

Under kursens första vecka kommer föreläsningarna både gå att följa på plats och via zoom. Efter den veckan så görs en utvärdering och då tas det beslut om hur följande föreläsningar ska ske.

2021-11-02	Tisdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)+zoom	Kursintroduktion
		10:15-12:00	P-O Bäckströms sal (aula)+zoom	Föreläsning Introduktion till statistik och sannolikhetsteori
		13:15-15:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga
2021-11-03	Onsdag	8:15-10:00	Björken+zoom	Föreläsning Slumpvariabler
		10:15-12:00	Aspen, Bokskogen	Räknestuga
2021-11-04	Torsdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)+zoom	Föreläsning Binomialfördelningen
		14:15-16:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga
2021-11-08	Måndag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning Normalfördelningen
		14:15-16:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga
2021-11-09	Tisdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning Poisson och exponentialfördelningen
		10:15-12:00	Aspen, Bokskogen	Räknestuga
2021-11-10	Onsdag	10:15-12:00	Datasal 1AB, 3AB	
		12:00-14:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga
2021-11-11	Torsdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning Samplingfördelning
		13:15-15:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga
2021-11-12	Fredag	13:15-15:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning Introduktion till inventering
		15:15-17:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga
2021-11-15	Måndag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning Skattningar generellt
		14:15-16:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga
2021-11-16	Tisdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning Urvalsdesigner
		10:15-12:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga
2021-11-17	Onsdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning Areell sampling och provtytor
		12:15-14:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga

2021-11-18	Torsdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Relaskopurval med mera
		13:15-15:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
2021-11-19	Fredag	10:15-12:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
		13:15-15:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Linje och bältesinventering
2021-11-22	Måndag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Effektivisering
		14:15-16:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
2021-11-23	Tisdag	8:15-10:00	Björken	Föreläsning	Repetition
		10:15-12:00	Datasalar 1AB, 3AB	Övning	
2021-11-24	Onsdag	8:15-12:00	Björken	Övning	Övningstenta
2021-11-25	Torsdag	10:15-12:00	Björken	Frågestund	Frågestund
2021-11-26	Fredag	8:00-14:00	ÖP	TENTAMEN	Tenta del 1
2021-11-29	Måndag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Konfidensintervall
		14:15-16:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
2021-11-30	Tisdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Introduktion till hypotestest och t-test
		13:15-15:00	Aspen, Bokskogen	Räknestuga	
2021-12-01	Onsdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Design och slutsatser (parade t-test)
		10:15-12:00	Aspen, Bokskogen	Räknestuga	
2021-12-02	Torsdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Icke parametriska test (parade och oparade)
		14:15-16:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
2021-12-03	Fredag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Kategorsika variabelr (chi2-test)
		13:15-15:00	Datasalar 1AB, 3AB	Övning	
2021-12-06	Måndag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	1-vägs ANOVA
		14:15-16:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
2021-12-07	Tisdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	1-vägs ANOVA
		10:15-12:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	

2021-12-08	Onsdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	RB-Design
		12:15-14:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
2021-12-09	Torsdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	2-vägs ANOVA
		10:15-12:00	Datasalar 1AB, 3AB	Övning	
2021-12-10	Fredag	8:15-10:00	Björken	Föreläsning	ANOVA och post-hoc
		13:15-15:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
2021-12-13	Måndag	8:15-10:00	Björken	Föreläsning	Enkel linjär regression
		13:15-15:00	Aspen, Bokskogen	Räknestuga	
2021-12-14	Tisdag	8:15-10:00	Björken	Föreläsning	Enkel linjär regression
		13:15-15:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
2021-12-15	Onsdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Multipel linjär regression
		12:15-14:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
2021-12-16	Torsdag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Multipel linjär regression
		10:15-12:00	Datasalar 1AB, 3AB	Övning	
2021-12-17	Fredag	8:15-10:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	Multipel linjär regression
		10:15-12:00	Aspen, Sälgen	Räknestuga	
2021-12-20	Måndag	9:15-12:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	föreläsning + övning
2021-12-21	Tisdag	9:00-16:00	Datasal 3AB	Egna studier	övning
2021-12-22	Onsdag	9:00-16:00	Datasal 3AB	Egna studier	eget arbete
2022-01-04	Tisdag				Frågestund inför tenta del 2
2022-01-05	Onsdag	8:00-14:00	ÖP	TENTAMEN	tenta del 2
2022-01-07	Fredag	8:00-14:00	ÖP	OMTENTAMEN	omtenta del 1
2022-01-10	Måndag	9:15-12:00	P-O Bäckströms sal (aula)	Föreläsning	föreläsning + övning
2022-01-11	Tisdag	9:00-16:00	Datasal 3AB	Egna studier	övning
2022-01-12	Onsdag	9:00-16:00	Datasal 3AB	Egna studier	eget arbete

2022-01-13	Torsdag	9:00-16:00	Datasal 3AB	Egna studier	eget arbete
2022-01-14	Fredag				Redovisning