



Juli 2019

[Klicka här för att läsa brevet i din webbläsare](#)

## Välkommen till Matematiska institutionen!



Du som får detta mejl har blivit erbjuden en plats på distanskursen MM1003 - Förberedande kurs i matematik vid Stockholms universitet för hösten 2019.

**Du är antagen till programmet i första urvalet. Kom ihåg att tacka ja på [antagning.se](#) för att behålla din plats, senast 26 juli!**

Observera att om du är antagen med villkor måste du uppfylla villkoren senast vid terminens början för att få läsa kursen. Du kan se om du är antagen med villkor på [antagning.se](#).

### Kurskonto, kursmaterial och registrering

För att komma åt kursmaterial och examinationsuppgifter måste du aktivera dig på [kursens hemsida](#), där du loggar in med ditt personnummer och det lösenordet du använder till sidan [antagning.se](#).

**Vi registrerar dig på kursen efter att du har blivit godkänd på den första problemsamlingen på kurshemsidan.** Notera att du är antagen till höstterminen 2019; för att få registrering för denna termin måste du lösa den första problemsamlingen senast 19 januari 2020. Vill du börja med kursen senare än så ska du istället anmäla dig till en senare termin via [antagning.se](#).

Har du ångrat dig och inte vill gå kursen, så kan du bara låta bli att starta ett kurskonto. Du kan också lämna återbud på [antagning.se](#).

Du kan själv se din registrering både på kursen och dess resultat via [student.ladok.se](#).



### Examination

Kursen är uppdelad i fyra moment, varav de tre första består av prov och inlämningsuppgifter som du gör över internet. Det sista momentet examineras med en skriftlig tentamen som du kan göra på Stockholms universitet eller på ett annat lärosäte/lärcenter som kan göra legitimationskontroll. Datum för tentamen står på kurshemsidan. Kursen kan användas i examen vid Stockholms universitet, men ej tillsammans med Matematik I.

### Kontakt

Alla frågor om kursen besvaras av mentorerna:  
E-post: [mentor@math.su.se](mailto:mentor@math.su.se)  
Tel: 08-16 45 82

Telefontider: se [kurshemsidan](#)

(Svar på några [vanliga frågor](#) finns redan på kurshemsidan.)

Foto: Mia Borgelin