

**Djurfysiologi BI1420, 7.5 hp**Obligatoriska moment är markerade med **fet stil** (*kursiverat sker utan lärarstöd*)

Rött=gemensamt med EoD

F = föreläsning, Ö = övning, D = demonstration

Dag	Tid	Lokal	Kursmoment	Lärare	
Ons	4/12	10.15-12.00	Sal Q	Upprop och kursintroduktion F: Introduktion till ämnet djurfysiologi, livsmedelsproducerande djur	LH
		13.15-17.00		<i>Egen inläsning</i>	
Tors	5/12	09.15-11.00	Dvalin	F: Histologi, <b>epitel och nervvävnad</b>	SW
		11.15-12.00	Dvalin	F: Histologi, stödjevävnad och muskelvävnad	SW
		13.15-17.00 14.14-15.00	Aiforia Zoom	Ö: <i>Digitala vävnadspreparat del 1</i> Demonstration vävnader	SW
Fre	6/12	10.15-12.00	Dvalin	F: <b>Centrala nervsystemet</b>	ES
		13.15-15.00	Amfiteatern	D: Anatomi, brösthålans organ	AL/EZ
		15.15-17.00		<i>Egen inläsning</i>	
Mån	9/12	10.15-12.00	Sal Y	F: Muskelfysiologi	SW
		13.15-15.00	Dvalin	F: <b>Autonoma nervsystemet och endokrinologi</b>	ES
Tis	10/12	09.15-10.00	Sal S	Ö: Histologi del 1 (vävnadstyper)	SW
		10.15-12.00	Dvalin	F: <b>Endokrinologi</b>	ES
		13.15-17.00		<i>Egen inläsning</i>	
Ons	11/12	09.15-11.00	Loftets ban-	F: <b>Cirkulation</b>	KH
		11.15-12.00	kettsal	Ö: <b>Hjärtmodell</b>	KH
		13.15- 17.00		<i>Egen inläsning</i>	
Tors	12/12	10.15-12.00	Dvalin	F: <b>Respiration</b>	SW
		13.15-15.00	Sal T	F: Livsmedelsproducerande djur och stress	ES
Fre	13/12	10.15-12.00	Amfiteater	F+D: Anatomi, digestionsorgan	AL/EZ
		13.15-15.00	Sal R	F: Histologi, digestionsorgan och reproduktionsorgan	SW
Mån	16/12	13.15-17.00	Aifora	Ö: <i>Digitala vävnadspreparat del 2</i> ( <i>digestions och reproduktionsorgan</i> )	
		14.15-15.00	Zoom	Demonstration övn preparat 2	SW
Tis	17/12	9.15-11.00	Dvalin	F: <b>Digestion kött och allätare</b>	LH
		11:15-11:45	Dvalin	F: <b>Njurarnas struktur</b>	LH
		13.15-15.00	Sal P	F: Anatomi, reproduktionsorgan	AW
Ons	18/12	08:15-10:00	Sal P	F: Växtätardigestion	LH
		10:15-12:00	Dvalin	F: <b>Njurarnas fysiologi</b>	PP
Tors	19/12	08.15-10.00	Dvalin	F: <b>Reproduktion</b>	AW
		10.15-12.00	Dvalin	F: <b>Vätskebalans</b>	LM
		13.15-17.00		<i>Egen inläsning</i>	

Fre	20/12	09:15-17:00		Ö: Övningsquiz på Canvas (Vätskebalans)+ Egen inläsning	
<b>JULLOV</b>					
Tors	2/1	09.15-17.00		Egen inläsning	
Fre	3/1	09.15-17.00	Aiforia	Ö: Digitala vävnadspreparat del 2 (digestions- och reproduktionsorgan)	
Mån	6/1			<b>Trettondagen</b>	
Tis	7/1	9:15-17:00		Egen inläsning	
Ons	8/1	10:15-12:00 13:15-15:00	Stallet Sal R	<b>Ö: Getövning i stallet</b> F: Laktationsfysiologi	ÅE MC
Tors	9/1	09:15-11:00 11:15-12:00 13:00-17:00	Datasal 2 MVM	F: Fjäderfä och äggbildning Ö: Histologi del 2 (digestions och reproduktionsorgan) Ö: Övningsquiz på Canvas (alla ämnen) + egen inläsning	LH SW
Fre	10/1	09:15-17:00		Egen inläsning	
Mån	13/1	09:15-17:00		Egen inläsning Deadline för frågor till frågestunden 17:00	
Tis	14/1	09:15-17:00		Egen inläsning	
Ons	15/1	09.15-11.00 11:15-12:00 13:00-17:00	Sal P Sal P	Frågestund Muntlig kursvärdering, tentainformation Egen inläsning	Lärare som fått frågor LH, SW
Tors	16/1	09:15-17:00		Egen inläsning	
Fre	17/1	13:00-17:00		<b>Tentamen Se Time edit</b>	

Preliminära tider för omtenta 1 är 1 mars och omtenta 2 i augusti. Aiforia är ett digitalt verktyg för att titta på histologiska preparat.

#### Lärare:

LH: Lena Holm (kursansvarig)  
 SW: Sara Wernersson (examinator)  
 KH: Katja Höglund  
 ES: Eva Sandberg  
 AW: Anna Wistedt  
 PP: Patrik Persson

ÅE: Åsa Eriksson  
 LM: Lea Managos  
 MC: Malin Connysson  
 AL: Anna Leclercq  
 EZ: Ebba Zetterberg