

zoom-länk till alla kursträffar

(föreläsningar, seminarier mm): <https://slu-se.zoom.us/j/61912164130>

Passcode: matprod

Datum	dag	tid	aktivitet
2022-01-17	mån		Läsa kurslitteratur: Hållbar-prod-kons; kap 1, 2
2022-01-18	tis	16.15-17.00	Kursintroduktion (zoom)
2022-01-18	tis	17.15-18.00	Reserv-tid för kursintroduktion (zoom)
2022-01-19	ons	16.15-17.00	Reserv-tid för kursintroduktion (zoom)
2022-01-20	tor	17.15-18.00	Reserv-tid för kursintroduktion (zoom)
2022-01-21	fre		Läsa kurslitteratur: Hållbar-prod-kons; kap 1, 2
2022-01-22	lör		
2022-01-23	sön		
2022-01-24	mån		
2022-01-25	tis		
2022-01-26	ons		
2022-01-27	tor	16.15-17.30	Föreläsning: matproduktion och hållbarhet i ett systemperspektiv (zoom)
2022-01-28	fre		Läsa kurslitteratur: Hållbar-prod-kons; kap 3
2022-01-29	lör		Inlämningsuppgift 1 - egna utgångspunkter
2022-01-30	sön		
2022-01-31	mån		Starta diskussion i canvas-grupperna om problem som förhindrar hållbar matproduktion (se instruktion i Canvas). Fortsätta läsa kurslitteratur: Hållbar-prod-kons; kap 3.
2022-02-01	tis		
2022-02-02	ons		
2022-02-03	tor		
2022-02-04	fre		
2022-02-05	lör		
2022-02-06	sön		
2022-02-07	mån		Fortsätta diskussion i canvas-grupperna om problem som förhindrar hållbar matproduktion. Fortsätta läsa kurslitteratur: Hållbar-prod-kons; kap 3.
2022-02-08	tis		
2022-02-09	ons		
2022-02-10	tor		
2022-02-11	fre		
2022-02-12	lör		
2022-02-13	sön		Fortsätta diskussion i canvas-grupperna om problem som förhindrar hållbar matproduktion. Fortsätta läsa kurslitteratur: Hållbar-prod-kons; kap 4.
2022-02-14	mån		
2022-02-15	tis		
2022-02-16	ons		
2022-02-17	tor		
2022-02-18	fre		
2022-02-19	lör		Fortsätta diskussion i canvas-grupperna om problem som förhindrar hållbar matproduktion. Fortsätta läsa kurslitteratur: Hållbar-prod-kons; kap 4.
2022-02-20	sön		
2022-02-21	mån		
2022-02-22	tis		
2022-02-23	ons		
2022-02-24	tor		
2022-02-25	fre		
2022-02-26	lör		
2022-02-27	sön		

LB0116 Hållbar matproduktion, schema, vt 2022

2022-02-28	mån		Fortsätta diskussion i canvas-grupperna om
2022-03-01	tis		problem som förhindrar hållbar matproduktion.
2022-03-02	ons		Fortsätta läsa kurslitteratur:
2022-03-03	tor		Hållbar-syst; kap 2.
2022-03-04	fre		
2022-03-05	lör		
2022-03-06	sön		
2022-03-07	mån		Fortsätta diskussion i canvas-grupperna om
2022-03-08	tis		problem som förhindrar hållbar matproduktion.
2022-03-09	ons		Fortsätta läsa kurslitteratur: Hållbar-syst; kap 4.1
2022-03-10	tor		(sid 33-38) och 4.3 (sid 46-49).
2022-03-11	fre		
2022-03-12	lör		
2022-03-13	sön		
2022-03-14	mån		Fortsätta diskussion i canvas-grupperna om
2022-03-15	tis		problem som förhindrar hållbar matproduktion.
2022-03-16	ons		Fortsätta läsa kurslitteratur: Hållbar-syst; kap 4.5
2022-03-17	tor		(sid 50-61).
2022-03-18	fre		
2022-03-19	lör		
2022-03-20	sön		
2022-03-21	mån	16.15-18.00	Föreläsning: hållbar växtproduktion - problem och lösningar (zoom)
2022-03-22	tis		
2022-03-23	ons		
2022-03-24	tor	16.15-18.00	Föreläsning: hållbar djurproduktion - problem och lösningar (zoom)
2022-03-25	fre		
2022-03-26	lör		
2022-03-27	sön		
2022-03-28	mån	16.15-17.30	Föreläsning: ekonomisk hållbarhet (zoom)
2022-03-29	tis	16.15-17.30	Föreläsning: social hållbarhet (zoom)
2022-03-30	ons		
2022-03-31	tor	16.15-18.00	Föreläsning: styrmedel för ökad hållbarhet i matproduktionen (zoom)
2022-04-01	fre		
2022-04-02	lör		
2022-04-03	sön		
2022-04-04	mån		
2022-04-05	tis		Inlämningsuppgift 2 - halvtidsreflektion
2022-04-06	ons		Diskussion i canvas-grupperna baserat på inlämning
2022-04-07	tor		2 och frågor om problem och lösningar för hållbar
2022-04-08	fre		matproduktion. Förbereda frågor för
2022-04-09	lör		seminarium 1.
2022-04-10	sön		

LB0116 Hållbar matproduktion, schema, vt 2022

2022-04-11	mån	16.15-18.00	Seminarium 1 om olika perspektiv på hållbar matproduktion (zoom)
2022-04-12	tis		Fortsatt diskussion i canvas-grupperna baserat på inlämning 2 och frågor om problem och lösningar för hållbar matproduktion.
2022-04-13	ons		
2022-04-14	tor		
2022-04-15	fre		Påsk
2022-04-16	lör		
2022-04-17	sön		
2022-04-18	mån		
2022-04-19	tis		Fortsatt diskussion i canvas-grupperna baserat på inlämning 2 och frågor om problem och lösningar för hållbar matproduktion. Självstudier kring uppkomna frågor, t.ex. genom återkoppling till kurslitteraturen och egen informationssökning.
2022-04-20	ons		
2022-04-21	tor		
2022-04-22	fre		
2022-04-23	lör		
2022-04-24	sön		
2022-04-25	mån		
2022-04-26	tis		
2022-04-27	ons	16.15-18.00	Frågestund och diskussion kring uppkomna frågor (zoom)
2022-04-28	tor		Självstudier kring uppkomna frågor, t.ex. genom återkoppling till kurslitteraturen och egen informationssökning.
2022-04-29	fre		
2022-04-30	lör		
2022-05-01	sön		
2022-05-02	mån		Fortsatt diskussion i canvas-grupperna baserat på inlämning 2 och frågor om problem och lösningar för hållbar matproduktion. Självstudier kring uppkomna frågor, t.ex. genom återkoppling till kurslitteraturen och egen informationssökning.
2022-05-03	tis		
2022-05-04	ons		
2022-05-05	tor		
2022-05-06	fre		
2022-05-07	lör		
2022-05-08	sön		
2022-05-09	mån		
2022-05-10	tis		
2022-05-11	ons		
2022-05-12	tor		
2022-05-13	fre		
2022-05-14	lör		
2022-05-15	sön		
2022-05-16	mån	16.15-17.30	Instruktion för hemtentamen (zoom och canvas)
2022-05-17	tis		Diskussion i canvas-grupperna: förberedelse för seminarium 2. Självstudier (hemtentamen).
2022-05-18	ons		
2022-05-19	tor		
2022-05-20	fre		
2022-05-21	lör		
2022-05-22	sön		

LB0116 Hållbar matproduktion, schema, vt 2022

2022-05-23	mån	16.15-18.00	Seminarium 2 om olika perspektiv på hållbar matproduktion (zoom)
2022-05-24	tis		Diskussion i canvas-grupperna: förberedelse för seminarium 2. Självstudier (hemtentamen).
2022-05-25	ons		
2022-05-26	tor		
2022-05-27	fre		
2022-05-28	lör		
2022-05-29	sön		
2022-05-30	mån		Diskussion i canvas-grupperna: förberedelse för seminarium 2. Självstudier (hemtentamen).
2022-05-31	tis		
2022-06-01	ons		
2022-06-02	tor		
2022-06-03	fre		
2022-06-04	lör		
2022-06-05	sön		Inlämningsuppgift 3 - hemtentamen