

Bilaga 2.7.1 till Examensordning vid Mälardalens universitet för högskoleutbildning på grundnivå, avancerad nivå och forskarnivå

LICENTIATEXAMEN **DEGREE OF LICENTiate**

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 licentiatexamen
Degree of Licentiate
- Filosofie licentiatexamen
Degree of Licentiate
- Teknologie licentiatexamen
Degree of Licentiate

Utbildningsnivå

Licentiatexamen avläggs på forskarnivå.

Nationella bestämmelser, bilaga 2 till högskoleförordningen

Omfattning

Licentiatexamen uppnås antingen efter att doktoranden fullgjort en utbildning om minst 120 högskolepoäng inom ett ämne för utbildning på forskarnivå, eller efter att doktoranden fullgjort en del om minst 120 högskolepoäng av en utbildning som skall avslutas med doktorsexamen, om högskolan beslutar att en sådan licentiatexamen kan ges vid högskolan.

Mål

Målen för licentiatexamen anges i högskoleförordningens bilaga 2.

Vetenskaplig uppsats

För licentiatexamen skall doktoranden ha fått en vetenskaplig uppsats om minst 60 högskolepoäng godkänd.

Övrigt

För licentiatexamen med en viss inriktning skall 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 licentiatexamen framgår i den allmänna studieplanen för respektive forskarutbildningsämne.