

Datum	Dag	Tid	Undervisningsform	Fokus	Lärare	Litteratur utöver föreläsningar (mer litteratur kommer att läggas till i Canvas)
18-jan	Mån	10-12	Föreläsning	Introduktion till naturvårdsbiologi, vetenskapligt tänkande & vetenskaplig litteratur	ÅB	Sodhi kap 1
19-jan	Tis	9-12	Föreläsning	Ekologiska teorier I - Populationsdynamik & demografi	JK	Knape.pdf
		13-16	Övning	Populationsdynamik & demografi, övning	JK	
20-jan	Ons	9-12	Föreläsning, övning	Ekologiska teorier II - Metapopulationsteori	TR	Ranius.pdf
21-jan	Tors	9-12	Föreläsning	Ekologiska teorier III - Samhällen, diversitet & resiliens	ÅB	Sodhi kap 16.1.1 - 16.1.2, Berggren1.pdf
22-jan	Fre	fm		Inläsning litteratur sem		
		13-15	Seminarium	Litteraturseminarium	ÅB + LR	Isaac et al. 2017, Hunter et al. 2010
25-jan	Mån	9-12	Föreläsning, övning	Ekologiska teorier IV - Source – sinkdynamik & ekologiska fällor	EÖ	Öckinger1.pdf, Öckinger2.pdf
		13-14	Övning	Source – sinkdynamik & ekologiska fällor, genomgång övning	EÖ	
26-jan	Tis	9-12	Föreläsning	Ekologiska teorier V - Populationsgenetik	PI	Ingvarsson.pdf
27-jan	Ons	9-12	Föreläsning	Ekologiska teorier VI - Landskapsekologi	ÅB	Sodhi kap 5.1 - 5.3.2
28-jan	Tors	9-12	Föreläsning	Global biodiversitet & hot I - nytt klimat i förälderliga landskap & nya sjukdomar?	FE	Ecke.pdf
29-jan	Fre	fm		Inläsning litteratur sem		
		13-15	Seminarium	Litteraturseminarium	ÅB + LR	Freeman et al. 2017, Wintle et al. 2018
01-feb	Mån	9-12	Föreläsning	Global biodiversitet & hot II - Snöleoparden	ÖJ	

02-feb	Tis	9-12	Projektarbete	Projektarbete global biodiversitet - introduktion	ÅB	
		13-16	Projektarbete	Eget projektarbete		
03-feb	Ons	9-12	Projektarbete	Redovisning global biodiversitet	ÅB	
04-feb	Tors	9-12	Föreläsning	Perspektiv på naturvård - Svenska rovdjur i fjällområdet	MA	
		13-16	Övning	Perspektiv på naturvård övning	MA	
05-feb	Fre	fm		Inläsning litteratur sem		
		13-15	Seminarium	Litteraturseminarium	ÅB + LR	Liu et al. 2018, Török and Helm 2017
08-feb	Mån	9-11	Projektarbete	Start projektarbeten - från teori till åtgärd + Presentationer möjliga exjobb i Ekologi	ÅB + EÖ	
		13-16	Projektarbete	Projektarbete eget arbete		
09-feb	Tis	9-11	Projektarbete	Projektarbete eget arbete		
		12-16	Konferens	Deltagande i konferens		
10-feb	Ons	9-11	Projektarbete	Projektarbete eget arbete		
		12-16	Konferens	Deltagande i konferens		
11-feb	Tors	9-12	Projektarbete	Redovisning projektarbete	ÅB + EÖ	
12-feb	Fre			Inläsning		
15-feb	Mån			Inläsning		
16-feb	Tis	9-15	Tentamen	Hemtentamen		
17-feb	Ons			Undervisningsfri dag		

## Lärare

ÅB	Åsa Berggren
JK	Jonas Knape
TR	Thomas Ranius
EÖ	Erik Öckinger
FE	Frauke Ecke
ÖJ	Örjan Johansson
PI	Pelle Ingvarsson
MA	Malin Aronsson
LR	Laura Riggi