

Tentamensschema för kurser som har omtenta i juni 2019. Observera att ändringar kan förekomma. Kontrollera därför noga tid och plats när du anmäler dig i Ladok. 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!!!

Om du inte längre har studentkonto behöver du omregistrera dig. Skicka mejl till studexp@math.uu.se och uppge namn, personnummer och vilken kurs du vill omregistrera dig på.

Om du har studentkonto men kursen står under oavslutade kurser på Studentportalen behöver du inte omregistrera dig. Klicka på kurslänken och gå sedan till tentamensanmälan.

Kurs	Kurskod	Datum	Lärare
Elementär talteori	1MA206	2019-06-10	Julian Kuelshammer
Algebraiska strukturer	1MA007	2019-06-10	Laertis Vaso
Finansiella derivat	1MA209	2019-06-10	Erik Ekström
Grafteori	1MA170	2019-06-11	Johanna Strömberg
Partiella differentialekvationer, introduktionskurs	1MA053	2019-06-11	Stefano Borghini
Integrationsteori	1MA215	2019-06-11	Anders Öberg/Svante Janson
Linjär algebra och geometri I	1MA025	2019-06-11	Sebastian Pöder, Martin Herschend, Thomas Kragh
Algoritmik	1MA098	2019-06-11	Vera Koponen
Geometri och analys I	1MA187	2019-06-12	Hania Uscka-Wehlou
Envariabelanalys M	1MA210	2019-06-12	Wolfgang Staubach
Funktionslära för ingenjörer	1MA018	2019-06-12	Jakob Zimmermann
Funktionslära för ingenjörer, Gotland	1MA018	2019-06-12	Jakob Zimmermann
Linjär algebra III	1MA206	2019-06-12	Helena Jonsson
Inferensteori II	1MS037	2019-06-12	Rolf Larsson
Ordinära differentialekvationer II	1MS208	2019-06-12	Stephen McGormick
Generaliserade linjära modeller	1MS369	2019-06-13	Raazesh Sainudiin
Tillämpad statistik	1MS926	2019-06-13	Raazesh Sainudiin
Tillämpad statistik	1MS026	2019-06-13	Raazesh Sainudiin
Statistik för ingenjörer	1MS008	2019-06-13	Rolf Larsson
Statistik för ingenjörer, Gotland	1MS008	2019-06-13	Rolf Larsson
Statistik för lärare	1MS777	2019-06-13	Rolf Larsson
Kombinatorik	1MA020	2019-06-13	Xing Shi Cai
Fourieranalys	1MA211	2019-06-14	Anders Israelsson
Markovprocesser	1MS012	2019-06-14	Örjan Stenflo
Reell analys	1MA226	2019-06-15	Andreas Strömbergsson
Algebra I	1MA004	2019-06-15	Anna Sakovich
Matematik och statistik för biologer	1MA071	2019-06-15	Andreas Rocén, Tilo Wiklund
Linjär algebra II	1MA024	2019-06-17	M. Jacobsson, J. Kuelshammer, V. Crispin
Inferensteori I	1MS035	2019-06-17	Raazesh Sainudiin
Multivariata metoder	1MS003	2019-06-17	Silvelyn Zwanzig
Stokastik	1MS032	2019-06-18	Ingemar Kaj
Matematisk logik	1MA213	2019-06-18	Vera Koponen
Envariabelanalys	1MA013	2019-06-20	Magnus Jacobsson, Olof Sisask, Jakob Zimmermann

