

## Preliminärt schema för kursen BI1349, Ekologi, 7,5 hp, 2 nov-2 dec 2021

Kursen kommer att ges som en hybrid-variant. Kursen innehåller moment som genomförs digitalt (live på zoom eller förinspelade material) samt fysiskt på campus Ultuna. Dagarna som innehåller moment på campus är markerat i rött. Zoom-länkar kommer senare.

\*Markerar obligatoriska moment.

DATUM	TID	LOKAL	VAD	VEM
<b>V44</b>				
Tisdag 2 nov	09.15-11.00	Live på Zoom	Upprop och lite om hur det hela ska gå till Introduktion till Ekologi	A. Puentes
	11.15-12.00	Förinspelade föreläsning	Varför är ekologi viktigt för en landskapsarkitekt?	M. Hedblom
Onsdag 3 nov	10.15-12.00	Live på Zoom	Introduktion till projektarbete  Introduktion Fältuppgift	J. Strengbom
Torsdag 4 nov	09.15-12.00	Live på Zoom	Populationsekologi och evolution 1	A. Puentes
	13.15-16.00		Studier på egen hand / Fältuppgift	
Fredag 5 nov			Studier på egen hand / Fältuppgift	
<b>V45</b>				
Måndag 8 nov	09.15-12.00	Live på Zoom	Populationsekologi och evolution 2	A. Puentes
	13.15-16.00		Studier på egen hand / Fältuppgift	
Tisdag 9 nov	09.15-12.00	Live på Zoom	Populationsekologi och evolution 3	A. Puentes
	<b>kl. 17.00</b>	<b>CANVAS</b>	<b>*Inlämning rapport värdera natur</b>	
<b>Onsdag 10 nov</b>	<b>9.15-10.00</b>	<b>Sal S</b>	<b>Genomgång instuderingsfrågor Populationsekologi</b>	<b>A. Puentes</b>
Torsdag 11 nov	09.15-12.00	Live på Zoom	Ekosystem och organismsamhället 1	M. Bahram
	13.15-16.00	Förinspelade föreläsning	Studier på egen hand: Titta/lyssna på den förinspelade föreläsning om Urbanekologi och ställ frågor på CANVAS	
Fredag 12 nov	09.15-12.00	Live på Zoom	Ekosystem och organismsamhället 2	M. Bahram
	13.15-16:00	Förinspelade föreläsning	Studier på egen hand: Titta/lyssna på den förinspelade föreläsning om Urbanekologi och ställ frågor på CANVAS	
<b>V46</b>				
Måndag 15 nov	09.15-12.00	Live på Zoom	Ekosystem och organismsamhället 3	M. Bahram
	kl. 17.00	CANVAS	Frågor rörande den förinspelade föreläsning om Urbanekologi ska vara upplagda på CANVAS senast idag	
<b>Tisdag 16 nov</b>	<b>09.15-12.00</b>	<b>Löftets hörsal</b>	<b>Landskapsekologi 1</b>	<b>T. Pärt</b>
	<b>13.15-15.00</b>	<b>Löftets hörsal</b>	<b>Genomgång instuderingsfrågor och gruppdiskussion. Ekosystem och organismsamhället</b>	<b>M. Bahram</b>
Onsdag 17 nov	09.15-12.00	Live på Zoom	Landskapsekologi 2	T. Pärt

DATUM	TID	LOKAL	VAD	VEM
Torsdag 18 nov	09.15-12.00	Löftets hörsal	Urbanekologi – diskussion ( <b>OBS!</b> kräver att man har tittat på den förinspelade föreläsningen i förväg)	M. Hedblom
	13.15-14.00	Löftets hörsal	Genomgång instuderingsfrågor Landskapsekologi	T. Pärt
Fredag 19 nov	9.15-11.00	Live på Zoom	<b>*Återkoppling fältuppgift</b>	J. Strengbom T. Pärt
<b>V47</b>				
Måndag 22 nov	10.15-12.00	Live på Zoom	Frågestund inför tentamen	A. Puentes M. Bahram T. Pärt M. Hedblom
Tisdag 23 nov	08.00-12.00	<b>OBS! Fysisk närvaro</b>	<b>Tentamen</b>	
Onsdag 24 nov	9.15-11.00	Live på Zoom	<b>*Föreläsning + start av projekt</b>	J. Strengbom
Torsdag 25 nov			Arbete med projekt	J. Strengbom
Fredag 26 nov			Arbete med projekt	J. Strengbom
<b>V48</b>				
Måndag 29 nov			Arbete med projekt	J. Strengbom
Tisdag 30 nov			Arbete med projekt	J. Strengbom
Onsdag 1 dec			Arbete med projekt	J. Strengbom
Torsdag 2 dec	09.15-12.00 13.15-14.00	Löftets hörsal	<b>*Presentation av projekt</b>	J. Strengbom A. Puentes
	14.15-15.00	Löftets hörsal	Kursavslutning och utvärdering	A. Puentes

### Namn, Id, Hus, Ort, Platser

Löftets hörsal, C-128305, Loftet (Ladugården), Uppsala, 214  
Sal S, C-250E209, Ulls hus E-blocket, Uppsala, 75

### Kurslitteratur:

Bowman and Hacker (2020) Ecology, 5th edition. Oxford University Press.  
ISBN: 9781605359281. *Äldre upplagor kan också användas, men sidhänvisningarna stämmer då inte exakt med det som anges i läsanvisningarna.*  
+ Kopierat material som delas ut under kursens gång.

### Kursansvarig lärare:

Adriana Puentes [Adriana.Puentes@slu.se](mailto:Adriana.Puentes@slu.se)  
Mobil 076-853 58 61

### Övriga lärare:

Mo Bahram [Mohammad.Bahram@slu.se](mailto:Mohammad.Bahram@slu.se)  
Tomas Pärt [Tomas.Part@slu.se](mailto:Tomas.Part@slu.se)  
Marcus Hedblom [Marcus.Hedblom@slu.se](mailto:Marcus.Hedblom@slu.se)  
Joachim Strengbom [Joachim.Strengbom@slu.se](mailto:Joachim.Strengbom@slu.se)