

Akademiernas förslag till programutbud för läsåret 2011/2012

Följande underlag är sammanställt av UFK och förelagt utbildnings- och forskningsnämnden vid dess sammanträde den 16 juni, 2010 (Protokoll2010:5, § 5)

2010-08-20

Dnr 70-704/10

Bil 41:1

Fastställt Högskolestyrelsen 2010-09-03

Akademien för Hälsa och arbetsliv

Programområde Vård och Socialt arbete

Socionomprogrammet håller på att arbetas om genom att de två tidigare inriktningarna, allmän inriktning samt äldre och funktionshindrade slås ihop till en allmän inriktning. Den internationella inriktningen kvarstår.

Sjuksköterskeprogrammet föreslås erhålla 18 nya utbildningsplatser med Norrtälje som en ny studieort. Norrtälje har undertecknat en avsiktsförklaring.

Programområde Hälsa och arbetsliv

Masterexamensrätt erhölls för arbetshälsovetenskap under innevarande år och ett masterprogram föreslås därför få starta ht 2011.

Personal och arbetslivsprogrammet utökar platsantalet från 45 till 54.

AKADEMIN FÖR HÄLSA OCH ARBETSLIV	Områdes- behörighet	Betygsurval/ provurval	Föreslagna planeringstal (hås)
GRUNDNIVÅ			
Programområde Vård & socialt arbete			
Sjuksköterskeprogrammet campus 180 hp	16	60/40	80 ht
Sjuksköterskeprogrammet, distans	16	60/40	
- Bollnäs,			18 vt
- Hudiksvall			18 vt
- Gävle			44 vt
- Norrtälje	16		18 vt
<i>Socionomprogrammet 210 hp*</i>	5	60/40	
- Bollnäs			12 ht
- Gävle			24 ht
- Hudiksvall			12 ht
- Norrtälje			12 ht
Socionomprogrammet *			
- inr. Specialization International Social Work, 210 hp	5	60/40	10 ht
Programområde Hälsa & arbetsliv			
Hälsopedagogiska programmet, 180 hp	Grundl. beh.	60/40	60 ht 60 vt
Personal och arbetslivsprogrammet, 180 hp	5	60/40	54 ht
AVANCERAD NIVÅ			
Magisterprogram			
Specialistsjuksköterskeprogrammet	Sjuksk.examen		
- inr. Distriktsjuksköterska 75 hp.	leg. sjuksköterska		30 ht
- inr. Vård av äldre, 60 hp.			15 ht
Masterprogram			
Arbetshälsovetenskap*	180 hp. ak.ex.	Högsk.poäng	30 ht

* Under förutsättning av utbildnings- och forskningsnämnden fastställd utbildningsplan

Akademien för utbildning och ekonomi

Programområde Ekonomi

Ett arbete pågår med att få fram en ansökan om Civilekonomexamen och beslut om examensrätt erhålls tidigast under vårterminen 2011. Om examensrätten erhålls kan studenterna som blivit antagna till ekonomprogrammet komma att föras över till det nya civilekonomprogrammet. Utbildnings- och forskningsnämnden har att besluta om utbildningsplan samt att examensrättsutskottet har att granska ansökan varför programmet förses med en fotnot om detta.

Programområde Kultur & media

Inom programområdet föreslås ett nytt program starta, *Bildningsprogrammet: Det västerländska tänkandets grundvalar (Liberal arts program)* med antagning till höstterminen 2011. Det nya programmet består av huvudområden som finns inom Informatörsprogrammet, Politik och medier samt Film- och litteraturprogrammet och avsikten är därför att dessa två senare program fasas ut till antagningen 2012. Bildningsprogrammet genomförs i samarbete med Uppsala universitet.

AKADEMIN FÖR UTBILDNING OCH EKONOMI	Områdes- behörighet	Betygsurval/ provurval	Föreslagna planeringstal (hås)
Programområde Ekonomi			
Ekonomprogrammet, 180 hp	4	60/40	60 ht 60 vt
Ekonomprogrammet, distans, 180 hp	4	60/40	90 ht 90 vt
Ekonomisk fastighetsförvaltning, 180 hp	4	60/40	40 ht
Fastighetsmäklarprogrammet, 180 hp	4	60/40	150 ht
Programområde Kultur & media			
<i>Bildningsprogrammet: Det västerländska tänkandets grundvalar*</i>	6	60/40	30 ht
Film och litteraturprogrammet, 180 hp	Grundl. beh	60/40	30 ht
Människa-natur-religionsprogrammet, 180 hp	Grundl. beh	60/40	30 ht
Informatörsprogrammet, 180 hp	Grundl. beh	60/40	40 ht
Politik och medier, 180 hp	6	60/40	30 ht
Dramapedagogprogrammet, 180 hp*	6	Särskilt urval ¹	18 ht
AVANCERAD NIVÅ			
<i>Civilekonomprogrammet* +</i>	4	60/40	50 ht 40 vt
Företagsekonomiska magisterprogrammet	180 hp. ak. Ex.	Högsk. poäng	30 ht

¹ Under förutsättning att HSV beviljar ansökan om särskilt urval

* Under förutsättning av utbildnings- och forskningsnämnden fastställd utbildningsplan

+ Under förutsättning att examensrätt erhålls

Akademien för teknik och miljö

Programområde Högskoleingenjörsutbildningar

Inga förändringar föreslås inom programområdet.

Kandidat och högskoleutbildningar

IT/GIS – informationsteknologi med GIS-inriktning föreslås ersätta programmen IT-arkitekt (Datavetenskapliga programmet) och inriktningen GIS/Geografisk informationsteknik (inom Geomatikprogrammet).

Samhällsplanerarprogrammet ersätter följande inriktningar inom Geomatikprogrammet: samhällsplanering/geografi samt högskoletekniker. Inom det naturvetenskapliga området föreslås ett nytt program starta, *Fysik med inriktning mot tillämpad kärnfysik*. Inom miljöteknikområdet föreslås ett nytt program starta, *Miljö- och kretsloppsprogrammet*. Huvudområdet i detta nya program, miljöteknik, är inte inrättat och ärendet är initierat hos examensrättsutskottet varför programmet förses med en fotnot om detta.

Detta innebär att följande program avvecklas: Datavetenskapliga programmet, Geomatikprogrammet och Study programme in geomatics.

Programområde Designutbildningar

Inom området föreslås Trädgårdsmästarprogrammet bli treårigt istället för som idag, tvåårigt.

Avancerad nivå

En masterutbildning, *Master programme in sustainable energy engineering*, som getts av KTH föreslås komplettera Högskolans befintliga masterutbildning inom energisystem. Programmet bygger på avtalsstudenter och ges på distans.

AKADEMIN FÖR TEKNIK OCH MILJÖ	Områdes- behörighet	Betygsurval/ provurval	Föreslagna planeringstal (hås)
Högskoleingenjörsutbildningar			
Byggnadsingenjörsprogrammet, inriktning arkitektur och miljö 180 hp	8	60/40	30 ht
Dataingenjörsprogrammet 180 hp	8	60/40	15 ht
Elektronikingenjörsprogrammet 180 hp	8	60/40	15 ht
Maskiningenjörprogrammet 180 hp	8	60/40	30 ht
Ekonomiingenjörsprogrammet 180 hp	8	60/40	30 ht
Energisystemingenjör, Co-op 180 hp	8	60/40	30 ht
Data-/Elektronik - Ingenjör on-line 180 hp	8	60/40	15 ht
Kandidat- och högskoleutbildningar			
Lantmästarprogrammet 180 hp			
- teknisk inriktning	4	60/40	20 ht
- ekonomisk/juridisk inriktning	4	60/40	20 ht
Industriell ekonomi - Industrial Management and Logistics 180 hp	4	60/40	30 ht
<i>IT/GIS- informationsteknologi med GIS- inriktning, 180 hp*</i>	4	60/40	30 ht
<i>Samhällsplanerarprogrammet 180 hp*</i>	5	60/40	30 ht

AKADEMIN FÖR TEKNIK OCH MILJÖ (forts.)	Områdes- behörighet	Betygsurval/ provurval	Föreslagna planeringstal (hås)
<i>Fysik med inriktning mot tillämpad kärnfysik 180 hp*</i>	8 (ej Ke A)	60/40	15 ht
<i>Miljö- och kretsloppsprogrammet, Co-op 180 hp* □</i>	4	60/40	30 ht
Internetteknologi 120 hp	7	60/40	30 ht
Högskoleutbildning inom teknik 120 hp			
- Automatiserad tillverkning	7	60/40	15 ht
- Energi/VVS	7	60/40	30 ht
- Driftsäkerhet	7	60/40	15 ht
Designutbildningar			
Creative Computer Graphics, ¹ 180 hp	4	60/40	30 ht
Design och träteknik, ² 180 hp	Grundl. beh.	60/40	24 ht
<i>Trädgårdsmästarprogrammet³, 180 hp*</i>	Grundl. beh.	60/40	30 vt
Internationella kandidatutbildningar			
Study Programme in Electronics 180 hp	8	60/40	25 ht
Study Programme in Energy Systems 180 hp	8	60/40	25 ht
Study Programme in Industrial Management and Logistics 180 hp	4	60/40	25 ht
Study Programme in Computer Science 180 hp	4	60/40	25 ht
Högskoleintroducerande utbildningar			
Basår (40 studieveckor) med garantiplats på högskole- ingenjörprogrammen och lärarutbildningen ma-nv inriktning	Ma B	60/40	60 ht
Basår (40 studieveckor) med garantiplats på högskole- Ingenjörprogrammen och lärarutbildningen ma-nv inriktning	Ma C	60/40	60 ht
Bastermin (25 studieveckor dec.- juni) med garantiplats på ingenjörprogrammen och lärarutbildningen inriktning ma-nv ämnen mot grundskolans tidigare år	Ma C	60/40	60 vt
Collegear	Ma A	60/40	30 ht
AVANCERAD NIVÅ			
Magisterprogram			
Energisystem, 60 hp	180 hp ak.ex ⁴	Högsk.poäng	15 ht
Building Environment Modelling, 60 hp	180 hp ak.ex ⁴	Högsk.poäng	15 ht
Energy Engineering, Energy On-line (samarbete mellan 5 läros.)	180 hp ak.ex ⁴	Högsk.poäng	15 ht
Management of Logistics and Innovation 60 hp	180 hp ak.ex ⁴	Högsk.poäng	15 ht
Geomatik, inriktning GIS/Lantmäteri, 60 hp	180 hp ak.ex ⁴	Högsk.poäng	15 ht
Besluts-, risk- och policyanalys 60 hp	180 hp ak.ex ⁴	Högsk.poäng	20 ht
Logistics and Innovation Management 75 hp	180 hp ak.ex ⁴	Högsk.poäng	10 ht

(genomförs i samarbete bl.a. med universitet i Kina)

AKADEMIN FÖR TEKNIK OCH MILJÖ (forts.)	Områdes- behörighet	Betygsurval/ provurval	Föreslagna planeringstal (hås)
Masterprogram			
Elektronik	180 hp ak.ex ⁴	Högsk.poäng	25 ht
Energisystem	180 hp ak.ex ⁴	Högsk.poäng	25 ht
<i>Master programme in sustainable energy engineering</i> * +	<i>180 hp ak.ex⁴</i>	<i>Högsk.poäng</i>	<i>130 ht</i>

Noter

* Under förutsättning av utbildnings- och forskningsnämnden fastställd utbildningsplan

□ Under förutsättning av inrättande av Miljöteknik som huvudområde

+ Programmet erbjuds via avtal och ges på distans

¹ Högst 1/3 av platserna tillsätts genom särskilt urval.

² Högst hälften av platserna tillsätts genom särskilt urval.

³ Under förutsättning av HSV beslut tillsätts högst 2/3 av platserna genom särskilt urval.

⁴ Ämnesspecifik behörighet kan anges för respektive program.

LÄRARUTBILDNINGEN

Högskolan lämnade till Högskoleverket, den 28 juni 2010, in en ansökan om examenstillstånd för de nedan angivna inriktningarna. Inriktningarna kan ges under förutsättning att examenstillstånd beviljas.

LÄRARPROGRAM	Områdes- behörighet	Betygsurval/ provurval	Föreslagna planeringstal (hås)
Förskolläraryrket 210 hp.		60/40	
Grundläraryrket, fritidshem 180 hp.		60/40	
Grundläraryrket 240 hp.			
- inriktning mot F – åk. 3		60/40	
- inriktning mot åk. 4 – 6		60/40	
Ämnesläraryrket 270 hp.			
- inriktning mot Svenska		60/40	
- inriktning mot Engelska		60/40	
- inriktning mot Religion		60/40	
- inriktning mot Matematik		60/40	
- inriktning mot Biologi		60/40	
- inriktning mot Teknik		60/40	
- inriktning mot Idrott och hälsa		60/40	
- inriktning mot Historia		60/40	
Ämnesläraryrket 300 hp.			
- inriktning mot Svenska		60/40	
- inriktning mot Engelska		60/40	
- inriktning mot Religion		60/40	
- inriktning mot Matematik		60/40	
- inriktning mot Idrott och hälsa		60/40	
Yrkesläraryrket 90 hp.			
