

SG0271 **Diagnos, förebyggande och hantering av biotiska skogsskador**

v.	Datum	Tid	Format	Innehåll	Plats	Introduktion - studentaktiviteter (JW)	Självstudier	Inlämning
35	2021-08-30	Måndag	9.15-11.00	Kursstart	JW	Zoom	Kurslitteratur	Bakgrundstest
	2021-08-31	Tisdag	9.15-11.00	Föreläsningar	JW	Zoom	Filmer	
	2021-09-01	Onsdag						
	2021-09-02	Torsdag						
	2021-09-03	Fredag	9.15-11.00	Föreläsningar	JW	Zoom	Övning: Infograf	
36	2021-09-06	Måndag	9.15-11.00	Föreläsningar	JW	Zoom	Projektarbete	Kurslitteratur
	2021-09-07	Tisdag	10.15-11.00	Föreläsning	DM	Zoom	Filmer	
	2021-09-08	Onsdag					Infograf	
	2021-09-09	Torsdag					Projektplan	
	2021-09-10	Fredag						
37	2021-09-13	Måndag	9.15-11.00	Föreläsningar		Zoom		Kurslitteratur
	2021-09-14	Tisdag	9.15-11.00	Föreläsningar	PS, IN, CR, JW, XX	Zoom	Grupparb.: Poster	Filmer
	2021-09-15	Onsdag					Infograf	
	2021-09-16	Torsdag					Projektarbete	
	2021-09-17	Fredag	9.15-11.00	Diskussion	JW	Zoom	Poster	
38	2021-09-20	Måndag	start ca. 10.00	Exkursion	JW, MC	Alnarp		
	2021-09-21	Tisdag	avsl. ca 15.00	Exkursion		Alnarp		
	2021-09-22	Onsdag						
	2021-09-23	Torsdag						Infograf
	2021-09-24	Fredag						
39	2021-09-27	Måndag	9.15-11.00	Föreläsningar	JW, IF	Zoom	Övning: Insändare	Kurslitteratur
	2021-09-28	Tisdag	9.15-11.00	Föreläsningar		Zoom	Filmer	
	2021-09-29	Onsdag					Poster	
	2021-09-30	Torsdag					Projektarbete	
	2021-10-01	Fredag	9.15-10.00	Diskussion		Zoom	Övning: Rådgivning	Insändare
40	2021-10-04	Måndag	9.15-12.00	Föreläsningar	IM, CR, JW, XX			Kurslitteratur
	2021-10-05	Tisdag	9.15-11.00	Föreläsningar				Filmer
	2021-10-06	Onsdag						Övning: Rådgivn.
	2021-10-07	Torsdag						Projektarbete
	2021-10-08	Fredag	9.15-12.00	Övrigt				Posterpresentationer
41	2021-10-11	Måndag	9.15-11.00	Föreläsning	JW, XX	Zoom		
	2021-10-12	Tisdag	9.15-11.00	Föreläsning	JW	Zoom		
	2021-10-13	Onsdag						Projektarbete
	2021-10-14	Torsdag						Rapport (Rådgivn.)
	2021-10-15	Fredag	10.15-11.00	Diskussion	JW	Zoom		
42	2021-10-18	Måndag	9.15-12.00	Seminarium (redov.)	JW	Zoom		
	2021-10-19	Tisdag	9.15-12.00	Seminarium (redov.)	JW	Zoom		
	2021-10-20	Onsdag						
	2021-10-21	Torsdag						Projektarbete
	2021-10-22	Fredag	9.15-11.00	Övrigt	JW	Zoom		
43	2021-10-25	Måndag						
	2021-10-26	Tisdag		Tentamen (hemtenta)				Hemtentamen
	2021-10-27	Onsdag						Inlämning av tentamensuppgifter
	2021-10-28	Torsdag						
	2021-10-29	Fredag		Indiv.diskussioner	JW	Zoom		

44	2021-11-01	Måndag		Övrigt	Avslutning. Kursutvärdering	JW				
----	------------	--------	--	--------	-----------------------------	----	--	--	--	--

Lärare:	CR	Carmen Romeralo
	DM	Diana Marčiulyrienė
	IN	Ida Nordström
	IF	Iva Franic
	IM	Iryna Matsiakh
	JW	Johanna Witzell
	MC	Michelle Cleary
	PS	Patrick Sherwood
	XX	<i>Gästföreläsare</i>

Kursmål	1	Kritiskt reflektera kring och motivera val av lämpliga metoder för att diagnostisera skogsskadornas orsak och kartlägga deras omfattning på bestånds- och landskapsnivå, baserat på symptom
	2	Identifiera och jämföra strategier och föreslå lämpliga åtgärder för att hindra skogsskadornas förekomst och minska deras spridning genom aktiv skogsskötsel och integrerat växtskydd (IPM, integrated pest management)
	3	Kritiskt granska och analysera möjligheterna att minska skogsskadornas långsiktiga effekter på skogens produktion, biologiska mångfald och olika ekosystemtjänster genom adaptiv, klimatanpassad och hållbar skogsskötsel
	4	Söka, värdera och referera till forskningsinformation inom ämnesområdet samt på ett vetenskapligt sätt presentera resultat och analyser såväl skriftligt som muntligt.

