

**Tentamensschema för kurser som har omtenta i augusti 2019. Observera att ändringar kan förekomma. Kontrollera därför noga tid och plats när du anmäler dig. NYA regler gäller från 31/8 2015 och det är att man måste vara anmäld i förväg samt ha giltig legitimation för att få skriva tentan!!!**

Från och med den **10 juni** kan du anmäla dig till tentorna. Om du inte längre har studentkonto behöver du omregistrera dig. Skicka mejl till [studexp@math.uu.se](mailto:studexp@math.uu.se) och uppge namn, personnummer och vilken kurs du vill omregistrera dig på.

Kurs	Kurskod	Datum	Lärare
Geometri och analys I	1MA187	2019-08-19	Hania Uscka-Wehlou
Sannolikhet och statistik DV	1MS321	2019-08-19	Ingemar Kaj
Stokastik	1MS032	2019-08-19	Ingemar Kaj
Generaliserade linjära modeller	1MS369	2019-08-19	Raazesh Sainudiin
Linjär algebra III	1MA026	2019-08-19	Helena Jonsson
Algebraiska strukturer	1MA007	2019-08-19	Laertis Vaso
Envariabelanalys	1MA013	2019-08-19	Magnus Jacobsson, Olof Sisask, Jakob Zimmermann
Integrationsteori	1MA215	2019-08-20	Anders Öberg, Svante Janson
Inferensteori I	1MS035	2019-08-20	Raazesh Sainudiin
Partiella diff ekvationer, introduktionskurs	1MA053	2019-08-20	Stefano Borghini
Flervariabelanalys, allmän kurs, 5 hp	1MA017	2019-08-20	Hania Uscka-Wehlou, Erik Lindgren
Flervariabelanalys M, 10 hp	1MA183	2019-08-20	Maksim Maydanskiy
Flervariabelanalys, 10 hp	1MA016	2019-08-20	Hania Uscka-Wehlou, Magnus Jacobsson
Diskret matematik, 5 hp	1MA012	2019-08-20	Vera Koponen
Inferensteori II	1MS037	2019-08-21	Rolf Larsson
Linjär algebra och geometri I	1MA025	2019-08-21	Sebastian Pöder, Martin Herschend, Thomas Kragh
Reell analys	1MA226	2019-08-21	Andreas Strömbergsson
Algebra och vektorgeometri	1MA008	2019-08-22	Anders Öberg
Algebra och geometri	1MA090	2019-08-22	Anna Sakovich, Jörgen Östensson
Logik och beviseteknik I	1MA027	2019-08-22	Vera Koponen
Elementär talteori	1MA206	2019-08-22	Julian Kuelshammer
Ordinära differentialekvationer II	1MA208	2019-08-22	Stephen McGormick
Komplex analys, allmän kurs, 5 hp	1MA021	2019-08-22	Maciej Klimek
Teoretisk statistik	1MS033	2019-08-22	Silvelyn Zwanzig
Bayesiansk statistik	1MS900	2019-08-22	Silvelyn Zwanzig
Introduktion till matematikstudier, ämneslärare	1MA517	2019-08-22	Olof Sisask
Tillämpad statistik	1MS926	2019-08-22	Raazesh Sainudiin
Tillämpad statistik	1MS026	2019-08-22	Raazesh Sainudiin
Sannolikhetsteori II	1MS036	2019-08-22	Debleena Thacker
Variationskalkyl	1MA099	2019-08-22	Anna Sakovich
Geometri och analys II	1MA188	2019-08-23	Jörgen Östensson
Algoritmik	1MA098	2019-08-23	Vera Koponen
Automatateori	1MA009	2019-08-23	Vera Koponen

Partiella differentialekvationer med finansiella tillämpningar	1MA255	2019-08-23	Maciej Klimek
Algebra I	1MA004	2019-08-23	Anna Sakovich
Sannolikhets teori I	1MS034	2019-08-23	Örjan Stenflo
Funktionslära för ingenjörer	1MA018	2019-08-24	Jakob Zimmermann
Funktionslära för ingenjörer, Gotland	1MA018	2019-08-24	Jakob Zimmermann
Grafteori	1MA170	2019-08-24	Johanna Strömberg
Algebraisk talteori	1MA207	2019-08-24	Andreas Strömbergsson
Kombinatorik	1MA020	2019-08-24	Xing Shi Cai
Baskurs i matematik	1MA010	2019-08-24	Olof Sisask, Jakob Zimmerman, Inger Sigstam
Introduktion till matematikstudier	1MA219	2019-08-26	Victor Linroth
Matematisk logik	1MA213	2019-08-26	Vera Koponen
Finansiella derivat	1MA209	2019-08-26	Erik Ekström
Matematik och statistik för biologer	1MA071	2019-08-26	Andreas Rocén, Tilo Wiklund
Multivariata metoder	1MS003	2019-08-26	Silvelyn Zwanzig
Sannolikhets och statistik	1MS005	2019-08-26	Ingemar Kaj, David Sumpter, Måns Thulin
Fourieranalys	1MA211	2019-08-26	Anders Israelsson
Tillämpad matematik	1MA148	2019-08-27	Alejandro Luque
Ordinära differentialekvationer I	1MA032	2019-08-27	Rostyslav Kozhan, Olof Sisask
Markovprocesser	1MS012	2019-08-27	Örjan Stenflo
Statistik för ingenjörer	1MS008	2019-08-27	Rolf Larsson
Statistik för ingenjörer, Gotland	1MS008	2019-08-27	Rolf Larsson
Statistik för lärare	1MS777	2019-08-27	Rolf Larsson
Matematisk statistik KF	1MS029	2019-08-28	Filipe Mussini
Geometri och analys III	1MA212	2019-08-28	Jian Qiu
Derivator och integraler	1MA014	2019-08-28	Hania Uscka-Wehlou
Envariabelanalys M	1MA210	2019-08-28	Wolfgang Staubach
Regressionsanalys	1MS555	2019-08-28	Silvelyn Zwanzig
Liegrupper	1MA567	2019-08-28	Andreas Strömbergsson
Komplex analys	1MA022	2019-08-28	Maciej Klimek
Statistisk riskanalys	1MS027	2019-08-28	Yevgen Ryzhnik
Linjär algebra II	1MA024	2019-08-29	Magnus Jacobsson, Veronica Crispin, Julian Kuelshammer
Tidsserieanalys	1MS014	2019-08-29	Rolf Larsson
Kommutativ algebra och algebraisk geometri	1MA276	2019-08-29	Olof Bergvall
Transformteori med tillämpningar	1MA269	2019-08-30	Kaj Nyström
Transformmetoder	1MA034	2019-08-31	Linnéa Gyllingberg, Jörgen Östensson, Jian Qiu
Algebra II	1MA006	2019-08-31	Elin Persson Westin
Grundläggande topologi	1MA179	2019-08-31	Thomas Kragh

















