

Schema för Ekologi 7,5 hp (BI1252), VT 2021

Kursansvarig lärare och examinator: Joachim Strengbom (JS)

Övriga lärare: Adriana Puentes (AP), Riccardo Bommarco (RB) och Ola Lundin (OL)

*obligatorisk inlämning/obligatorisk övning

Vecka 12				
Datum	Tid	Undervisningsform	Innehåll	Lärare
Onsdag 24 mars	09.15 – 10.00	Online via zoom	Kursintroduktion	JS
	10.15-12.00	Online via zoom	Ekologi i lantbruket	RB
		Inspelad föreläsning	Ekologi- grunder och begrepp	JS
Torsdag 25 mars	09.15-12.00	Online via zoom	Introduktion till populationsekologi och evolution	AP
	13.00- 14.00*	Online via zoom	Introduktion ekologiprojekt*	JS
Fredag 26 mars	09:15-12.00	Online via zoom	Populationsekologi 2	AP

Vecka 13				
Datum	Tid	Undervisningsform	Innehåll	Lärare
Måndag 29 mars- torsdag 1 april	Projektarbete/Självstudier			
Vecka 14				
Datum	Tid	Undervisningsform	Innehåll	Lärare
Måndag 5 april	Annandag Påsk - ledigt			
Tisdag 6 april	09:15-12.00	Online via zoom	Populationsekologi 3	AP
	13.15-14.00	Online via zoom	Frågestund	AP
Onsdag 7 april	9.15 – 12.00*	Online via zoom	Datorövning i små grupper på zoom. Individuell inlämning av uppgiften via Canvas senast 17.00*	AP
Torsdag 8 april		Inspelade föreläsningar + frågor	Energi, näring och vatten - grundläggande förutsättningar för produktion	JS
	13.15-14.00	Online via zoom	Frågestund/Genomgång av instuderingsfrågor	AP
Fredag 9 april		Inspelade föreläsningar + frågor.	Ekosystemekologi: Biogeokemiska kretslopp	JS
	12.30– 13.30	Online via zoom	Gruppdiskussion och genomgång av frågor	JS
	17.00*	Inlämning via Canvas*	Inlämning av projektarbete*	

Vecka 15				
Datum	Tid	Undervisningsform	Innehåll	Lärare
Måndag 12 april	9.15-12.00	Online via zoom	Samhällsekologi: Trofiska interaktioner	OL
	13.00-		Inläsning, vetenskaplig artikel	
Tisdag 13 april	9.15-12.00	Online via zoom	Samhällsekologi 2	OL
	13.00-		Förberedelsetid, muntlig redovisning av vetenskaplig artikel	
Onsdag 14 april	9.15-12.00	Online via zoom	Biologisk mångfald och ekosystemtjänster	RB
Torsdag 15 april	9.15 – 12.00	Online via zoom	Muntlig redovisning av vetenskaplig artikel*	OL, RB
Fredag 16 april		Inspelade föreläsningar	Globala miljöproblem och hot mot biologisk mångfald	JS

Vecka 16				
Datum	Tid	Undervisningsform	Innehåll	Lärare
Måndag 19 april	9.15-12.00	Inläsning av material för diskussionsforum klimatförändringar.		JS
	13:00-15.00	Diskussionsövning Online via zoom	Diskussionsforum: Klimat och klimatförändringar	JS
Tisdag 20 april	09.15-12.00	Föreläsning Online via zoom	Rumslig ekologi1	RB
Onsdag 21 april	09.15-10.00	Online via zoom	Diskussion/Frågestund	JS
Torsdag 22 april		Föreläsning Online via zoom	Rumslig ekologi2	RB
Fredag 23 april	Inläsning av andras projektarbeten			
Vecka 17				
Måndag 27 april	Självstudier			
Tisdag 28 april	10.15-12.00	Online via zoom	Frågor inför tentamen	Alla
Onsdag 29 april	08.00-17.00	Inlämning via Canvas	Hemtentamen	
Torsdag 30 april	Ledigt			