

Schema för kursen BI 1374, Hållbarhetens ekologi, 7,5hp, 29 aug - 28 sept 2022

*markerar obligatoriska moment

Förinspelade föreläsningar och länkar till Zoom kommer också att finnas på Canvas från kursstart.

Om länkarna i dokumentet inte fungerar direkt, så kopiera dem och klistra in i ert web-program.

DATUM	TID/TYP AV UNDERVISNING	VAD	VEM
V35			
Måndag 29 aug	09.15-ca 12.00 Sal A132	Upprop och introduktion	Joachim Strengbom
	13-16 Förinspelade föreläsningar Finns på Canvas	Grundläggande ekologi - Crash course	J. Strengbom
Tisdag 30 aug	Förinspelade föreläsningar Finns på Canvas	Grundläggande ekologi - Crash course	J. Strengbom
Onsdag 31 sep	09.15-10.00 Zoom https://slu-se.zoom.us/j/65404475610 Kod: 060606	Diskussion/frågestund om grundläggande ekologi	J. Strengbom
Torsdag 1 sep	Förinspelade föreläsningar Finns på Canvas	Globala miljöförändringar och hot mot biologisk mångfald	J. Strengbom
Fredag 2 sep	09.15-12.00 Sal R	Städer som ekosystem + Globala utmaningarna	J. Strengbom
	Zoom https://slu-se.zoom.us/j/65404475610 Kod: 060606	Frågestund kring förinspelade föreläsningar	J. Strengbom
V36			
Måndag 5 sept	09.15-12.00 Sal R	Produktionssystemet: Havet och fiske	Örjan Östman
	13.00-15.00 Datorsal 2 Ulls hus	*Gruppövningar Produktionssystemet: Havet och fiske	Örjan Östman
Tisdag 6 sep	08.00-16.30 SLU Aqua Öregrund	*Studiebesök och Gruppdiskussion- Case study	Andreas Brynh
Onsdag 7 sep	10.15-12.00	Inläsning	

Torsdag 8 sep	09.15-12.00 Sal R	Produktionssystemet: Skog	Joachim Strengbom
	13.00-16.00 Exkursion i området kring Ulltuna	Exkursion skogsproduktion och mångfald	Joachim Strengbom
Fredag 9 sep	09.15-11.00 Zoom https://slu- se.zoom.us/j/65404475610 Kod: 060606	Frågestund	Joachim Strengbom
	10.15-12.00 Zoom https://slu- se.zoom.us/j/65404475610 Kod: 060606	Lägeskontroll Projekt	Joachim Strengbom
	*13.00-15.00 Zoom https://slu- se.zoom.us/j/65404475610 Kod: 060606	*Litteratordiskussion: skogen och klimatet	Joachim Strengbom

V37

Måndag 12 sep	08.15-12.00	Näring och kolomsättning i jordbruket	T. Kätterer
	*13.00-15.00	*Exkursion: Experimentfält Ultuna	T. Kätterer
Tisdag 13 sep	09.15-12.00 Sal R	Produktionssystemet: Jordbrukslandskapet	R. Bommarco
	*13.00-15.00 (Format meddelas senare)	* Övning: Jordbrukslandskapet	R. Bommarco
Onsdag 14 sep	08.00-12.00 Sal Y	Landskapsekologi: betydelsen av det historiska landskapet	Alistair Auffret
Torsdag 15 sep	08.00-13.00	*Övning (instruktion ges av Alistair 14/9)	
	*14.00-17.00 (OBS tiden) Sal R	*Redovisning av övning	Alistair Auffret
Fredag 16 sep	08.00	Utlämning av dugga om grundläggande ekologi - Inlämning via Canvas måndag 19/9	Joachim Strengbom

V38

Måndag 19sep	17.00	Inlämning av dugga (på Canvas senast 17.00)	
Tisdag 20 sep	10.15-12.00 SAL R	Hur gör man en bra presentation?	Jannie Teinler

	Övrig tid	Individuellt projekt	
Onsdag 21 sep	9-16	Individuellt projekt	
Torsdag 22 sep	12.00	Individuellt projekt	
Fredag 23 sep	9-16	Inlämning av rapport individuellt projekt (Canvas)	

V39

Måndag 26 sep	9-16	Förberedelse av presentation av projekt	
Tisdag 27 sep	*09.15-15.00 Sal R	*Presentation av projekt	J. Strengbom
		*Presentation av projekt	J. Strengbom
Onsdag 28 sept	09.15-12.00 Sal R	*Presentation av projekt	J. Strengbom
Sal R	13.15-14.30 Sal R	*Presentation av projekt	J. Strengbom
	14.30-15.00 Sal R	Kursvärdering	J. Strengbom

Kurslitteratur: Ekologi - en introduktion. 2013. Håkan Pleijel. ISBN:9789140681256

Kursansvarig lärare:

Joachim Strengbom Joachim.Strengbom@slu.se
Tel. 070-634 67 30

Övriga lärare

Alistair Auffret Alistair.Auffret@slu.se
Riccardo Bommarco Riccardo.Bommarco@slu.se
Andreas Bryhn Andreas.Bryhn@slu.se
Thomas Kätterer Thomas.Katterer@slu.se
Jannie Teinler Jannie.teinler@slu.se
Örjan Östman Orjan.Ostman@slu.se