

Schema populationsmedicin 2020 (VM0118)

2020-08-31 – 2020-11-10

Ämne

A = Allmän Populationsmedicin

E = Epidemiologi

ET = Etologi

G = Husdjursgenetik

H = Husdjurshygien

PD = Praktisk djurhållning

PA = Projektarbete

S = Statistik

Vecka 1 (v.36)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 31 aug		Tid för djurhållningspraktik	PD
Tisdag 1 sep		Tid för djurhållningspraktik	PD
Onsdag 2 sep	10.15-12.00	<i>Kursintroduktion, presentation av ingående ämnen och litteratur. Information inför Lövsta</i>	PA
	13.15-15.00	<i>Introduktionsföreläsningar – populationsmedicin</i>	PA
Torsdag 3 sep	9.15-15.00	<i>Föreläsningar</i>	PA
Fredag 4 sep	8.30-12.00 <i>Lövsta, Grupp 1</i>	<i>Lövsta: Djurbedömningar – introduktion (OBL)</i>	ET
	13.00-16.30 <i>Lövsta, Grupp 2</i>	<i>Lövsta: Djurbedömningar (OBL)</i>	ET

Schema populationsmedicin 2020 (VM0118)

2020-08-31 – 2020-11-10

Vecka 2 (v. 37)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 7 sep	08.15-16.00	Föreläsningar	ET
Tisdag 8 sep	08.15-17.00	Föreläsningar	ET
Onsdag 9 sep	9.15-12.00	Uppföljning av enskild djurhållningspraktik Obligatorisk närvaro!	H
Torsdag 10 sep	8.15-15.00	Föreläsningar	ET
Fredag 11 sep	9.15-15.00	Föreläsningar	PD

Vecka 3 (v.38)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 14 sep	9.15-16.00	Föreläsningar	H
Tisdag 15 sep	9.15-16.00	Föreläsningar	H
Onsdag 16 sep	9.15-16.00	Föreläsningar	H
Torsdag 17 sep	9.15-16.00	Föreläsningar	H
Fredag 18 sep	9.15-16.00	Föreläsningar	H

Schema populationsmedicin 2020 (VM0118)

2020-08-31 – 2020-11-10

Vecka 4 (v. 39)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 21 sep	9.15-12.00	Föreläsningar	H
	13.15-14.00	Granskning av byggnadsritningar, genomgång inför övning Obligatorisk närvaro!	H
	14.15-17.00	Granskning av byggnadsritningar, övning Obligatorisk närvaro!	H
Tisdag 22 sep	9.15-12.00	Granskning av byggnadsritningar, uppföljning Obligatorisk närvaro!	H
	13.15-15.00	Föreläsningar	H
	15.15-16.00	Frågestund inför tentan - husdjurshygien	H
Onsdag 23 sep	08.15-16.00	Föreläsningar	ET
Torsdag 24 sep	10.15-15.00	Föreläsningar	H
Fredag 25 sep	08.15-15.00	Föreläsningar	ET

Schema populationsmedicin 2020 (VM0118)

2020-08-31 – 2020-11-10

Vecka 5 (v. 40)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 28 sep	08.15-12.00	Inläsning	ET, H
	13.15-14.00	Frågestund inför tentan - etologi	ET
	14.15-15.00	Inläsning	ET, H
Tisdag 29 sep	08.00-12.00	Tentamen i husdjurshygien och i etologi	ET, H
Onsdag 30 sep	09.15-15.00	Föreläsningar	S
Torsdag 1 okt	09.15-15.00	Föreläsningar	EP
Fredag 2 okt	08.15-14.00	Föreläsningar	S
	14.15-15.00	Integrerade projektet, bestämma ämne och skicka frågeställning	IP

Schema populationsmedicin 2020 (VM0118)

2020-08-31 – 2020-11-10

Vecka 6 (v. 41)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 5 okt	08.15-16.00	Föreläsningar	S
Tisdag 6 okt	08.15-16.00	Föreläsningar	EP
Onsdag 7 okt	09.15-12.00	Föreläsningar	S
	13.15-15.00	Integrerade projektet, boka tid med handledare	IP
Torsdag 8 okt	08.15-12.00	Föreläsningar	EP
	13.15-16.00	Integrerade projektet, träffa handledare, skriva	IP
Fredag 9 okt	09.15-12.00	Föreläsningar	EP
	13.15-16.00	Integrerade projektet, skriva	IP

Schema populationsmedicin 2020 (VM0118)

2020-08-31 – 2020-11-10

Vecka 7 (v. 42)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 12 okt	09.15-12.00	Föreläsningar	S
	13.15-16.00	Integrerade projektet, skriva	IP
Tisdag 13 okt	09.15-12.00	Föreläsningar	EP
	13.15-16.00	Integrerade projektet, skriva klart och skicka in till handledare	IP
Onsdag 14 okt	08.15-12.00	Föreläsningar	S
	13.15-16.00	Integrerade projektet, skriv klart	IP
Torsdag 15 okt	09.15-12.00	Föreläsningar	G
	13.15-16.00	Integrerade projektet, skriva klart och skicka till handledare	IP
Fredag 16 okt	09.15-15.00	Föreläsningar	G

Schema populationsmedicin 2020 (VM0118)

2020-08-31 – 2020-11-10

Vecka 8 (v. 43)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 19 okt	08.15-15.00	Föreläsningar	S
Tisdag 20 okt	09.15-15.00	Föreläsningar	G
	15.15-16.00	Integrerade projektet, korrigera och gör klart, ladda upp på Canvas	IP
Onsdag 21 okt	08.15-12.00	Föreläsningar	S
	13.15-16.00	Integrerade projektet, korrigera och gör klart, ladda upp på Canvas	IP
Torsdag 22 okt	09.15-16.00	Föreläsningar	G
Fredag 23 okt	09.15-17.00	Veterinärkongressen	

Schema populationsmedicin 2020 (VM0118)

2020-08-31 – 2020-11-10

Vecka 9 (v. 44)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 26 okt	08.15-09.00	Frågestund statistik	S
	09.15-15.00	Föreläsningar	G
Tisdag 27 okt	08.15-10.00	Inläsning statistik och epidemiologi	EP, S
	10.15-11.00	Frågestund epidemiologi	EP
	11.15-16.00	Inläsning statistik och epidemiologi	EP, S
Onsdag 28 okt	08.00-12.30	Tentamen, statistik och epidemiologi	EP
Torsdag 29 okt	08.15-12.00	Inläsning genetik	G
	13.15-15.00	Föreläsningar	G
Fredag 30 okt	09.15-17.00	Föreläsningfri dag	

Schema populationsmedicin 2020 (VM0118)

2020-08-31 – 2020-11-10

Vecka 10 (v. 45)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 2 nov	08.15-12.00	Tvärgruppsdiskussion genetik och avel	G
	13.15-15.00	Föreläsningar	G
Tisdag 3 nov	08.15-16.00	Inläsning, genetik	G
Onsdag 4 nov	08.15-12.00	Inläsning, genetik	G
Torsdag 5 nov	10.00-12.00	Tentamen, genetik	G
	13.15-15.00	Integrerade projektet, tid för att förbereda inför redovisning	IP
Fredag 6 nov	08.15-16.00	Integrerade projektet, tid för att förbereda inför redovisning	IP

Vecka 11 (v. 46)	Tid	Moment	Ämne
Måndag 9 nov	10.15-15.00	Integrerade projektet, muntlig tvärgruppsredovisning	IP
Tisdag 10 nov	09.15-10.00	Att skriva till makthavare – uppföljning (OBL)	IP
	10.15-12.00	Avlutande diskussion, måluppfyllelse, kursutvärdering	PA