



Zoosystematik och anatomi, Bi1409

Schemat uppd. 2023-09-14

Höstterminen 2023

Kursledare: Maria Andersson Maria.andersson@slu.se och Jens Jung jens.jung@slu.se

Ansvarig anatomimoment: Sara Ringmark Sara.ringmark@slu.se

Datum	Tid	Moment	Ansvarig	Lokal
Tors 28/9	10.30- 12.00	Kursintroduktion zoosystematik	Maria A, Jens J	Zoom: https://slu-se.zoom.us/j/64264313540?from=addon Meeting id: 642 6431 3540 Password: 662975
	15.00- 16.00	Kursintroduktion anatomi	Anna Wistedt	Sal S
Fre 29/9	09.15- 12.00	Föreläsning och diskussion Zoosystematik. Del 1.	Erika Sundell	Sal T
	13.15- 16.00	Gruppövning Djurvärldens systematik Inlämning av skriftligt pm	Eget arbete	Ni bestämmer själva hur ni lägger upp arbetet.
30/9				
1/10				
Må 2/10	13.15- 16.00	Föreläsning: Morfologiska och Beteendekologiska anpassningar i djurvärlden. Del 1.	Jens Jung	Sal T
Ti 3/10	09.00- 11.00	Basgruppsarbete uppstart fall	Eget arbete	A133, A134, B205, B209, B211
	11.00- 16.00	Eget arbete		
On 4/10	09.00- 12.00	Eget arbete		
	13.00- 16.30	World animal Day: Jakt och Etik	Alla studenter inbjudna	Audhumbla

To 5/10	09.00-12.00	Eget arbete		
	13.15-16.00	Föreläsning: Morfologiska och Beteendekologiska anpassningar i djurvärlden. Del 2.	Jens Jung	Sal X
Fre 6/10	09.15-12.00	Föreläsning och diskussion Zoosystematik. Del 2.	Erika Sundell	Sal X
7/10				
8/10				
Må 9/10	13.15-16.00	Föreläsning: Artdatabanken och zoosystematiskt arbete	Henrik Thurfjell, Artdatabanken	Sal X
Tis 10/10	09.00-11.00	Basgruppsarbete avslut fall	Eget arbete	A133, A134, B205, B209, B211
Ons 11/10	10.00-11.00	Gruppövning: Caminaliculer uppstart	Lisa Lundin	Sal T
	11.00-16.00	Eget arbete med Caminaliculer		
To 12/10		Eget arbete med Värsta seminariet		
Fr 13/10		Eget arbete med Värsta seminariet		
Må 16/10	13.15-16.00	Värsta seminariet, redovisning i grupper.	Maria Andersson Anna Lundberg	Zoom: https://slu-se.zoom.us/j/61573886315 Meeting id: 615 7388 6315 Password: 515722
Tis 17/10	9.15-14.15	Start anatomiundervisning, se detaljer i anatomischemat.		
Ons 18/10	9.15-12.00			
Tor 19/10	9.15-15.00			
Fre 20/10	12.15-14.45			
Må 23/10	9.15-12.00			
Tis 24/10	13.30-15.45			

Ons 25/10	12.00- 14.15			
Tor 26/10	13.15-17			
Fre 27/10	08.15- 17.00	Egna studier		
Lör 28/10	08.15	Egna studier		
Sön 29/10	08.15	Egna studier		
Må 30/10	08.15- 18.00	Muntlig examination		

Schema anatomiundervisning HT 2023

Anatomi 3 hp, inom kurserna HV0193 samt BI1408

Kursledare Sara Ringmark, sara.ringmark@slu.se

Övrig information

Alla moment markerade med *fet stil* i schemat är obligatoriska

Håll koll på starttider, de varierar.

Kurslitteratur: kompendie i husdjurens anatomi finns att köpa i Servicedesk i Ulls hus

För övrig information samt kursmaterial, se kursens canvassida.

Datum	Tid	Moment*	Ansvarig	Plats
Ti 17/10	9.15–11.00	Föreläsning: Respiration, cirkulationsorgan, lymfoida organ	AW	Sal N
	12.00–12.45	Demonstration hjärtlungslag, BI1408	AW	Amfi
	12.45–14.15	Dissektion hjärtlungslag, BI1408	ML, DS, SR	ASIS DR
	13.45-14.30	Demonstration hjärtlungslag, HV0193	AW	Amfi
	14.30-16.00	Dissektion hjärtlungslag, HV0193	ML, DS, SR	ASIS DR
On 18/10	9.15–12.00	Föreläsning: Hanliga och honliga könsorgan, urinorgan, fosterhinnor och juver	AW	Sal N
	em	självstudier		
To 19/10	9.15-11.00	Föreläsning: Rörelseapparaten	EPS	Sal V
	11.15-12.00	Demonstration Rörelseapparaten HV0193	EPS	Amfi
	12.00-12.45	Demonstration Rörelseapparaten BI1408	EPS	Amfi
	13.15-14.00	Övning, rörelseapparaten HV0193	DS, ML	ASIS Gruppum
	14.15-15.00	Övning, rörelseapparaten BI1408	DS, ML	ASIS Gruppum

Fr 20/10	09.15-10.15	Demonstration njure, testikel och honliga könsorgan, HV0193	AW	Amfi
	10.15-11.45	Dissektion Njure, testikel och honliga könsorgan, HV0193	DS, SR	ASIS DR
	12.15-13.15	Demonstration njure, testikel och honliga könsorgan, BI1408	AW	Amfi
	13.15-14.45	Dissektion Njure, testikel och honliga könsorgan, BI1408	DS, ML, LM (+ ev AW)	ASIS DR
Datum	Tid	Moment*	Ansvarig	Plats
<i>Vecka 43</i>				
Må 23/10	9.15- 10.00	Demonstration Mink, BI1408	AW	Amfi
	10.00–12.00	Dissektion Mink, BI1408	DS, SR	ASIS DR
	13.15–14.00	Demonstration Mink, HV0193	AW	Amfi
	14.00–16.00	Dissektion Mink, HV0193	DS, SR	ASIS DR
Ti 24/10	9.15–11.00	Inspelad föreläsning + quiz i Canvas: Digestionsorgan enkelmagade djur	SR	Inspelat
	12.00–13.00	Demonstration digestion enkelmagade djur, HV0193	SR	Amfi
	13.00-14.15	Dissektion enkelmagade räntor, HV0193	DS, AW	ASIS DR
	13.30-14.30	Demonstration digestion enkelmagade djur, BI1408	SR	Amfi
	14.30-15.45	Dissektion enkelmagade räntor, BI1408	DS, AW	ASIS DR

On 25/10	9.15–11.00	Inspelad föreläsning + quiz i Canvas: Digestionsorgan idisslare	SR	Inspelat
	12.00–13.00	Demonstration digestion idisslare, BI1408	SR	Amfi
	13.00-14.15	Dissektion idisslare, räntor BI1408	DS, AW	ASIS DR
	13.30-14.30	Demonstration digestion idisslare, HV0193	SR	Amfi
	14.30-15.45	Dissektion idisslare, räntor HV0193	DS, AW	ASIS DR
To 26/10	08.15-12.00	Dissektion Heldjur Gris /mink/idisslare HV0193	DS, SR	ASIS DR
	13.15–17.00	Dissektion Heldjur Gris /mink/idisslare BI1408	AW, LM	ASIS DR
Fr 27/10	08.15-17.00	Inläsning, blöta Asis tillgängligt hela fredagen, och helgen fram till söndag kl 24,00. Torra asis tillgängligt från kl 15 fredag och hela helgen		
<i>Vecka 44</i>				
Må 30/10	08.15-18.00	Muntlig tentamen ASIS	SR AW DS LM, LO, ML	ASIS DR

Kursledare

Sara Ringmark (SR), Inst. för anatomi, fysiologi och biokemi (AFB) sara.ringmark@slu.se

Övriga lärare

AW	Anna Wistedt	AFB
DS	Denise Söderros	AFB
EPS	Emma Persson Sjödin	AFB
LM	Lea Managos	AFB
LO	Lisa Oellig	AFB
ML	Minerva Löwgren	AFB