

Linköpings universitets föreskrifter och allmänna råd (2024:5) om examensbenämningar och preciserade krav för generella examina på grundnivå och avancerad nivå;

beslutade den 27 november 2024.

Linköpings universitet föreskriver följande med stöd av bilaga 2 till högskoleförordningen (1993:100).

1 kap. Inledande bestämmelser

Bestämmelser i förordning

1 § I bilaga 2 till högskoleförordningen (1993:100) finns föreskrifter om omfattning och mål för generella examina.

Föreskrifternas innehåll

2 § I dessa föreskrifter finns bestämmelser om vilka för- eller efterled som ska användas som examensbenämningar för generella examina på grundnivå och avancerad nivå vid Linköpings universitet. I föreskrifterna finns även bestämmelser om inriktningar och preciserade krav för sådana generella examina.

Ord och uttryck i föreskrifterna

3 § I föreskrifterna avses med

förled: benämning av inriktningen för en examen,

efterled: benämning av huvudområdet för en examen,

huvudområde: det huvudsakliga området för utbildningen,

kunskapsområde: benämning av ett område som är vidare än ett huvudområde och innefattar kurser med viss samhörighet inom eller utanför ett huvudområde, och

kurs på G2-nivå: kurs på grundnivå som har förkunskapskrav motsvarande minst 60 högskolepoäng.

Allmänna råd

Ett kunskapsområde kan exempelvis bestå av kurser med olika typer av naturvetenskapligt innehåll eller kurser med olika språk eller språkanknutet innehåll.

Examina utan förled

4 § För examen utan förled anges både inriktningen och huvudområdet av efterledet.

Examensbenämning

5 § I bilaga 2 till högskoleförordningen (1993:100) finns föreskrifter om examensbenämning.

Allmänna råd

Den fullständiga examensbenämningen för generella examina på grundnivå och avancerad nivå vid Linköpings universitet är, om inte något annat särskilt anges, för

högskoleexamen: Högskoleexamen.

kandidatexamen utan förled: Kandidatexamen med huvudområde Y,

kandidatexamen med förled och efterled: X kandidatexamen med huvudområde Y,

magisterexamen utan förled: Magisterexamen med huvudområde Y,

magisterexamen med förled och efterled: X magisterexamen med huvudområde Y,

masterexamen utan förled: Masterexamen med huvudområde Y,

masterexamen med förled och efterled: X masterexamen med huvudområde Y.

2 kap. Högskoleexamen

Bestämmelser i förordning

1 § Bestämmelser om krav på kursfordringar för att uppnå en högskoleexamen finns i bilaga 2 till högskoleförordningen (1993:100).

Förled och efterled

2 § För högskoleexamina används varken förled eller efterled.

Huvudområden, kunskapsområden och preciserade krav

3 § För högskoleexamen används samtliga huvudområden som framgår av 3 kap. 3–10 §§.

För att uppnå en högskoleexamen ska studenten ha fullgjort kursfordringar om minst 60 högskolepoäng inom ett huvudområde eller ett kunskapsområde, varav ett självständigt arbete (examensarbete) om minst 7,5 högskolepoäng.

3 kap. Kandidatexamen

Bestämmelser i förordning

1 § Bestämmelser om krav på kursfordringar för att uppnå en kandidatexamen finns i bilaga 2 till högskoleförordningen (1993:100).

Förled

2 § För kandidatamina kan följande förled användas som examensbenämningar: Affärsjuridisk, Ekonomie, Filosofie, Medicine, Naturvetenskaplig, Politices och Technologie.

Huvudområden, efterled och preciserade krav

Kandidatexamen utan förled

3 § För kandidatexamen utan förled används följande huvudområden:

- Didaktik
- Medicin
- Möbeldesign
- Möbelkonservering
- Möbelsnickeri
- Möbeltapetsering
- Grafisk design och kommunikation
- Logistik
- Programmering.

För alla kandidatamina utan förled ska det självständiga arbetet (examensarbetet) om minst 15 högskolepoäng inom huvudområdet för utbildningen vara på lägst G2-nivå.

För kandidatamina utan förled med huvudområde möbeldesign, Möbelkonservering, möbelsnickeri, möbeltapetsering, grafisk design och kommunikation, logistik eller programmering ska minst 15 högskolepoäng i huvudområdet utgöras av kurser på lägst G2-nivå utöver det självständiga arbetet (examensarbetet).

För kandidatexamen utan förled med huvudområde logistik ska minst 15 högskolepoäng utgöras av kurser i matematik.

Affärsjuridisk kandidatexamen

4 § Affärsjuridisk kandidatexamen har huvudområdet affärsrätt och benämns Affärsjuridisk kandidatexamen.

För affärsjuridisk kandidatexamen ska minst 110 högskolepoäng utgöras av kurser i affärsrätt och minst 30 högskolepoäng utgöras av kurser i företagsekonomi och nationalekonomi, varav minst 15 högskolepoäng i företagsekonomi och minst 7,5 högskolepoäng i nationalekonomi. Det självständiga arbetet (examensarbetet) om

minst 15 högskolepoäng inom huvudområdet för utbildningen ska vara på lägst G2-nivå.

Ekonomie kandidatexamen

5 § För ekonomie kandidatexamen används följande huvudområden:

- Företagsekonomi
- Nationalekonomi.

För ekonomie kandidatexamen ska det självständiga arbetet (examensarbetet) om minst 15 högskolepoäng inom huvudområdet för utbildningen vara på lägst G2-nivå.

För ekonomie kandidatexamen med huvudområde företagsekonomi ska utöver 90 högskolepoäng i företagsekonomi, minst 30 högskolepoäng utgöras av kurser i nationalekonomi, minst 15 högskolepoäng utgöras av kurser i affärsrätt och minst 15 högskolepoäng utgöras av kurser i statistik.

För ekonomie kandidatexamen med huvudområde nationalekonomi ska utöver 90 högskolepoäng i nationalekonomi, minst 30 högskolepoäng utgöras av kurser i företagsekonomi, minst 15 högskolepoäng utgöras av kurser i affärsrätt och minst 15 högskolepoäng utgöras av kurser i statistik.

Filosofie kandidatexamen

6 § För filosofie kandidatexamen används följande huvudområden:

- Affärsrätt
- Engelska
- Etnicitet och migration
- Formvetenskap
- Funktionsnedsättning och samhälle
- Företagsekonomi
- Genusvetenskap
- Globala studier av kultur och samhälle
- Historia
- Human Resource Management and Development
- Informatik
- Kognitionsvetenskap
- Konstvetenskap och visuell kommunikation
- Kultur- och mediegestaltning
- Litteraturvetenskap
- Matematik
- Medie- och kommunikationsvetenskap
- Miljövetenskap
- Nationalekonomi
- Naturvetenskap i ett skolperspektiv
- Pedagogik
- Pedagogiskt arbete

- Praktisk filosofi
- Psykologi
- Religionsvetenskap
- Samhälle och kultur i ett skolperspektiv
- Samhälls- och kulturanalys
- Samhällsplanering
- Socialt arbete
- Sociologi
- Specialpedagogik
- Statistik
- Statsvetenskap
- Svenska språket
- Teoretisk filosofi
- Tillämpad etik
- Åldrande och social förändring.

För filosofie kandidatexamina ska det självständiga arbetet (examensarbetet) om minst 15 högskolepoäng inom huvudområdet för utbildningen vara på lägst G2-nivå.

För filosofie kandidatexamen med huvudområde i matematik ska minst 15 högskolepoäng i huvudområdet utgöras av kurser på lägst G2-nivå utöver det självständiga arbetet (examensarbetet).

Medicine kandidatexamen

7 § För medicine kandidatexamen används följande huvudområden:

- Arbetsterapi
- Biomedicinsk laborietvetenskap
- Folkhälsovetenskap
- Fysioterapi
- Logopedi
- Medicinsk biologi
- Omvårdnadsvetenskap
- Radiografi.

För medicine kandidatexamina ska det självständiga arbetet (examensarbetet) om minst 15 högskolepoäng inom huvudområdet för utbildningen vara på lägst G2-nivå.

Naturvetenskaplig kandidatexamen

8 § För naturvetenskaplig kandidatexamen används följande huvudområden:

- Biologi
- Fysik
- Kemi
- Kemisk biologi.

För naturvetenskapliga kandidatamina ska det självständiga arbetet (examensarbetet) om minst 15 högskolepoäng inom huvudområdet för utbildningen vara på lägst G2-nivå. Därutöver ska ytterligare minst 15 högskolepoäng i huvudområdet utgöras av kurser på lägst G2-nivå.

För naturvetenskaplig kandidatexamen med huvudområde biologi ska minst 12 högskolepoäng utgöras av kurser i vetenskaplig metodik, kommunikation, etik eller statistik, minst 6 högskolepoäng utgöras av kurser i evolution, minst 6 högskolepoäng utgöras av kurser i cellbiologi och minst 6 högskolepoäng utgöras av kurser i ekologi.

För naturvetenskaplig kandidatexamen med huvudområde kemisk biologi ska minst 12 högskolepoäng utgöras av kurser i vetenskaplig metodik, kommunikation, etik eller statistik, minst 6 högskolepoäng utgöras av kurser i organisk kemi, minst 6 högskolepoäng utgöras av kurser i biokemi, minst 6 högskolepoäng utgöras av kurser i genetik och minst 6 högskolepoäng utgöras av kurser i cellbiologi.

För naturvetenskaplig kandidatexamen med huvudområde kemi ska minst 12 högskolepoäng utgöras av kurser i vetenskaplig metodik, kommunikation, etik eller statistik, minst 12 högskolepoäng utgöras av kurser i allmän kemi, minst 6 högskolepoäng utgöras av kurser i organisk kemi och minst 6 högskolepoäng utgöras av kurser i biokemi.

Politics kandidatexamen

9 § För politics kandidatexamen används följande huvudområden:

- Nationalekonomi
- Statsvetenskap.

För politics kandidatamina ska det självständiga arbetet (examensarbetet) om minst 15 högskolepoäng inom huvudområdet för utbildningen vara på lägst G2-nivå.

För politics kandidatexamen med huvudområde nationalekonomi ska utöver 90 högskolepoäng i nationalekonomi, minst 30 högskolepoäng utgöras av kurser i statsvetenskap, minst 15 högskolepoäng utgöras av kurser i juridik och minst 15 högskolepoäng utgöras av kurser i statistik.

För politics kandidatexamen med huvudområde statsvetenskap ska utöver 90 högskolepoäng i statsvetenskap, minst 30 högskolepoäng utgöras av kurser i nationalekonomi, minst 15 högskolepoäng utgöras av kurser i juridik och minst 15 högskolepoäng utgöras av kurser i statistik.

Teknologie kandidatexamen

10 § För teknologie kandidatexamen används följande huvudområden:

- Bioteknik
- Byggteknik
- Datateknik
- Datavetenskap
- Elektroteknik

- Energi- och miljöteknik
- Industriell ekonomi
- Informationsteknologi
- Kemiteknik
- Kemisk biologi
- Maskinteknik
- Medicinsk teknik
- Medieteknik
- Produktutveckling
- Teknik
- Teknisk biologi
- Teknisk fysik
- Teknisk fysik och elektroteknik
- Tillämpad matematik.

För teknologie kandidatexamina ska det självständiga arbetet (examensarbetet) om minst 15 högskolepoäng inom huvudområdet för utbildningen vara på lägst G2-nivå. Därutöver ska ytterligare minst 15 högskolepoäng i huvudområdet utgöras av kurser på lägst G2-nivå och minst 20 högskolepoäng utgöras av kurser i matematik eller tillämpning av matematik.

4 kap. Magisterexamen

Bestämmelser i förordning

1 § Bestämmelser om krav på kursfordringar för att uppnå en magisterexamen finns i bilaga 2 till högskoleförordningen (1993:100).

Preciserade krav

2 § Kurser som ingår i en behörighetsgivande examen på grundnivå kan inte ingå i en magisterexamen. Om den behörighetsgivande examen innehåller mer än 180 högskolepoäng kan överskjutande kurser ingå i en magisterexamen, under förutsättning att de inte krävs för att uppfylla kraven för den behörighetsgivande examen.

Förled

3 § För magisterexamina ska följande förled användas som examensbenämningar: Affärsjuridisk, Ekonomie, Filosofie, Medicine, Naturvetenskaplig och Teknologie.

Huvudområden, efterled och preciserade krav

Magisterexamen utan förled

4 § För magisterexamen utan förled används följande huvudområden:

- Design
- Didaktik
- Genetisk vägledning
- Medicin
- Medicinsk pedagogik
- Processindustriledning.

För magisterexamen utan förled ska minst 45 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå, varav minst 30 högskolepoäng inklusive självständigt arbete inom respektive huvudområde.

Affärsjuridisk magisterexamen

5 § Affärsjuridisk magisterexamen har huvudområdet affärsrätt och benämns Affärsjuridisk magisterexamen.

För affärsjuridisk magisterexamen ska minst 45 högskolepoäng utgöras av kurser i affärsrätt på avancerad nivå inklusive självständigt arbete.

Ekonomie magisterexamen

6 § För ekonomie magisterexamen används följande huvudområden:

- Företagsekonomi
- Nationalekonomi.

För ekonomie magisterexamen ska samtliga 60 högskolepoäng utgöras av kurser inom respektive huvudområde, varav minst 45 högskolepoäng på avancerad nivå inklusive självständigt arbete.

Filosofie magisterexamen

7 § För filosofie magisterexamen används följande huvudområden:

- Affärsrätt
- Barn
- Computational Social Science
- Engelska
- Etnicitet och migration
- Funktionsnedsättning och samhälle
- Företagsekonomi
- Genusvetenskap
- Geoinformatik
- Historia
- Human Resource Management and Development
- Informatik
- Kognitionsvetenskap

- Konstvetenskap och visuell kommunikation
- Kultur- och mediegestaltning
- Litteraturvetenskap
- Matematik
- Medie- och kommunikationsvetenskap
- Miljövetenskap
- Nationalekonomi
- Naturvetenskap i ett skolperspektiv
- Pedagogik
- Pedagogiskt arbete
- Praktisk filosofi
- Psykologi
- Religionsvetenskap
- Samhälle och kultur i ett skolperspektiv
- Samhälls- och kulturanalys
- Samhällsplanering
- Socialt arbete
- Sociologi
- Specialpedagogik
- Statistik
- Statsvetenskap
- Svenska språket
- Teoretisk filosofi
- Tillämpad etik
- Vuxnas lärande
- Åldrande och social förändring.

För filosofie magisterexamen ska minst 45 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå, varav minst 30 högskolepoäng inklusive självständigt arbete inom respektive huvudområde.

Medicine magisterexamen

8 § För medicine magisterexamen används följande huvudområden:

- Arbetsterapi
- Biomedicinsk laborietvetenskap
- Folkhälsovetenskap
- Fysioterapi
- Logopedi
- Medicinsk biologi
- Omvårdnadsvetenskap
- Radiografi
- Reproduktiv, perinatal och sexuell hälsa

För medicine magisterexamen ska minst 45 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå, varav minst 30 högskolepoäng inklusive självständigt arbete inom respektive huvudområde.

Naturvetenskaplig magisterexamen

9 § För naturvetenskaplig magisterexamen används följande huvudområden:

- Biologi
- Fysik
- Kemi
- Kemisk biologi.

För naturvetenskaplig magisterexamen ska minst 45 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå, varav minst 30 högskolepoäng inklusive självständigt arbete inom respektive huvudområde.

Teknologie magisterexamen

10 § För teknologie magisterexamen används följande huvudområden:

- Byggteknik
- Datateknik
- Datavetenskap
- Elektroteknik
- Energi- och miljöteknik
- Flygteknik
- Industriell ekonomi
- Informationsteknologi
- Kemisk biologi
- Maskinteknik
- Medicinsk teknik
- Medieteknik
- Produktutveckling
- Teknisk biologi
- Teknisk fysik
- Tillämpad matematik
- Transportsystem.

För teknologie magisterexamen ska minst 45 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå, varav minst 30 högskolepoäng inklusive självständigt arbete inom respektive huvudområde.

5 kap. Masterexamen

Bestämmelser i förordning

1 § Bestämmelser om krav på kursfordringar för att uppnå en masterexamen finns i bilaga 2 till högskoleförordningen (1993:100).

Preciserade krav

2 § Kurser som ingår i en behörighetsgivande examen på grundnivå kan inte ingå i en masterexamen. Om den behörighetsgivande examen innehåller mer än 180 högskolepoäng kan överskjutande kurser ingå i en masterexamen, under förutsättning att de inte krävs för att uppfylla kraven för den behörighetsgivande examen.

Förled

3 § För masterexamina ska följande förled användas som examensbenämningar: Affärsjuridisk, Ekonomie, Filosofie, Medicine, Naturvetenskaplig och Technologie.

Huvudområden, efterled och preciserade krav

Masterexamen utan förled

4 § För masterexamen utan förled används följande huvudområden:

- Design
- Didaktik
- Genetisk vägledning
- Medicin
- Medicinsk pedagogik.

För masterexamen utan förled ska minst 90 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå, varav minst 60 högskolepoäng inklusive självständigt arbete inom respektive huvudområde.

Affärsjuridisk masterexamen

5 § Affärsjuridisk masterexamen har huvudområdet affärsrätt och benämns Affärsjuridisk masterexamen.

För affärsjuridisk masterexamen ska minst 90 högskolepoäng utgöras av kurser i affärsrätt på avancerad nivå inklusive självständigt arbete.

Ekonomie masterexamen

6 § För ekonomie masterexamen används följande huvudområden:

- Företagsekonomi
- Nationalekonomi.

För ekonomie masterexamen ska minst 90 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå inom huvudområdet, inklusive självständigt arbete.

Filosofie masterexamen

7 § För filosofie masterexamen används följande huvudområden:

- Affärsrätt
- Barn
- Computational Social Science
- Engelska
- Etnicitet och migration
- Funktionsnedsättning och samhälle
- Företagsekonomi
- Genusvetenskap
- Geoinformatik
- Historia
- Human Resource Management and Development
- Informatik
- Kognitionsvetenskap
- Konstvetenskap och visuell kommunikation
- Litteraturvetenskap
- Matematik
- Medie- och kommunikationsvetenskap
- Miljövetenskap
- Nationalekonomi
- Naturvetenskap i ett skolperspektiv
- Pedagogik
- Pedagogiskt arbete
- Praktisk filosofi
- Psykologi
- Religionsvetenskap
- Samhälle och kultur i ett skolperspektiv
- Samhälls- och kulturanalys
- Samhällsplanering
- Socialt arbete
- Sociologi
- Specialpedagogik
- Statistik
- Statsvetenskap
- Svenska språket
- Teoretisk filosofi
- Tillämpad etik
- Vuxnas lärande
- Åldrande och social förändring.

För filosofie masterexamen ska minst 90 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå, varav minst 60 högskolepoäng inklusive självständigt arbete inom respektive huvudområde.

Medicine masterexamen

8 § För medicine masterexamen används följande huvudområden:

- Arbetsterapi
- Biomedicinsk laboratorievetenskap
- Folkhälsovetenskap
- Fysioterapi
- Logopedi
- Medicinsk biologi
- Omvårdnadsvetenskap
- Radiografi
- Reproduktiv, perinatal och sexuell hälsa.

För medicine masterexamen ska minst 90 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå, varav minst 60 högskolepoäng inklusive självständigt arbete inom respektive huvudområde.

Naturvetenskaplig masterexamen

9 § För naturvetenskaplig masterexamen används följande huvudområden:

- Biologi
- Fysik
- Kemi
- Kemisk biologi.

För naturvetenskaplig masterexamen ska minst 90 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå, varav minst 60 högskolepoäng inklusive självständigt arbete inom respektive huvudområde.

Teknologie masterexamen

10 § För teknologie masterexamen används följande huvudområden:

- Byggteknik
- Datateknik
- Datavetenskap
- Elektroteknik
- Energi- och miljöteknik
- Flygteknik
- Industriell ekonomi
- Informationsteknologi
- Kemisk biologi
- Maskinteknik
- Medicinsk teknik
- Medieteknik
- Produktutveckling
- Teknisk biologi
- Teknisk fysik
- Tillämpad matematik
- Transportsystem.

För teknologie masterexamen ska minst 90 högskolepoäng utgöras av kurser på avancerad nivå, varav minst 60 högskolepoäng inklusive självständigt arbete inom respektive huvudområde.

-
1. Dessa föreskrifter och allmänna råd träder i kraft den 27 november 2024.
 2. Den som har slutfört studier inom ett huvudområde eller ett huvudämne, som har lagts ned, och som uppfyller kraven för en generell examen i högskoleförordningen (1993:100) och de preciserade kraven i dessa föreskrifter, har rätt att få en examen med en benämning som innehåller det nedlagda huvudområdet eller huvudämnet enligt Linköpings universitets äldre bestämmelser.

På Linköpings universitets vägnar

Jan-Ingvar Jönsson

Ragnhild Löfgren
Planerings- och ekonomiavdelningen