

ST0059 Grundl matematik och statistik för biologer VT 2022

2021-12-02 - 2022-12-02 ST0059, Grundläggande matematik och statistik för biologer, VT2022

Tid	Kurskod	Kursnamn	Plats	Person	Aktivitet	Schematitel	Beställningskommentar	Antal studenter	Tentamen
v 3									
Mån 2022-01-17									
10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Föreläsning	Föreläsning 1 (S)	Period 3 start: UU + SLU	60	
Tis 2022-01-18									
09:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Behnaz Mazogi	Föreläsning	Föreläsning 1 (M)		60	
Tors 2022-01-20									
09:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Behnaz Mazogi	Föreläsning	Föreläsning 2 (M)		60	
13:15 - 15:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Datorsal 1 MVM Datorsal 3 MVM	Jesper Rydén	Övning	Datorövning 1 (S)	Datorövning. Vi önskar två datorsalar, helst i MVM.	60	
v 4									
Mån 2022-01-24									
08:15 - 10:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Behnaz Mazogi	Föreläsning	Föreläsning 3 (M)		60	
10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Föreläsning	Föreläsning 2 (S)		60	
Tis 2022-01-25									
08:15 - 10:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Föreläsning	Föreläsning 3 (S)		60	
10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Behnaz Mazogi	Lektion	Lektion 1 (M)		60	
Tors 2022-01-27									
08:15 - 10:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Föreläsning	Föreläsning 4 (M)		60	
10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Lektion	Lektion 1 (S)		60	
13:15 - 15:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Föreläsning	Föreläsning 5 (M)		60	
Fre 2022-01-28									
10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Räknestuga	Räknestuga 1 (M,S)		60	

	Tid	Kurskod	Kursnamn	Plats	Person	Aktivitet	Schematitel	Beställningskommentar	Antal studenter	Tentamen
v 5	Mån 2022-01-31									
	08:15 - 10:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Föreläsning	Föreläsning 4 (S)		60	
	10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Föreläsning	Föreläsning 5 (S)		60	
	Tis 2022-02-01									
	10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Föreläsning	Föreläsning 6 (S)		60	
	13:15 - 15:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Datorsal 1 MVM Datorsal 3 MVM	Jesper Rydén	Övning	Datorövning 2 (S)	Datorövning. Vi önskar två datorsalar, helst i MVM	60	
	Tors 2022-02-03									
	10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Lektion	Lektion 2 (M)		60	
	13:15 - 15:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Lektion	Lektion 2 (S)		60	
v 6	Mån 2022-02-07									
	08:15 - 10:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal K	Jesper Rydén	Lektion	Lektion 3 (S)			
	10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal L	Jesper Rydén	Föreläsning	Föreläsning 7 (S)			
	Tors 2022-02-10									
	10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Föreläsning	Föreläsning 8 (S)		60	
	13:15 - 15:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Lektion	Lektion 4 (S)		60	
	Fre 2022-02-11									
	10:15 - 12:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Sal N	Jesper Rydén	Räknestuga	Räknestuga 2 (M,S)		60	
v 7	Tis 2022-02-15									
	08:00 - 13:00	ST0059	Grundläggande matematik och statistik för biologer	Tentamenssal 2	Jesper Rydén	Tentamen				https://exam.timeedit.com/public/5d10fdc97bdf60020346efe/exams/66926/schedule