

Projektarbete i biomedicinsk laboratorievetenskap, 3 hp

HT2023 2023-12-07- 2024-01-03

(med reservation för ev ändringar)

Datum	Tid	Innehåll	Lokal	Föreläs/ansvar	Föreläsningstyp
7/12	9.00-9.45 10.15-11.00 11.15-12.00 12.00-13.00 13.00-15.00	Introduktion FL: Introduktion mätosäkerhet FL: Metod mätosäkerhet Lunch Grupparbete: Projektplan	KS-SEM KS-SEM KS-SEM KS-SEM	MA EJ EJ MA	Obligatorisk
8/12	09.00-09.45 10.00-12.00 12.00-13.00 13.00-15.00	Seminarium: Statistik Seminarium: Statistik övning Lunch Grupparbete: Projektplan	KS-SEM KS-SEM Biblioteket-ANA	TÖ TÖ MA	
18/12	9.00-15.00	Grupparbete: datainsamling/projektskrivning Lunch Grupparbete: datainsamling/projektskrivning	KL KL	MA/ TÖ / BMA MA/ TÖ / BMA	
19/12	9.00-15.00	projektskrivning Lunch projektskrivning	KL KL	MA MA	
20/12	09:30-11:30 11:30-12:30 12:30-16:00	projektskrivning Lunch Arbeta med muntlig presentation	KL KL	MA MA	
21/12	09:30-11:30 11:30-12:30 12:30-16:00	projektskrivning Lunch Arbeta med muntlig presentation	KL KL	MA MA	
22/12		Grupparbete: projektskrivning			
2/1		Kamratgranskning DEADLINE 12.00 / förberedelse för redovisning			
3/1	9.00-12.00	Examination: Redovisning	https://ki-se.zoom.us/j/64078526481	MA	Obligatorisk

Föreläsare/Ansvarig:

MA - Mikael Altun, Kursansvarig, examinator

EJ - Eva Jansson

TÖ - Ted Österlund

BMA – BMA från kliniken hjälper till

Lokal KS-SEM: Seminarie rum Klinisk fysiologi- Karolinska Universitetssjukhus- Huddinge, C1:82

Lokal KL: Kurslab. Klinisk fysiologi- Karolinska Universitetssjukhus- Huddinge, C1:82

Zoom 3/1: <https://ki-se.zoom.us/j/64078526481>