

1. INLEDNING	3
1.1 Allmänt	3
2. GENERELL EXAMEN	4
2.2 Högskoleexamen	4
2.1 Kandidatexamen	4
2.1.1 Ekonomi kandidatexamen.....	4
2.1.2 Teknologie kandidatexamen.....	5
2.3 Magisterexamen med ämnesdjup.....	5
2.3.1 Teknologie magister	5
2.3.2 Ekonomi magister.....	6
2.3.4 Medicine magister	6
2.4 Magisterexamen med ämnesbredd.....	6
3. YRKESEXAMEN	7
3.1 Högskoleingenjörsexamen	7
3.1.1 Högskoleingenjörsexamen 80p-119p.....	7
3.1.2 Högskoleingenjörsexamen 120p	7
3.1.3 Högskoleingenjörsexamen 120p	7
3.2 Yrkeshögskoleexamen	7
3.3 Social omsorgsexamen.....	8
3.4 Lärarutbildning	8
3.4.1 Barn och ungdomspedagogisk.....	8
3.4.2 Grundskollärarexamen	8
3.4.3 Gymnasielärarexamen.....	9
4. SÄRSKILDA BESTÄMMELSER	10
5. ÖVRIGT	12
5.1 Överklagande	12
5.2 Övergångsbestämmelser	12
Delegationsordning	15

Bilagor

Förteckning över huvudämnena (bilaga 1)

Förteckning över examensbenämningar (bilaga 2)

Delegationsordning (bilaga 3)

1. INLEDNING

1.1 Allmänt

En nationell examensordning med centrala bestämmelser om examen återfinns som bilaga till Högskoleförordningen (HF kapitel 6). Där anges vilka examina som får avläggas inom grundläggande högskoleutbildning och vilka krav som ska uppfyllas för respektive examen (examensbeskrivning). Av examensordningen framgår också de gemensamma regler och bestämmelser som i övrigt gäller för examensfrågor. Inom grundläggande högskoleutbildning kan generell examen och yrkesexamen avläggas.

Utöver de centrala examensreglerna har varje lärosäte möjlighet att besluta om en lokal examensordning. I denna anges, förutom relevanta examensfordringar från den nationella examensordningen, även de examensbenämningar och de preciserade krav som Högskolan i Gävle (Högskolan) har bestämt ska gälla för respektive examen (lokala föreskrifter och beslut). Vid Högskolan utfärdas generell examen (kandidatexamen och högskoleexamen samt magisterexamen - med ämnesdjup respektive ämnesbredd) och yrkesexamen. Denna lokala examensordning avser endast de examina som anges i de äldre bestämmelserna till förordningen (HF 6:4-5 samt bilaga 2). Se även avsnittet övergångsbestämmelser.

2. GENERELL EXAMEN

2.2 Högskoleexamen

Högskoleexamen uppnås efter fullgjorda kursfordringar om sammanlagt minst 80 poäng. Normalt krävs studier om 40 poäng i ett ämne som kan vara huvudämne i kandidatexamen. Om särskilda skäl föreligger, kan rektor besluta att högskoleexamen ska utfärdas även för annan utbildning med viss inriktning. Den huvudsakliga inriktningen av högskoleexamen anges endast genom de kurser som förtecknas i examensbeviset.

2.1 Kandidatexamen

Kandidatexamen skall förutom ett huvudämne också skall innehålla minst ett andra ämne på lägst 20-poängsnivå. Därutöver finns utrymme inom nämnda examina för kurser som inte utgör vare sig huvudämne eller ett andra ämne. Samtliga huvudämnen kan också utgöra ett andra ämne. Den huvudsakliga inriktningen av kandidatexamen anges genom någon av förleden ekonomie, filosofie eller teknologie samt genom de kurser som förtecknas i examensbeviset.

Kandidatexamen uppnås efter fullgjorda kursfordringar om sammanlagt minst 120 poäng, varav minst 60 poäng i ett huvudämne. Inom huvudämnet krävs fördjupade studier på 60-poängsnivå, vari ingår ett självständigt arbete om minst 10 poäng. I ekonomiekandidat är förutom 60 poäng i huvudämne kurser om 20 poäng vardera i ämnena företagsekonomi alt. nationalekonomi obligatoriska.

2.1.1 Ekonomie kandidatexamen

För att erhålla bevis över ekonomie kandidatexamen fordras att den studerande med godkänt resultat slutfört kurser om minst 120 poäng. Examen skall bl.a. innefatta ett huvudämne med fördjupade studier på 60-poängsnivå. Dvs. du har läst kurser om 20 poäng på A, B och C-nivå. I huvudämnet skall ingå ett självständigt arbete om minst 10 poäng, (SFS 1993:100). Förutom ett huvudämne skall kandidatexamen innehålla minst ett andra ämne om lägst 20 poäng.

Som huvudämne i ekonomie kandidatexamen skall ingå något av ämnena företagsekonomi eller nationalekonomi. Kurser om 20 poäng vardera i ämnena företagsekonomi och nationalekonomi (mikroteori, makroteori samt specialkurs) är obligatoriska.

2.1.2 Technologie kandidatexamen

För att erhålla bevis över technologie kandidatexamen fordras att den studerande med godkänt resultat slutfört kurser om minst 120 poäng. Examen skall bl.a. innefatta ett huvudämne med fördjupade studier på 60-poängsnivå. Dvs. du har läst kurser om 20 poäng på A, B och C-nivå. I huvudämnet skall ingå ett självständigt arbete om minst 10 poäng, (SFS 1993:100). Förutom ett huvudämne skall kandidatexamen innehålla minst ett andra ämne om lägst 20 poäng. När det gäller datavetenskap måste det andra ämnet vara ett tekniskt ämne. Dessutom skall kandidatexamen innehålla minst 20 poäng matematik alternativt 15 poäng matematik och 5 poäng tillämpad matematik såsom matematisk statistik, numerisk analys, numeriska metoder etc. Matematik får räknas som andra ämne om inte utbildningsplanen ställer särskilda krav på det andra ämnet. (GruN).

Som huvudämne i technologie kandidatexamen skall ingå något av ämnena byggnadsteknik, datavetenskap, elektronik, energisystem, energiteknik, geomatik, industriell ekonomi, kart- och mätningsteknik, samhällsplanering, teknisk fastighetsförvaltning eller tillämpad geografisk informationsteknologi.

2.3 Magisterexamen med ämnesdjup

Magisterexamen skall förutom ett huvudämne också skall innehålla minst ett andra ämne på lägst 20-poängsnivå. Därutöver finns utrymme inom nämnda examina för kurser som inte utgör vare sig huvudämne eller ett andra ämne. Samtliga huvudämnen kan också utgöra ett andra ämne. Den huvudsakliga inriktningen av magisterexamen med ämnesdjup anges genom förleden ekonomie, filosofie, medicine eller technologie samt genom de kurser som förtecknas i examensbeviset. Magisterexamen med ämnesdjup uppnås efter fullgjorda kursfordringar om sammanlagt minst 160 poäng. I huvudämnet krävs fördjupade studier på 80-poängsnivå, varav ett självständigt arbete om minst 20 poäng eller två om vardera 10 poäng. Förutom ett huvudämne ska varje magisterexamen med ämnesdjup innehålla minst ett andra ämne om lägst 20 poäng. I ekonomimagisterexamen med ämnesdjup är förutom huvudämne kurser om 20 poäng nationalekonomi obligatoriska.

2.3.1 Technologie magister

För att erhålla bevis över technologie magisterexamen med ämnesdjup fordras att den studerande med godkänt resultat slutfört kurser om minst 160 poäng. Examen skall bl.a. innefatta ett huvudämne med fördjupade studier på 80-poängs-nivå. Dvs. du ska ha läst kurser på A, B, C och D-nivå. I huvudämnet skall ingå ett självständigt arbete om minst 20 poäng eller två om vardera minst 10 poäng, (SFS 1993:100). Förutom ett huvudämne skall magisterexamen innehålla minst ett andra ämne om lägst 20 poäng. Dessutom skall magisterexamen innehålla minst 20 poäng matematik alternativt 15 poäng matematik och 5 poäng tillämpad matematik såsom matematisk statistik, numerisk analys, numeriska metoder etc. Matematik får räknas som andra ämne om inte utbildningsplanen ställer särskilda krav på det andra ämnet. (GruN).

Som huvudämne i en technologie magisterexamen skall elektronik, energiteknik eller industriell ekonomi ingå.

2.3.2 Ekonomie magister

För att erhålla bevis över ekonomie magisterexamen med ämnesdjup fordras att den studerande med godkänt resultat slutfört kurser om minst 160 poäng. Examen skall bl.a. innefatta ett huvudämne med fördjupade studier på 80-poängsnivå. Dvs. du har läst kurser om 20 poäng på A, B, C och D-nivå. I huvudämnet skall ingå ett självständigt arbete om minst 20 poäng eller två om vardera minst 10 poäng, (SFS 1993:100). Förutom ett huvudämne skall magisterexamen innehålla minst ett andra ämne om lägst 20 poäng.

Som huvudämne i ekonomie magisterexamen skall företagsekonomi ingå. Kurser om 20 poäng i ämnet nationalekonomi (mikroteori, makroteori samt specialkurs) är obligatoriska.

2.3.4 Medicine magister

För att erhålla bevis över medicine magisterexamen med ämnesdjup fordras att den studerande med godkänt resultat slutfört kurser om minst 160 poäng. Examen skall bl.a. innefatta ett huvudämne medicinsk vetenskap med fördjupade studier på 80-poängsnivå. Dvs. du har läst kurser om 20 poäng på A, B, C och D-nivå. I huvudämnet skall ingå ett självständigt arbete om minst 20 poäng eller två om vardera minst 10 poäng, (SFS 1993:100). Förutom ett huvudämne skall magisterexamen innehålla minst ett andra ämne om lägst 20 poäng.

2.4 Magisterexamen med ämnesbredd

För att erhålla bevis över magisterexamen med ämnesbredd fordras att den studerande med godkänt resultat slutfört kurser om sammanlagt minst 40 poäng med viss inriktning, enligt vad respektive högskola närmare bestämmer, av den som avlagt examen om minst 120 poäng eller motsvarande utländsk examen. För att få magisterexamen med ämnesbredd skall studenten ha fullgjort ett självständigt arbete (examensarbete) om minst 10 poäng inom ramen för kursfordringarna. I examensbeviset skall anges vilken inriktning som utbildningen avser, (SFS 1993:100).

De program vid Högskolan i Gävle som kan ge en magisterexamen med ämnesbredd är:

- Elektroniska affärer, 40 poäng
- Fastighetsförmedlingsutbildning, 40 poäng
- Marknadsföring, 40 poäng
- Socialt utrednings- och handläggningsarbete, 40 poäng
- Geomatik- Lantmäteri, 80 poäng
- Lärarutbildning, 40 poäng
- Besluts-, risk- och policyanalys, 40 poäng

3. YRKESEXAMEN

För yrkesexamen fastställer utbildnings- och forskningsnämnderna samt lärarutbildningsnämnden mål utöver vad som anges i examensordningen.

3.1 Högskoleingenjörsexamen

3.1.1 Högskoleingenjörsexamen 80p-119p

För att erhålla bevis över Högskoleingenjörsexamen med intervallet 80-119 poäng vid Högskolan i Gävle fordras att den studerande med godkänt resultat slutfört kurser om minst 80 poäng. Examen skall bl.a. innefatta minst 10 poäng inom matematik och minst 40 poäng inom ett huvudämne med fördjupade studier om minst 5 poäng på C-nivå samt ett examensarbete om 10 poäng.

3.1.2 Högskoleingenjörsexamen 120p

För att erhålla bevis över Högskoleingenjörsexamen om minst 120 poäng vid Högskolan i Gävle fordras att den studerande med godkänt resultat slutfört kurser om minst 120 poäng. Examen skall bl.a. innefatta minst 10 poäng i matematik och minst 50 poäng inom ett huvudämne med fördjupade studier om minst 10 poäng på C-nivå och ett examensarbete om 10 poäng på minst B-nivå samt ett närliggande ämne om 20 poäng. Matematik 20 poäng får räknas som närliggande ämne om inte utbildningsplanen ställer särskilda krav på det närliggande ämnet.

3.1.3 Högskoleingenjörsexamen 120p

(studenter antagna till ingenjörsprogram från och med ht 2005 vid HiG)

För att erhålla bevis över Högskoleingenjörsexamen om 120 poäng vid Högskolan i Gävle fordras att den studerande med godkänt resultat slutfört kurser om 120 poäng. Examen skall bl.a. innefatta minst 60 poäng inom ett huvudteknikområde, varav minst 40 poäng inom ett tekniskt kunskapsområde (huvudämne) och minst 20 poäng övriga tekniska kurser inom huvudteknikområdet. Inom huvudteknikområdet skall fördjupade studier om minst 10 poäng på avancerad nivå (C-nivå) ingå. Utöver detta krävs ett examensarbete om 10 poäng på lägst grundläggande nivå (B-nivå), ingenjörstödande kurser om minst 20 poäng samt matematik minst 10 poäng. Resterande utrymme inom 120 poäng kan användas för breddning och/eller fördjupning.

Se utbildningsplan för övriga krav.

3.2 Yrkeshögskoleexamen

För yrkeshögskoleexamen krävs fullgjorda kursfordringar om 80 poäng inom ett av HiG fastställt yrkeshögskoleprogram.

- Serie och bildberättande
- Internetteknologi.

3.3 Social omsorgsexamen

Social omsorgsexamen med inriktning mot äldre, funktionshindrade och utvecklingsstörda erhålls efter fullgjorda kursfordringar om sammanlagt 120 poäng.

3.4 Lärarutbildning

Den som har påbörjat en utbildning till barn- och ungdomspedagog, grundskollärare, före den 1 juli 2001 har rätt att få examen enligt äldre bestämmelser till utgången av juni 2008.

Den som har påbörjat en utbildning till gymnasielärare före den 1 juli 2001 men efter den 31 oktober 1996 har rätt att få examen enligt äldre bestämmelser till utgången av juni 2008.

Den som före den 1 juli 2001 har påbörjat en utbildning huvudsakligen enligt den utbildningsplan för grundskolläraryt utbildning som gällde den 30 juni 1993 (UHÄ 1988- 05-31) men saknar praktisk-pedagogisk utbildning har rätt att få sådan utbildning enligt äldre bestämmelser till utgången av år 2003. (SFS 2001:23)

3.4.1 Barn och ungdomspedagogisk

Barn- och ungdomspedagogisk examen kan utfärdas med inriktning mot arbete som förskollärare eller med inriktning mot arbete som fritidspedagog.

Barn- och ungdomspedagogisk examen uppnås efter fullgjorda kursfordringar om sammanlagt 120 poäng. För att erhålla barn- och ungdomspedagogisk examen skall studenten ha fullgjort handledd praktik eller förvärvat motsvarande praktisk erfarenhet.

3.4.2 Grundskolläraexamen

Examen med inriktning mot undervisning i årskurserna 1-7 uppnås efter fullgjorda kursfordringar om sammanlagt 140 poäng.

Examen med inriktning mot undervisning i årskurserna 4-9 uppnås enligt följande om minst 180 poäng.

I huvudämnet ställs krav på minst 60 poäng ämnesstudier och i övrigt/övriga undervisningsämne/n minst 40 poäng. När bild eller musik ingår ställs krav på minst 80 poäng i dessa ämnen. Om hemkunskap, idrott, slöjd eller svenska ingår ställs krav på minst 60 poäng i dessa ämnen. Den praktisk-pedagogiska delen av utbildningen omfattar alltid minst 40 poäng. För att erhålla grundskolläraexamen skall studenten ha fullgjort handledd praktik.

3.4.3 Gymnasielärarexamen

Gymnasielärarexamen utfärdas för undervisning i kärnämnen och/eller karaktärsämnen. För examen krävs dels ämnesstudier och/eller relevant yrkesutbildning och yrkeserfarenhet, dels praktisk-pedagogiska studier.

Examen uppnås efter fullgjorda kursfordringar om sammanlagt minst 180, 120 poäng. I kursfordringarna ingår en praktisk-pedagogisk del vilken avser det ämne eller de ämnen som ingår i examen och vilken alltid omfattar minst 40 poäng. Beroende på val av ämneskombination eller ämne krävs därtill fullgjorda kursfordringar enligt något av följande alternativ:

Alternativ 1 (minst 180 poäng):

Ämnesstudier om minst 80 poäng för undervisning i ett kärn- eller karaktärsämne samt ämnesstudier i ett andra kärn- eller karaktärsämne om minst 60 poäng.

Alternativ 2 (minst 120 poäng)

Relevanta yrkesinriktade högskolekurser om minst 60 poäng för undervisning i ett karaktärsämne. Därtill krävs omfattande yrkeserfarenhet. Om relevanta yrkesinriktade högskolekurser inte finns kan dessa ersättas med någon annan relevant yrkesutbildning.

När moderna språk, naturkunskap, praktiskt-estetiskt ämne, samhällskunskap eller svenska ingår i något av alternativen krävs minst 80 poäng i ämnet.

Normalt krävs ämnesfördjupning till minst 60-poängsnivån. I naturkunskap, samhällskunskap och svenska krävs dock endast ämnesfördjupning till minst 40-poängsnivån i ett av de ingående ämnena.

I moderna språk krävs för läraryrket relevant, kommunikativ förmåga samt förtrogenhet med och erfarenhet av språkområdets kultur och vardagsliv.

För att erhålla gymnasielärarexamen skall studenten ha fullgjort handledd praktik.

4. SÄRSKILDA BESTÄMMELSER

1. Ämne

Ett ämne är ett avgränsat kunskapsområde med egen benämning. Avgränsning och benämning av ämnen bestäms i sista hand av det internationella forskarsamhället.

2. Huvudämne

De huvudämnena som finns vid högskolan förtecknas med (K) för kandidatexamen och (M) för magisterexamen (bilaga 1). Ändringar och tillägg i förteckningen får beslutas av rektor. Ändringarna skall redovisas för högskolestyrelsen.

3. Examensbenämning

En examensbenämning består av examen enligt den nationella examensordningen och i förekommande fall ett för- eller efterled eller båda, som anger examensinriktning. Högskolan bestämmer själva vilka för- eller efterled som ska användas. För vissa examina ska högskolan bestämma en inriktning (bilaga 2).

4. Särskilda krav

Särskilda krav på sådana ämnen som berättigar till någon av förleden ekonomi eller teknologie fastställs av utbildnings- och forskningsnämnderna samt lärarutbildningsnämnden. Den som uppfyller fordringarna för kandidat- eller magisterexamen med ämnesdjup utan de särskilda kraven får förleden filosofi.

5. Kurs

En kurs är en största enhet av kunskaper och färdigheter som åsätts ett betyg. Betyget kan vara enhetligt eller sammanfattande. En kurs ska omfatta minst 5 poäng. Om särskilda skäl föreligger kan utbildnings- och forskningsnämnderna samt lärarutbildningsnämnden efter förslag från institutionsstyrelsen besluta om lägre poängtal. En kurs ska vidare, om inte särskilda skäl kan åberopas för annan längd, utgöras av 5-poängsmoduler. Kursbenämningen ska anges på engelska i kursplanen.

6. Avslutade kurser

Endast avslutade kurser, med slutbetyg (godkänt resultat), kan ingå i examen.

7. Tillgodoräknande

Beslut om tillgodoräknande av en tidigare utbildning eller verksamhet som del av kurs fattas av examinator. Beslut om tillgodoräknande av en tidigare utbildning eller verksamhet för att ersätta obligatorisk(a) kurs(er) fattas av rektor. Kurser som ingår i en yrkesexamen bör kunna tillgodoräknas i en generell examen.

8. Dubbla examina

Om det av utbildningsplanen framgår att utbildningen uppfyller kraven för både en Yrkesexamen och en generell examen anges båda examina i examensbeviset utan att studenten begär det.

9. Beslut

Beslut i examensärenden fattas av rektor eller genom delegation (bilaga 3).

10. Examens- och kursbevis

Student som uppfyller fordringarna för examen eller kurs ska på begäran få examens- respektive kursbevis av högskolan (HF 6:15-16). I examens- och kursbevis anges godkända kurser, poängtal, betyg och datum för betyg samt eventuella tillgodoräkningen. Till examensbeviset ska det bifogas en bilaga (Diploma Supplement) som på engelska beskriver utbildningen och dess plats i utbildningssystemet. Högskoleverket får meddela närmare föreskrifter om vad bilagan ska innehålla (HF 6:15).¹

Om en kurs som ingår i en examen har godkänts vid en annan högskola än den som utfärdar examensbeviset, ska det anges vid vilken högskola som kursen har godkänts. Examensbevis som avser utbildning vid mer än en högskola, ska utfärdas av den högskola där studenten senast har slutfört sin utbildning. Detta gäller dock inte om de berörda högskolorna i det enskilda fallet har kommit överens om något annat (HF 6:17).

¹ SFS 2001:972

5. ÖVRIGT

5.1 Överklagande

Avslag på begäran om examensbevis kan överklagas till Överklagandenämnden för högskolan (HF 12:2). Överklagandet ställs till Överklagandenämnden för högskolan men lämnas till Högskolan inom tre veckor från det att klaganden fick del av beslutet. Hänvisning om möjlighet att överklaga bifogas beslut om avslag. Av hänvisningen ska tydligt framgå vart överklagandet ska sändas och inom vilken tid det ska ha inkommit.

5.2 Övergångsbestämmelser

Den som påbörjat en utbildning till grundskollärare 4 - 9 före den 1 juli 2001 har rätt att få examen enligt äldre bestämmelser till utgången av juni 2008. Den som påbörjat en utbildning till gymnasielärare före den 1 juli 2001, men efter den 31 oktober 1996 har rätt att få examen enligt äldre bestämmelser till utgången av juni 2008.²

Den som har påbörjat en utbildning till en examen före den 1 juli 2007 har rätt att ta ut en examen enligt de äldre bestämmelserna fram till och med utgången av juni 2015³.

Denna examensordning avser därmed enbart studenter som påbörjat sina studier före den 1 juli 2007.

² SFS 2001:23

³ SFS 2006:1053

Ämnen i kandidatexamen (K) och magisterexamen (M)

Förteckning över huvudområden⁴

Bilaga 1

Huvudområden	Main Areas	Kandidat - examen Bachelor Degree (K)	Magister-examen Master Degree (M)
Bildpedagogik	<i>Art Education</i>	K	
Biologi	<i>Biology</i>	K	
Byggnadsteknik	<i>Building Engineering</i>	K	
Datavetenskap	<i>Computer Science</i>	K	
Design och förMivning	<i>Design and Styling</i>	K	
Didaktik	<i>Curriculum Studies</i>	K	M
Dramapedagogik	<i>Drama Education</i>	K	
Elektronik	<i>Electronics</i>	K	M
Energisystem	<i>Energy Systems</i>	K	
Energiteknik	<i>Energy Technology</i>	K	M
Engelska	<i>English</i>	K	M
Filmvetenskap	<i>Film Studies</i>	K	
Fysik	<i>Physics</i>	K	
Företagsekonomi	<i>Business Administration</i>	K	M
Geografi	<i>Geography</i>	K	
Geomatik	<i>Geomatics</i>	K	M
Historia	<i>History</i>	K	M
Industriell ekonomi	<i>Industrial Economics</i>	K	M
Kart- och mätningsteknik	<i>Surveying and Mapping Technology</i>	K	
Kulturpedagogik	<i>Culture Education</i>	K	
Litteraturvetenskap	<i>Comparative Literature</i>	K	M
Maskinteknik	<i>Mechanical Engineering</i>	K	
Matematik	<i>Mathematics</i>	K	M
Medicinsk vetenskap	<i>Medical Science</i>		M
Medie- och kommunikations- vetenskap	<i>Media and Communication Studies</i>	K	M
Nationalekonomi	<i>Economics</i>	K	
Omvårdnadsvetenskap	<i>Nursing Science</i>	K	
Pedagogik	<i>Education</i>	K	M
Psykologi	<i>Psychology</i>	K	M
Religionsvetenskap	<i>Religious Studies</i>	K	M
Samhällsplanering	<i>Spatial Planning</i>	K	
Sociologi	<i>Sociology</i>	K	M
Statsvetenskap	<i>Political Science</i>	K	
Svenska språket	<i>Swedish Language</i>	K	
Teknisk fastighetsförvaltning	<i>Technical Facility Management Engineering</i>	K	
Tillämpad geografisk informationsteknologi	<i>Appl Geographical Information Technology</i>	K	
Träteknik	<i>Wood Technology</i>	K	
Vårdvetenskap	<i>Nursing Science</i>		M

⁴ Uppdaterad information finns på www.hig.se

Bilaga 2

Examensbenämningar

Kandidatexamen

Följande examensbenämningar med engelsk översättning gäller:

Ekonomie kandidatexamen - Bachelor of Science in Business and Economics

Filosofie kandidatexamen (med humanistiskt huvudämne) - Bachelor of Arts

Filosofie kandidatexamen (med samhällsvetenskapligt huvudämne) - Bachelor of Social Science

Filosofie kandidatexamen (med naturvetenskapligt huvudämne) - Bachelor of Science

Filosofie kandidatexamen med huvudämnet omvårdnad - Bachelor of Science in Nursing

Teknologie kandidatexamen - Bachelor of Science

Yrkesexamen

Följande examensbenämningar med engelsk översättning gäller:

Högskoleingenjörsexamen 80 poäng- University Diploma in xx Engineering

Högskoleingenjörsexamen 120 poäng - Bachelor of Science in xx Enineering

Grundskollärarexamen med inriktning mot undervisning I åk 1-7 Bachelor of Education

Grundskollärarexamen med inriktning mot undervisning i åk 4-9 - Bachelor of Education

Gymnasielärarexamen - Master of Education

Specialistsjuksköterskeexamen – Graduate Diploma in xx Specialist Nursing

- akutsjukvård - Emergency Care
- anestesijukvård- Anesthetic
- intensivvård- Intensive Care
- hälso- och sjukvård för barn och ungdomar Pediatric Care
- psykiatrisk vård Psychiatric Care
- distriktssköterska - Primary Health Care

Magisterexamen med ämnesdjup

Följande examensbenämningar med engelsk översättning gäller:

Ekonomie magisterexamen - Master of Science in Business and Economics

Filosofie magisterexamen (med humanistiskt huvudämne) - Master of Arts

Filosofie magisterexamen (med samhällsvetenskapligt huvudämne) - Master of Social Science

Filosofie magisterexamen (med naturvetenskapligt huvudämne) - Master of Science

Filosofie magisterexamen med huvudämnet omvårdnad - Master of Science in Nursing

Teknologie magisterexamen - Master of Science in xx

Magisterexamen med ämnesbredd

Följande examensbenämning med engelsk översättning gäller:

Magisterexamen med ämnesbredd ... Master of/ in xx

Bilaga 3

Delegationsordning

<i>Hänvisning</i>	<i>Ärende</i>	<i>Beslutsinstans</i>	<i>Delegation till</i>
1	Examen, lokala bestämmelser	HS	
2.2	Högskoleexamen p g a särskilt skäl	Rektor	Stud adm chef
3	Yrkesexamina, särskilda mål	Rektor	HVS, NTN och LuN
4.2	Huvudämnen för kandidat- och magisterexamen	Rektor (redovisas i HS)	
4.4	Särskilt krav för erhållande av ekonomie och teknologie kandidatexamen	HVS, NTN och LuN	
4.5	Kursomfattning lägre än 5 p	Rektor	HVS, NTN och LuN
4.7	Tillgodoräknande <ul style="list-style-type: none">- del av kurs- del av examen- del av yrkesexamen- ersättande av obligatorisk(a) kurs(er)	Examinator Rektor Rektor	Stud adm chef Ämnesföreträdare
4.10	Examensbevis, utfärdas av	Rektor	Stud adm chef
	Examensbevis, undertecknande av	Rektor	Prorektor eller Stud adm chef
4.10	Kursbevis, utfärdas av	Rektor	Prefekt