

Schema för kursen BI1349, Ekologi, 7,5 hp, 31 okt - 30 nov 2023

*Markerar obligatoriska moment

DATUM	TID	LOKAL	AKTIVITET	LÄRARE
V44				
Tisdag 31 okt	09.15-10.45	Sal A241	Upprop, kursintroduktion	A. Puentes
	11.00-12.00	Sal A241	Introduktion projektarbete	A. Lundgren J. Orsholm
	13.15-14.00	Självstudier: titta på den förinspelade föreläsningen (finns på Canvas)	Varför är ekologi viktigt för en landskapsarkitekt?	M. Hedblom
Onsdag 1 nov	09.15-12.00	Digitalt på Zoom	Populationsekologi och evolution 1	A. Puentes
Torsdag 2 nov	09.15-12.00	Digitalt på Zoom	Populationsekologi och evolution 2	A. Puentes
	13.15-16.00		Studier på egen hand: Instuderingsfrågor	
Fredag 3 nov			Studier på egen hand: Instuderingsfrågor	
V45				
Måndag 6 nov	09.15-12.00	Sal A241	Populationsekologi och evolution 3	A. Puentes
	13.15-16.00		Studier på egen hand: Datorövning i grupper	
Tisdag 7 nov	09.15-11.00	Sal A241	Genomgång instuderingsfrågor Populationsekologi	A. Puentes
	kl. 17.00	Canvas	*Inlämning datorövning	
Onsdag 8 nov	9.15-12.00	Sal A241	Ekosystem och organismsamhället 1	M. Bahram
Torsdag 9 nov	9.15-12.00	Sal A241	Ekosystem och organismsamhället 2	M. Bahram
	13.15-16.00		Studier på egen hand: Instuderingsfrågor	
Fredag 10 nov	09.15-12.00	Sal A241	Ekosystem och organismsamhället 3	M. Bahram
	13.15-16.00		Studier på egen hand: Instuderingsfrågor	
V46				
Måndag 13 nov	09.15-12.00	Sal A241	Genomgång instuderingsfrågor och gruppdiskussion. Ekosystem och organismsamhället	M. Bahram

DATUM	TID	LOKAL	VAD	VEM
Tisdag 14 nov	09.15-12.00 13.15-16.00	Sal A241	Landskapsekologi 1 Studier på egen hand: Instuderingsfrågor	T. Pärt
Onsdag 15 nov	09.15-12.00	Framtiden	Landskapsekologi 2	T. Pärt
Torsdag 16 nov	09.15-12.00 13.15-15.00	Sal A241 Are	Urbanekologi Genomgång instuderingsfrågor Landskapsekologi	M. Hedblom T. Pärt
Fredag 17 nov			Inläsning	
V47				
Måndag 20 nov	10.15-12.00	Sal A241	Frågestund inför tentamen	A. Puentes M. Bahram T. Pärt M. Hedblom
Tisdag 21 nov	8.00-12.00	Tentamenssal 2	*Skriftlig tentamen	
Onsdag 22 nov	8.30-10.00	Sal V	*Föreläsning projektarbete	A. Lundgren J. Orsholm
Torsdag 23 nov			Arbete med projekt	
Fredag 24 nov			Arbete med projekt	
V48				
Måndag 27 nov			Arbete med projekt	
Tisdag 28 nov			Arbete med projekt	
Onsdag 29 nov	9.15-12.00	Sal A241	*Presentation av projekt	A. Lundgren J. Orsholm
Torsdag 30 nov	9.15-15.00	Framtiden	Kursavslutning och utvärdering *Presentation av projekt	A. Puentes A. Lundgren J. Orsholm

Sal A241: Biocentrum
 Are: VHC hus 5
 Framtiden: MVM
 Sal V: Ulls hus, E-blocket

Kurslitteratur:

Bowman and Hacker (2020) Ecology, 5th edition. Oxford University Press.

ISBN: 9781605359281

<https://global.oup.com/ukhe/product/ecology-9781605359281?cc=&lang=en&q=Ecology>

Sidhänvisningar finns för den 4:e upplagan (på Canvas)

Kursansvarig lärare:

Adriana Puentes Adriana.Puentes@slu.se

Övriga lärare:

Mo Bahram Mohammad.Bahram@slu.se

Tomas Pärt Tomas.Part@slu.se

Marcus Hedblom Marcus.Hedblom@slu.se

Andreas Lundgren Andreas.Lundgren@slu.se

Johanna Orsholm Johanna.Orsholm@slu.se