



HÖGSKOLAN
I SKÖVDE

Utbildningskommittén för ingenjörsvetenskap

Beslut

2023-11-09

Dnr HS 2023/1

Avveckling av kurs

Kursen Matematisk introduktionskurs för tekniker G1N, 4 hp (MA133G) avvecklas och kommer inte längre att erbjudas vid Högskolan i Skövde. Kursen gavs sista gången höstterminen 2020.

Kursen består av två examinationsmoment: salstentamen 2 hp och inlämningsuppgift 2 hp.

Följande examinationstillfällen erbjuds för studenter som inte har avslutat kursen:

Salstentamen 2 hp

Salstentamen kommer att ske en dag under följande perioder:

11 mars – 30 mars 2024

Anmälan sker senast 15 februari 2024

13 maj – 2 juni 2024

Anmälan sker senast 15 april 2024

14 oktober – 27 oktober 2024

Anmälan sker senast 15 september 2024

Datum och tider när salstentamen äger rum, är inte fastställda ännu. Uppgifterna kommer att delges via schemasystemet TimeEdit <https://student.his.se/stod-och-service/om-tentamen/tentamensschema/> ca sex veckor innan första möjliga datum i varje period. Sök tentamen på kurskod MA133G.

Anmälan till salstentamen sker till Studentservice, 0500-44 81 00, studentservice@his.se, senast det datum som angivits ovan.

Inlämningsuppgift 2 hp

Vecka 11, 2024

Vecka 20, 2024

Vecka 42, 2024

Inlämningsuppgift rekvideras via Canvas. Kontakta kursansvarig via mail jessica.tidblom@his.se senast tre veckor före examinationstillfället för mer information.

Någon ytterligare möjlighet till omexamination på kursen, utöver ovanstående tillfällen, kommer inte att erbjudas.

Examinator är Stefan Karlsson.

Kontaktuppgifter kursansvarig lärare: Jessica Tidblom, 0500-44 85 15,
Jessica.tidblom@his.se

Beslutet är fattat av Utbildningskommittén för ingenjörsvetenskap den 9 november 2023 efter föredragning av titelämnesansvarig Stefan Karlsson.

Sändlista

Berörda studenter

Jessica Tidblom, kursansvarig lärare

Stefan Karlsson, examinator

Stefan Karlsson, ämnesansvarig lärare

Stefan Ericson, avdelningschef

Studie- och karriärvägledare

Studentkåren

Tentamensadministrationen

Systemförvaltare Ladok