

Schema för SV0004: Skogens ekologi och produktionsförmåga. Vt 2022.

Version från 10 januari 2022. Vi kommer att hålla större delen av kursens aktiviteter digitalt, för att minska risken för smittspridning. Det innebär att föreläsningar hålls via zoom på de tider som anges i schemat. För projektarbetet får studentgrupperna själva avgöra i vilken mån de vill träffas fysiskt (på Ultuna eller någon annanstans) eller via zoom. Exkursioner, övningar och seminarium planerar vi att ha på plats. Tentamen görs som en hemtenta.

Förändringar i åtgärderna för att minska risken för smittspridning kan göras under kursens gång.

Kursledare: Thomas Ranius (thomas.ranius@slu.se)

För att bli godkänd på kursen skall man lämna in projektarbetsuppgifter (1, 8 och 11 februari) och få dem godkända samt medverka i den muntliga redovisningen (14 februari). Dessutom skall man bli godkänd på en skriftlig hemtenta (15-17 februari, inlämning 17 februari). Övriga kursmoment är inte obligatoriska, men syftar till att göra det möjligt att klara projektarbetsuppgifter och tentamen. Dessutom är det viktigt att vara närvarande vid kursstart (17 januari) eller höra av sig till kursledaren senast detta datum, för att bli registrerad på kursen.

Alla aktiviteter börjar på en hel timme, d v s utan någon akademisk kvart.

FL = föreläsning, PA = projektarbete, Exk = exkursion, Övn = övning, Sem = seminarium.

Lärare: ER = Ellinor Ramberg, HA = Henrik Andréén, MK = Maartje Klapwijk, NH = Nils Högberg, TR = Thomas Ranius

Dag	Tid	Typ	Sal	Titel	Lärare
Vecka 3					
17-jan	9-10.30		Zoom	Kursstart	TR
	10.30-12	FL	Zoom	Världens och Sveriges skogar	TR
18-jan	kl 9-10	PA	Zoom	Introduktion: projektarbete	TR, NH, ER
	kl 10-12	PA	Zoom, B211, C203, C206, D237-238	Projektarbete	TR, NH, ER
19-jan	kl 9-12	FL	Zoom	Berg, jord och vatten	NH
	kl 13-15	Exk	Ultuna	Berg, jord och vatten	NH
20-jan	kl 9-12	FL	Zoom	Kolets kretslopp	NH
	kl 13-15	PA		Projektarbete	
21-jan	kl 9-12	FL	Zoom	Växtnäringsämnen	NH
	kl 13-15	PA		Projektarbete	
Vecka 4					
24-jan	kl 9-12	FL	Zoom	Svamparnas roll	NH
	kl 13-15	Exk	Ultuna	Svamparnas roll	NH
25-jan	kl 9-12	FL	Zoom	Primärproduktion	NH
	kl 13-15	PA		Projektarbete	
26-jan	kl 9-12	FL	Zoom	Skogsproduktion	NH
	kl 13-15	PA		Projektarbete	
27-jan	kl 9-12	FL	Zoom	Skogsskötsel	NH
	kl 13-15	Exk	Ultuna	Bonitering	
28-jan	kl 9-12	FL	Zoom	Skogsbruk mm	NH
	kl 13-15	PA		Projektarbete	

Vecka 5

31-jan	kl 9-12	FL	Zoom	Populationsekologi	MK
	kl 13-16	Övn	Ulls hus: datorsal 1 & 2	Populationsekologi	MK
01-feb	kl 9-11	FL	Zoom	Metapopulationsekologi mm	TR
	kl 11-16	PA	B211, C203, C206	Projektarbete	TR, NH, ER
	kl 16	PA		Inlämning av första delen	
02-feb	kl 9-12	FL	Zoom	Skoglig biologisk mångfald	TR
	kl 13-15	PA		Projektarbete	
03-feb	kl 9-12	FL	Zoom	Skogsskadegörare	MK
	kl 13-16	Övn	Biblioteket: datorsal 1 & 2	Skogsskadegörare	MK
04-feb	kl 9-12	FL	Zoom	Viltekologi	HA
	kl 13-15	PA	Zoom	Projektarbete	HA

Vecka 6

07-feb	kl 9-12	FL	Zoom	Samhällsekologi	JB
	13.30-16	Exk	Kronparken	Naturvärdesbedömning	TR, ER
08-feb	kl 9-10	FL	Zoom	Biologisk mångfald historiskt	JB
	kl 10-12	FL	Zoom	Ekosystemtjänster	JB
	kl 13-16	PA	Zoom, C203, C206,	Projektarbete	TR
	kl 16	PA	D237	Inlämning av andra delen	
09-feb				Inläsning	
10-feb	kl 9-12	Sem	Sal P, Sal Y	Ekologisk teori och naturvård	TR, ER
			Zoom, C203, C206,		
11-feb	kl 9-15	PA	C208	Projektarbete	TR, ER
	kl 15	PA		Inlämning av slutversion	

Vecka 7

14-feb	kl 9-15	PA	Zoom	Redovisning av projektarbete	TR, ER
15-feb	kl 9	Tenta	Hemtenta	Utdelning kl. 9	TR, NH
16-feb		Tenta	Hemtenta		
17-feb	kl 17	Tenta	Hemtenta	Inlämning kl. 17	TR, NH