

## Schema Djursjukskötprogrammet

### Epidemiologi, biostatistik och vetenskaplig metodik i djuromvårdnad – DO0113

Läsåret 2022/2023, Kursperiod = 2 Dec 2022 - 15 Jan 2023

Kursledare: Hanna Lundkvist, [hanna.lundkvist@slu.se](mailto:hanna.lundkvist@slu.se)

Examinator: Johanna Penell, [johanna.penell@slu.se](mailto:johanna.penell@slu.se)

Kursadministratör: Katarina Nordström, [us-dss@slu.se](mailto:us-dss@slu.se)

Kursen innehåller tre ämnen som examineras separat: Epidemiologi (E), Biostatistik (B) och vetenskaplig metodik (V). **Alla moment i fet stil är obligatoriska för respektive ämne.** Om man har t.ex. biostatistik tillgodoräknat ska man inte delta i de moment som heter B i kolumn 3.

F=föreläsning; Ö=Övning

Datum	Tid	Moment	Titel	Ansv arig	Lokal
<b>Vecka 48</b>					
Fr 2/12	13.00	(E, B, V)  (V)	Kursregistrering  Välj skrivpartner inför projektarbete, maila kursrepresentant om du inte hittat någon partner.		<i>Fyll i din skrivpartner via länk på Canvas</i>
<b>Vecka 49</b>					
Må 5/12	9.15-10	F(E, B, V)	Kursintroduktion	HL	Särimner
	10.15-11	F(V)	Introduktion till projektarbete	JS	Särimner
	övrig tid	(V)	Eget arbete, projektarbete		
Ti 6/12	8.15-12	F(E)	Epidemiologi 1 och 2	JP	Särimner
	em	(V)	Eget arbete, projektarbete		
	15-15.30	(V)	Frågestund projektarbete- inför ämnes- och artikelval	JS	Zoom
	17.00	(V)	<b>Klart ämnesval projektarbete</b>		<i>Via länk på canvas</i>
On 7/12	fm	(V)	Eget arbete, projektarbete		
	17.00	(V)	<b>Inlämning projektarbete inför handledarträff 1</b>		<i>I skrivgruppens mapp på canvas</i>
To 8/12	9.15-11	F(B)	Biostatistik 1	JP	Särimner
	övrig tid	(V)	Eget arbete, opponering		
	17.00	(V)	<b>Inlämning opponering inför handledarträff 1</b>		<i>I skrivgruppens mapp på canvas</i>

Fr 9/12	45 min för resp. grupp, exakta tider meddelas senare 13.00-14.45  övrig tid	(V)  F(B)  (E, B)	<b>Handledarträff 1<sup>∞</sup></b>  Biostatistik 2  Eget arbete, förberedelser inför litteraturseminarium 1 samt räkneövning 1	JR, JS, KS, SO, HL  JP	Zoom  Sal W
<b>Vecka 50</b>					
Må 12/12	10.15-12  13-14.30  14.45-16.15	F(E)  Ö(E)  Ö(E)	Epidemiologi 3  <b>Litteraturseminarium 1, Halvklass1</b>  <b>Litteraturseminarium 1, Halvklass 2</b>	JP  KL  KL	Särimner  Samling i Sal Y (+ Grupprum A133-134) Samling i Sal Y (+ Grupprum A133-134)
Ti 13/12	fm  övrig tid	(B)  (V)	Eget arbete, räkneövning 1+2  Eget arbete, uppgift kritiskt tänkande		
On 14/12	10.15-12  13-15	F(V)  (V)	<b>”Kritiskt tänkande”</b>  <i>Bibliotekets drop-in<sup>e</sup></i>	DL  bibl-pers	Lennart Kennes sal  Zoom
To 15/12	8.15-9 9.15-10  em	F(B) Ö(B)  (E)	Biostatistik 3 <b>Genomgång räkneövning 1</b>  Eget arbete, förberedelser inför litteraturseminarium 2	JP JP	Särimner Särimner
Fr 16/12	8.15-9  övrig tid	F(E)  (B)	Epidemiologi 4  Eget arbete, räkneövning 2+3	JP	Särimner
<b>Vecka 51-52</b>					
Må 19/12	9.15-11  13-14.30 14.45-16.15	Ö(B)  (V)	<b>Genomgång räkneövning 2+3</b>  Återtagstillfälle: Kritiskt tänkande Litt. sem 1	JP  JS KL	Zoom

	övrig tid	(E)	Eget arbete, förberedelser inför litteraturseminarium 2		Sal V
Ti 20/12	8-9.45	Ö(E)	<b>Litteraturseminarium 2, Halvklass 1</b>	JS JS	Zoom
	10-11-45	Ö(E)	<b>Litteraturseminarium 2, Halvklass 2</b>		
	Övrig tid	(E, B, V)	Eget arbete, projektarbete samt inför tentamen		
On 21/12	10-12	(V)	Text-workshop. Att revidera och referera i sin vetenskapliga text.	MW	Zoom
To 22/12	fm + em	(E, B, V)	Eget arbete, projektarbete samt inför tentamen		
<b>Vecka 1</b>					
Må 2/1	9-9.30	(V)	Frågestund projektarbete	JS	Zoom
	11.00	(V)	<b>Inlämning projektarbete inför handledarträff 2</b>		<i>I skrivgruppens mapp på canvas</i>
	13-14.45	(V)	Återtagstillfälle Litt. sem 2	JS	
	Övrig tid	(V)	Eget arbete, opponering		
Ti 3/1	fm	(V)	Eget arbete, opponering		
	13.00	(V)	<b>Inlämning opponering inför handledarträff 2</b>		<i>I skrivgruppens mapp på canvas</i>
On 4/1	75 min för resp. grupp, exakta tider meddelas senare	(V)	<b>Handledarträff 2<sup>o</sup></b>	JR, JS, KS, SO, HL	Zoom
	14.30-16.30	(E,B)	Frågestund inför skriftlig tentamen	JP	Zoom
To 5/1	fm + em	(E, B, V)	Eget arbete, projektarbete samt inför tentamen		
Fr 6/1	helgdag				
<b>Vecka 2</b>					

Må 9/1	9-12  övrig tid  17.00	F(V)  (E, B, V)  (V)	Muntlig framställning  Eget arbete, projektarbete, inför muntlig presentation och tentamen  <b>Inlämning slutgiltig version av projektarbete</b>	JT	Sal V  <b><i>I skrivgruppens mapp på canvas</i></b>
Ti 10/1	8-10	(E+B)	Skriftlig tentamen		<b>Se TimeEdit – TE Student</b>
On 11/1	fm  13-15	(V)  (V)	Eget arbete, inför muntlig presentation  <i>Bibliotekets drop-in<sup>ε</sup></i>	bibl- pers	Zoom
To 12/1	8-12.30	(V)	<b>Muntlig presentation projektarbete<sup>∞</sup></b>	JR JS	Halvklass 1: Dvalin Halvklass 2: Sal S
Fr 13/1	8-12.30	(V)	<b>Muntlig presentation projektarbete<sup>∞</sup></b>	JR JS	Halvklass 1: Dvalin Halvklass 2: Sal S
<b>Vecka</b>					
		<b>(E, B)</b>	<b>Skriftlig omtentamen<sup>π</sup></b>		<b>Se TimeEdit – TE Student</b>

#### Deltagande lärare/forskare

JP	Johanna Penell, SLU
JR	Jennie Redander, SLU
JS	Josefin Söder, SLU
JT	Jannie Teinler, SLU
HL	Hanna Lundkvist, SLU
SO	Sara Oltegen, SLU
KS	Klara Smedberg, SLU
MW	Maria Wiklund, SLU
DL	Dan Larhammar, UU

#### Övrig information

<sup>∞</sup>Handledargrupper A-I kommer publiceras på Canvas i början av kursen, efter att skrivpar bildats. Muntlig presentation av projektarbetet sker i halvklass. Paret som arbetat tillsammans kommer delas (en student i halvklass 1 och en student i halvklass 2) och redovisningarna sker således individuellt. Varje student kommer delta totalt 1 heldag under de 2 redovisningsdagarna, halvdag den ena dagen och halvdag andra dagen (enligt indelning i halvklass 1 och 2). Schema för halvklass kommer publiceras på Canvas.

<sup>ε</sup>På bibliotekets drop-in kan den som har *allmänna* frågor om att skriva vetenskapligt eller om muntlig redovisning ställa dessa till en handledare via zoom. Länk finns på Canvas. Funderingar angående drop-in:

<https://www.slu.se/site/bibliotek/service-och-kurser/drop-in/>

<sup>π</sup>Datum för omtentamen meddelas senare. Formatet på tentamen och omtentamen kan komma att ändras. Mer info kommer under pågående kurs.