ASIS amfiteater Grp C. Hanteringsövning (KC, PW, ÅL, ES)	Grp B. Hanteringsövning (KC, PW, ÅL, ES) Labdjursavdelningen	Grp B. Obduktion (MJW, EM, RF/VR) Patologens obduktionssal		Info om SLUs undervisningsdjur för klinisk träning och forskning (PH & KC) Zoom
15.15–16.00	Labdjursavdelningen	Grp C. Obduktion (MJW, EM, RF/VR) Patologens obduktionssal	Grp C. Injektionstekniker mm (PH, SR) Lådahallen-introduktion i ASIS amfiteater		

Grå markering = Obligatoriskt moment

Preliminärt schema för kursen Försöksdjursmedicin, VM0123, Veterinärstudenter åk 3 (25 jan–5 feb 2021)

TID	Måndag 1/2	Tisdag 2/2	Onsdag 3/2	Torsdag 4/2	Fredag 5/2
09.15–10.00	Etik och försöksdjur (HR) <i>Zoom</i>	Fisk som försöksdjur (EP) <i>Zoom</i>	Hund som försöksdjur (EA) <i>Zoom</i>	Sjukdomar på marsvin (ISF) <i>Zoom</i>	
10.15–11.00		Zebra fisk, användning i forskning (SW) <i>Zoom</i>	Primat som försöksdjur (BEr) <i>Zoom</i>	Sjukdomar på kanin (LS) <i>Zoom</i>	
11.15–12.00	Djurfria metoder (KG) <i>Zoom</i>	Fisk: sjukdomar och patologi (HH/CA) <i>Zoom</i>			
12.00–13.15	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch
13.15–14.00	Vad gör en försöksdjursveterinär? (RA) <i>Zoom</i>	Presentation av akvatiska avdelningen (SÖ + GC)	<u>Gruppövning:</u> Etisk prövning Etikgrp 1 (EM) <i>Ulls Hus, Sal Q</i> Etikgrp 2 (EP) <i>Ulls Hus, Sal R</i> Etikgrp 3 (PH) <i>Ulls Hus, Sal U</i> Etikgrp 4 (ES) <i>Ulls Hus, Sal X</i>	Hantering, injektion och blodprov på kanin: demonstration (PH, MW, EM) <i>KV stall</i>	Skriftlig examination <i>Aulan</i>
14.15–15.00	Hälsinventering (EM) <i>Zoom</i>	Studiebesök akvatiska avd. (SÖ + GC) <i>Akvatiska avdelningen VHC</i>			
15.15–16.00					

Grå markering = Obligatoriskt moment

Preliminärt schema för kursen Försöksdjursmedicin, VM0123, Veterinärstudenter åk 3 (25 jan–5 feb 2021)

BEk:	Björn Ekesten, veterinär, professor, Institutionen för kliniska vetenskaper, SLU
BEr:	Bengt Eriksson, veterinär, Institutionen för komparativ medicin, Karolinska Institutet, Stockholm
CA:	Charlotte Axén, veterinär, Avdelningen för djurhälsa och antibiotikafrågor, Sektionen för fisk, SVA
EM:	Elin Manell, veterinär, Komparativ medicin och fysiologi, Institutionen för kliniska vetenskaper, SLU
ES:	Elin Spangenberg, forskare, Institutionen för husdjurens miljö och hälsa, Avdelningen för etologi och djurskydd, Enheten för djurskydd
EP:	Erik Petersson, ansvarig föreståndare, Institutionen för akvatiska resurser, SLU
EA:	Eva Axner, veterinär, professor i reproduktionsbioteknologi, Institutionen för kliniska vetenskaper, SLU
GC:	Gunnar Carlsson, forskare, Institutionen för biomedicin och veterinär folkhälsovetenskap (BVF); Enheten för patologi
HH:	Hampus Hällbom, veterinär, Avdelningen för djurhälsa och antibiotikafrågor, Sektionschef fisk, SVA
ISF:	Ingrid Soto Flores, veterinär, Smådjurskliniken, UDS
KG:	Karin Gabrielsson, Forska utan djurförsök
KC:	Katarina Cvek, koordinator för försöksdjursfrågor, SLU
LS:	Lisa Schlanger, klinikveterinär UDS
MF:	Maud Forsberg, föreståndare, Uppsala Universitet
MJW:	Marianne Jensen Waern, veterinär, professor i komparativ medicin och fysiologi, Institutionen för kliniska vetenskaper, SLU
MW:	Mari Walbring, stallförman, KV stall
PH:	Patricia Hedenqvist, veterinär, Komparativ medicin och fysiologi, Institutionen för kliniska vetenskaper, SLU
PW:	Peter Wickman, försökstekniker, Fakulteten för veterinärmedicin och husdjursvetenskap VHC gemensamt, SLU
RA:	Raad Askar, veterinär Stockholms Universitet
RF:	Ricardo Feinstein, veterinär patolog, SVA
RK:	Raoul Kuiper, veterinär patolog, Karolinska Institutet, Huddinge.
SR:	Sofia Ryberg, försökstekniker, Institutionen för kliniska vetenskaper, SLU
SÖ:	Stefan Örn, forskare, Institutionen för biomedicin och veterinär folkhälsovetenskap (BVF); Enheten för patologi
SW:	Svante Winberg, professor, Institutionen för neurovetenskap, Uppsala Universitet
TL:	Tine Larsen, sales manager, ScanBur A/S, Danmark
VR:	Veronica Rohndal, veterinär patolog, Biovet

Grå markering = Obligatoriskt moment