

Grundläggande matematik och statistik ST0059 VT 2024

2023-12-08 - 2024-12-08 ST0059, Grundläggande matematik och statistik för biologer, VT2024

Tid	Kur sko d	Anmä nings kod	Kursnamn	Tentamensinfo	Plats, Hus	Perso n	Mod ul	Aktivi tet	Tenta menst yp	Schematit el	Beställningskommentar	Antal studen ter
v 3												
Mån 2024-01-15												
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Förel äsning		Föreläsning 1 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
Tis 2024-01-16												
09:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Behnaz Mazog i		Förel äsning		Föreläsning 1 (matematik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
Tors 2024-01-18												
09:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Behnaz Mazog i		Förel äsning		Föreläsning 2 (matematik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
13:15 - 15:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Datorsal 1 MVM. MVM Datorsal 2 MVM. MVM Datorsal 3 MVM. MVM	Jesper Rydén		Övning		Datorövning 1 (statistik)	Datorsalar för 40 behövs, gärna MVM hus	40
v 4												
Mån 2024-01-22												
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Behnaz Mazog i		Förel äsning		Föreläsning 3 (matematik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
13:15 - 15:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Sal Z. Ulls hus D-blocket	Jesper Rydén		Förel äsning		Föreläsning 2 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
Tis 2024-01-23												

Tid	Kur sko d	Anmäl nings kod	Kursnamn	Tentamensinfo	Plats, Hus	Perso n	Mod ul	Aktivi tet	Tenta menst yp	Schematit el	Beställningskommentar	Antal studen ter
v 4 Tis 2024-01-23												
08:15 - 10:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Förel äsni ng		Föreläsni ng 3 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
v 4 Tis 2024-01-23												
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Behna z Mazog i		Lektio n		Lektion 1 (matematik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
Tors 2024-01-25												
08:15 - 10:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Förel äsni ng		Föreläsni ng 4 (matematik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Lektio n		Lektion 1 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
13:15 - 15:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Förel äsni ng		Föreläsni ng 5 (matematik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
Fre 2024-01-26												
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Räkn estug a		Räknestug a 1	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
v 5 Mån 2024-01-29												
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Förel äsni ng		Föreläsni ng 4 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
13:15 - 15:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Förel äsni ng		Föreläsni ng 5 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
Tis 2024-01-30												

Tid	Kur sko d	Anmä nings kod	Kursnamn	Tentamensinfo	Plats, Hus	Perso n	Mod ul	Aktivi tet	Tenta menst yp	Schematit el	Beställningskommentar	Antal studen ter
v 5 Tis 2024-01-30												
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Förel äsnin g		Föreläsnin g 6 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
v 5 Tis 2024-01-30												
13:15 - 15:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Datorsal 1 MVM. MVM	Jesper Rydén		Övnin g		Datorövnin g 2 (statistik)	Gärna datorsalar i MVM	40
Tors 2024-02-01												
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Lektio n		Lektion 2 (matematik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
13:15 - 15:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Lektio n		Lektion 2 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
v 6 Mån 2024-02-05												
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Lektio n		Lektion 3 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
13:15 - 15:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Förel äsnin g		Föreläsnin g 7 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
Tors 2024-02-08												
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Förel äsnin g		Föreläsnin g 8 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
13:15 - 15:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Lektio n		Lektion 4 (statistik)	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40
Fre 2024-02-09												
10:15 - 12:00	ST0 059	30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer		Framtiden. MVM	Jesper Rydén		Räkn estug a		Räknestug a 2	Framtiden önskas (mycket tavla-utrymme behövs för beräkningar)	40

Tid	Kur sko d	Anmäl nings kod	Kursnamn	Tentamensinfo	Plats, Hus	Perso n	Mod ul	Aktivi tet	Tenta menst yp	Schematit el	Beställningskommentar	Antal studen ter
v 7	Tis 2024-02-13											
08:00 - 12:00	ST0 059	30222 10212 30296 10209 30176 10403 30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer	https://exam.timeedit.com/public/5d10fdc97bdff60020346efe/exams/966764/schedule	Tentamenssal 1. Undervisnings huset	Jesper Rydén	Stati stik	Tenta men	Pappe rstent amen Omta ntame n			
13:00 - 15:00	ST0 059	30222 10212 30296 10209 30176 10403 30351	Grundläggande matematik och statistik för biologer	https://exam.timeedit.com/public/5d10fdc97bdff60020346efe/exams/966765/schedule	Tentamenssal 2. Undervisnings huset	Jesper Rydén	Mate matik	Tenta men	Pappe rstent amen Omta ntame n			