

SCHEMA 5MO013 ORGANISMBIOLOGI, HT-2021

Upprop:

Föreläsningsslokaler:

Please observe that the plant physiology is in the KBC house

Examinator och kursansvarig Mattias Alenius mattias.alenius@umu.se

Föreläsare: Mattias Alenius (MA) mattias.alenius@umu.se
 Staffan Bohm (SB) staffan.bohm@umu.se
 Anna Berghard (AB) anna.berghard@umu.se
 Teresa Frisan (TF) teresa.frisan@umu.se
 Leszek Kleczkowski (LK) leszek.kleczkowski@umu.se Ansvarig växtfysiologi 090-7865474
 Ove Nilsson (ON) ove.nilsson@slu.se
 Oliver Keech (OK) olivier.keech@umu.se

Labansvarig djurdelen: Teresa Tiensuu (TT) teresa.tiensuu@umu.se

Schemafärger:

	: Obligatoriska moment
	: Lunch
	: Student- och lärarsportdag
	tentamen

v35	Må 30/8	Ti 31/8	ons 1/9	To 2/9	Fre 3/9		
08.15-09.00					Inläsning		
09.15-10.00	Upprop, introduktion Innovations ide zoom (09.15-12.00)	evertebrater zoom (09.15-12)	Vertebrater/organ zoom (09.15-12.00)	Nervsystem zoom (9.15-12.00)	Cirkulation/Respiration zoom (09.15-12.00)		
10.15-11.00							
11.15-12.00	evolution		FÖRSÖKSDJUR				
12.15-13.00							
13.15-14.00	Inläsning	Inläsning	Inläsning	Vetenskapligt skrivande zoom (13.15-15.00)	Inläsning		
14.15-15.00							
15.15-16.00							
16.15-17.00							

v36	Må 6/9	Ti 7/9	ons 8/9	To 9/9	Fre 10/9	
08.00-09.00						
09.15-10.00	exkretion zoom (09.15-11.30)	skelett, senor, muskler zoom (9.15-12.00)	Försvarsmekanismer (13.15-16.00)	Endokrinologi zoom (09.15-12.00)	Sömn och svält <i>D. melanogaster</i> blå/vita (09.15-15.00)	
10.15-11.00						
11.15-12.00	AB	MA	TF	MA		
12.15-13.00				Frågestund, innovationsiderna		
13.15-14.00	Vertebrat histologi Introduktion och självstudier	Vertebrat histologi gruppdiskussion	Digestion (13.15-16.00)	Digital aktionspotential lab zoom (13.15-16.00)		TT
14.15-15.00						
15.15-16.00	Zoom (12.30-15.30) TT	Zoom (13.15-15.00) TT	TF	TT		
16.15-17.00	innovationside skickas till MA					

v37	Må 13/9	Ti 14/9	Ons 15/9	To 16/9	Fr 17/9
08.15-09.00		Laboration Dissektion fisk och hjärta Blå/vita labbet	Studentsportardagen	Inläsning Dead line! Laborationsrapporter Dros. lab skickas till TT	Presentationer Lokal anges senare 09.15-13.00
09.15-10.00	Sinnesorgan (09.15-12.00)				
10.15-11.00					
11.15-12.00	SB				
12.15-13.00					
13.15-14.00	Lab genomgång TT zoom	Laboration Dissektion fisk och hjärta Blå/vita labbet			Inläsning
14.15-15.00		TT			
15.15-16.00	Dead line!innovationrapport skickas till MA				
16.15-17.00					

v38	Må 20/9	Tis 21/9	Ons 22/9	Tors 23/9	Fre 24/9
08.15-09.00				8:15-9:15 Intro labb AL	
09.15-10.00	9:15-11:15 Plant Cell LK	09:15-11:00 Plant Anatomy NS	09:00-11:15 Signaling, hormones & morphogenesis LK	09:15-11:00 Laboration Tissue-specific gene expression 1 NS	09:00-12:00 Plant bioengineering OK
10.15-11.00					
11.15-12.00					
12.15-13.00					
13.15-14.00	13:15-15:00 Plant as a model system LK	13:15-15:00 Laboration: Plant anatomy NS		13:00-16:00 Laboration Tissue-specific gene expression 2 NS	13:15-15:00 UPSC CB
14.15-15.00					
15.15-16.00	Inläsning	Inläsning	Inläsning	Inläsning	Inläsning
16.15-17.00					

v39	Må 28/9	Ti 29/9	Ons 30/9		
08.15-09.00					
09.15-10.00					
10.15-11.00					
11.15-12.00					
12.15-13.00					
13.15-14.00					
14.15-15.00					
15.15-16.00					
16.15-17.00					

