

## Examinatorer för avdelning matematik, Matematiska institutionen, läsåret 23/24

<b>Kurs</b>	<b>Kod</b>	<b>Examinator</b>	<b>Ladokrapportör (utöver attestant)</b>
Naturvetenskapligt basår, matematik	BASMA4, eller moment MA41, MA42 på BÅ0002	Alexandersson	
Förberedande kurs i matematik	MM1003	Alexandersson	Kurskoordinator
Matematik för ekonomisk och statistisk analys	MM1005	Rodriguez-Lopez	
Utmanande matematik	MM1008	Zhou	Kurskoordinator
Matematik I – diskret matematik	MM2001, moment M201-M203	Sisask	Kurskoordinator, Alexandersson
Matematik I – linjär algebra	MM2001, moment M204	Sisask	Alexandersson
Matematik I – analys 1	MM2001, moment M205-M207	Granath	Kurskoordinator
Matematik I – analys 2	MM2001, moment M208	Rohleder	
Matematik I - seminarie	MM2001, moment M209-M210	Sisask HT, Granath VT	Kurskoordinator
Matematik I – seminarie för fysiker	MM2001, moment M211-M212	Luger	Kurskoordinator
Matematik I – datorlaborationer	MM2001, moment M213-M216	Alexandersson	Kurskoordinator
Matematik I – helt betyg	MM2001	Sisask HT, Granath VT	
Matematik för naturvetenskaper I	MM2002	Kurasov	Kurskoordinator (e-tentor)
Fördjupning till Matematik I	MM2003	Petersen	
Matematiska metoder för naturvetare	MM2004	Granath	Arvestad, Persson
Matematiska metoder för ekonomer	MM3001	Tirabassi	
Matematik för naturvetenskaper II	MM4001	Rohleder	
Matematik II – Analys, del A	MM5010	Sola HT, Rodriguez-Lopez VT	
Matematik II – Analys, del B	MM5011	Sola	
Matematik II – Linjär algebra	MM5012	Sisask	Saleh (HT)
Matematik II – Algebra och kombinatorik	MM5013	Lundqvist	Carlsson (HT)

Matematik, vetenskap och samhälle	MM5015	Shapiro	
Matematik III – Abstrakt algebra	MM5020	Tirabassi HT, Arone ST	
Matematik III – Analysens grunder	MM5021	Rodriguez-Lopez HT, Tirabassi ST	
Matematik III – Komplex analys	MM5022	Bögvad	DeCourcy-Ireland
Matematik III – Kombinatorik	MM5023	Tirabassi	
Matematik III – Logik	MM5024	Bögvad	
Matematik III – Ordinära differentialekvationer	MM5026	Luger	
Självständigt arbete GN	MM60XX	LeFanu Lumsdaine, Tirabassi, Bögvad, Rodriguez-Lopez	
Matematisk kommunikation	MM7020	Bögvad	
Logik II	MM7022	LeFanu Lumsdaine	
Linjär algebra med inläring från data	MM7024	Zhou	
Avancerad komplex analys (examination KTH)	MM7026	Sola	
Dynamiska system och optimal kontrollteori	MM7027	Rodriguez-Lopez	
Optimering	MM7028	Zhou	
Krypteringsmatematik	MM7029	Bögvad	
Avancerad algebra	MM7033	Arone	
Galoisteori	MM7043	Goldring	
Fourieranalys (examination KTH)	MM7044	Kurasov	
Grafteori (examination KTH)	MM7045	Alexandersson	
Avancerad reell analys I (examination KTH)	MM7046	Luger	
Mängdteori och metamatematik	MM7048	LeFanu Lumsdaine	
Talteori (examination KTH)	MM7049	Bergström	
Representationsteori för ändliga grupper	MM7050	Goldring	

Topologi	MM7052	Bergström	
Partiella differentialekvationer	MM7053	Kurasov	
Algebraisk topologi	MM8042	Berglund	
Avancerad reell analys II	MM8044	Luger	
Självständigt arbete AN	MM90XX	LeFanu Lumsdaine, Tirabassi, Bögvad, Rodriguez-Lopez	
Övriga kurser		Studierektor	