

Schema Vetenskapsteori och metod 2025 (version 9 jan)

Datum	Dag	Lokal fm	Lokal em	FM	EM
20-jan	Måndag	Aspen 9.00-11.30	inget bokat	Introduktion Karin Nilsson	Gå själva igenom modulen på CANVAS om litteratursök + Egen uppgift
21-jan	Tisdag	Aspen 9.00-12.00	inget bokat	Introduktion till statistik Felix Ecker	13-15.30 Gruppövning . Läs artiklar och identifiera hypoteser etc Valfri plats (Karin) inför SEM1
22-jan	Onsdag	Aspen 9.00-11.00	inget bokat	Beskriva data . Felix	Eget arbete
23-jan	Torsdag	09.00-11.00 Datorsal 1A-B, Datorsal 3A-B	Björken 13-15.00	Introduktion till R . Felix	Vetenskapsteori + Egen läsning och uppgifter (Karin)
24-jan	Fredag	09.00-11.00 Datorsal 1A-B, Datorsal 3A-B	inget bokat	Att jobba med R (Felix)	13-15.30 Gruppövning . Artiklar inkl identifiera hypoteser etc inför SEM1
21-22 jan	Helg	Lokal fm	Lokal em	FM	EM
27-jan	Måndag	Sälgen 9.00-12.00	Sälgen 13.00-15.00	Obligatorisk seminarium nr1 . Resultat av litt.sök och övning (Karin + Felix)	Föreläsning: Binomialfördelning (Felix)
28-jan	Tisdag	Sälgen 11.00-12.00	Sälgen 13-15.00	Räknestuga binomialfördelning	Föreläsning: Normalfördelning (Felix)
29-jan	Onsdag	Aspen 9.00-12.00	inget bokat	Räknestuga Normalfördelning Föreläsning: Samplingfördelning och introduktion till konfidensintervall	Eget arbete
30-jan	Torsdag	Aspen 11.00-12.00	Aspen 13.00-15.00	Räknestuga: Samplingfördeln.	Föreläsning: Konfidensintervall för en proportion och ett medelvärde
31-jan	Fredag	Sälgen 9.00-12.00	Aspen 13-16.00	Räknestuga 1h, Föreläsning: Introduktion hypotestest	Diskussion och repetition av räkne-veckan + feedback och förberedelse (Felix + Karin)
1-2 feb	Helg	Lokal fm	Lokal em	FM	EM
03-feb	Måndag	Sälgen 11.00-12.00	Aspen 13-15.00	Räknestuga: Hypotestest	Föreläsning: Hypotestest för ett medelvärde Felix
04-feb	Tisdag	Sälgen 10.00-12.00	Datorsal 1A-B, Datorsal 3A-B	Räknestuga: Hypotestest	13.15-16.00 Statlab
05-feb	Onsdag	Sälgen 9.00-12.00	inget bokat	Orsaker, förklaringar och argumentation Karin	Eget arbete
06-feb	Torsdag	Sälgen 9.00-12.00	Sälgen 13-15.00	Kritisk teori och genus Gruppövning (alt föreläsning)	Kritisk teori och genus övning/seminarium oblig.
07-feb	Fredag	Aspen 9.00-12.00	inget bokat	Modeller, lagar och teorier Karin	ca 13-15.30 Gruppövning förberedelse seminarium (SEM2)

8-9 feb	Helg	Lokal fm	Lokal em	FM	EM
10-feb	Måndag	ca 9.00-12.00 (ej bokad)	Aspen, Björken, Rönnen	Gruppövning förberedelse seminarium (SEM2)	13.00-16.00 Obligatoriskt seminarium nr2 Forskningsprocesser
11-feb	Tisdag	Aspen 10.00- 12.00	Aspen	Kvalitativ metod oblig. Föreläsning Camilla Widmark	13.00-15.00 Räknestuga
12-feb	Onsdag	Datorsal 3A-B	inget bokad	09.00-11.00 Övning R obligatorisk (Felix) lokal bokad till 12.00	Eget arbete
13-feb	Torsdag	Sälgen 9.00- 12.00	Aspen	Räknestuga + frågor	13-15 Kvalitativ metod oblig. övning Camilla
14-feb	Fredag	Sälgen 9.15- 12.00	inget bokad	Vetenskapens utveckling, repetition och frågor (Karin)	
15-16 feb	Helg	Lokal fm	Lokal em	FM	EM
17-feb	Måndag	Östra Paviljongerna	inget bokad	Tenta 8.00-12.00	
18-feb	Tisdag	inget bokad	inget bokad	Gruppövning	Gruppövning
19-feb	Onsdag	Björken 9.00- 12.00	inget bokad	Obligatoriskt seminarium nr 3 Utvärdera statistik och upplägg (Karin+Felix)	Kursutvärdering Evald
20-feb	Torsdag			Ny kurs	
21-feb	Fredag				
18-19 feb	Helg				