



Bilaga 2.7.2 till Examensordning vid Mälardalens universitet för högskoleutbildning på grundnivå, avancerad nivå och forskarnivå

DOKTORSEXAMEN DEGREE OF DOCTOR OF PHILOSOPHY

Fastställande och revidering

Denna bilaga till examensordningen är beslutad av rektor 2008-12-15 (dnr CF10-506/06) och uppdateras fortlöpande, efter nya rektors- eller fakultetsnämndbeslut, med aktuella examensbenämningar och forskarutbildningsämnen. Bilagan är senast reviderad 2024-12-17 såvitt avser borttagande av forskarutbildningsområde och examenskrav samt inrättande av forskarutbildningsämnet Medicin- och hälsoteknik (dnr 2024/0593).

Examensbenämningar

- Ekonomie doktorsexamen
Degree of Doctor of Philosophy
- Filosofie doktorsexamen
Degree of Doctor of Philosophy
- Technologie doktorsexamen
Degree of Doctor of Philosophy

Utbildningsnivå

Doktorsexamen avläggs på forskarnivå.

Nationella bestämmelser, bilaga 2 till högskoleförordningen

Omfattning

Doktorsexamen uppnås efter att doktoranden fullgjort en utbildning om 240 högskolepoäng inom ett ämne för utbildning på forskarnivå.

Mål

Målen för doktorsexamen anges i högskoleförordningens bilaga 2.

Vetenskaplig avhandling (doktorsavhandling)

För doktorsexamen ska doktoranden ha fått en vetenskaplig avhandling (doktorsavhandling) om minst 120 högskolepoäng godkänd.

Övrigt

För doktorsexamen med en viss inriktning ska också de preciserade krav gälla som varje högskola själv bestämmer inom ramen för kraven i denna examensbeskrivning.

Forskarutbildningsämnen vid Mälardalens universitet

Arbetslivsvetenskap/ *Working Life Studies*

Bioteknik/Kemiteknik/ *Biotechnology/Chemical Engineering*

Datavetenskap/ *Computer Science and Engineering*

Didaktik/ *Didactics*

Elektronik/ *Electronics*

Energi- och miljöteknik/ *Energy and Environmental Engineering*

Folkhälsovetenskap/ *Public Health Sciences*

Fysioterapi/ *Physiotherapy*

Företagsekonomi/ *Business Administration*

Industriell ekonomi och organisation/ *Industrial Economics and Organisations*

Industriella system/ *Industrial Systems*

Innovation och design/ *Innovation and Design*

Matematik/Tillämpad matematik/ *Mathematics/Applied Mathematics*

Medicin- och hälsoteknik/ *Medical and Health Engineering*

Socialt arbete/ *Social Work*

Vårdvetenskap/ *Care Sciences*

Krav för doktorsexamen framgår i den allmänna studieplanen för respektive forskarutbildningsämne.