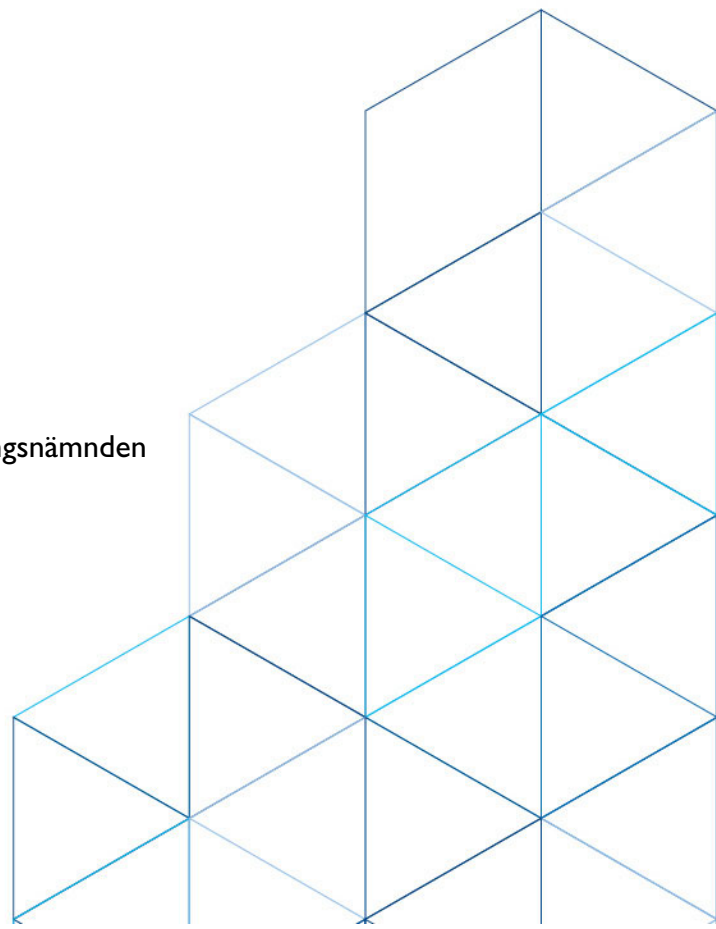




HÖGSKOLAN
I HALMSTAD

Riktlinjer för klassificering av kurser i utbildningsområde vid Högskolan i Halmstad

Dnr:	L 2015/141
Dokumenttyp:	Regel
Beslutsfattare:	Forsknings- och utbildningsnämnden
Beslutsdatum:	2022-08-19
Ansvarig avdelning:	Högskolekansliet
Dokumentansvarig:	Tina Skytt



Syfte

Riktlinjerna reglerar hur kurser på förberedande nivå, grundnivå och avancerad nivå på Högskolan i Halmstad ska klassificeras i utbildningsområde. Riktlinjerna riktar sig till den personal som lämnar förslag på klassificering av ny kurs som ska upprättas i Ladok samt de som bereder ärende om klassificering av kurser i utbildningsområde. Syftet med riktlinjerna är att göra det tydligt hur kurser inom olika ämnen klassificeras och utifrån vilka principer klassificeringen görs.

Bakgrund

Statens resurstilldelning för utbildning på grund- och avancerad nivå består huvudsakligen av ersättning för redovisade helårsstudenter (registrerade på kurs) och helårsprestationer (avklarade poäng) upp till ett så kallat takbelopp som fastställs årligen för varje lärosäte i regleringsbrevet. Det finns ett ersättningsbelopp per helårsstudent och ett per helårsprestation. Ersättningen varierar mellan olika, av staten beslutade, utbildningsområden, vilka utgör ett beräkningsunderlag för avräkning av takbeloppet. Inom vilka utbildningsområden respektive lärosäte får avräkna produktion framgår av regleringsbrevet.

All utbildning är organiserad i kurser, som ska klassificeras enligt ett eller andelar av flera utbildningsområden. Det finns inga nationella riktlinjer för klassificering av kurser utan lärosätena beslutar själva hur deras kurser ska klassificeras. Det finns dock principer att utgå ifrån i form av vad som beslutats i propositionen ”Högre utbildning för ökad kompetens” (prop. 1993/93:169) där det står att kurser ska klassificeras utifrån ämnesinnehåll och fakultetstillhörighet. I budgetpropositionen 2011/12 skriver regeringen att klassificering ska ske utifrån ämnesinnehåll och inte utifrån resursåtgång eller undervisningsmetod eller om en kurs ingår i ett utbildningsprogram som i övrigt har annan klassning. Högskolans riktlinjer är framtagna med utgångspunkt från ovanstående principer.

Definitioner

Utbildningsområde

Högskolan i Halmstad har rätt att klassificera kurser i nedanstående utbildningsområden. För vissa av dessa utbildningsområden har staten begränsat hur de får användas. Regleringen kring utbildningsområdena framgår av regleringsbrevet för universitet och högskolor.

<u>Utbildningsområde</u>	<u>Ev begränsning enligt regleringsbrev</u>
<ul style="list-style-type: none">• Humaniora (HU)	
<ul style="list-style-type: none">• Idrott (ID)	Får endast användas för ämneskurser inom lärarutbildningen
<ul style="list-style-type: none">• Juridik (JU)	
<ul style="list-style-type: none">• Medicin (ME)	Får endast användas för kurser inom sjuksköterskeutbildning eller specialistsjuksköterskeutbildning
<ul style="list-style-type: none">• Naturvetenskap (NA)	
<ul style="list-style-type: none">• Samhällsvetenskap (SA)	
<ul style="list-style-type: none">• Teknik (TE)	
<ul style="list-style-type: none">• Undervisning (LU)	
<ul style="list-style-type: none">• Verksamhetsförlagd utbildning (VU)	Får endast användas inom förskolläro- och lärarutbildningen

<ul style="list-style-type: none"> • Vård (VÅ) • Övrigt (ÖV) 	Får endast användas för praktiska och estetiska kurser inom lärarutbildning med inriktning mot tidigare år, grundlärarutbildning och förskollärarutbildning.
--	--

Ämne

Ett ämne är ett avgränsat kunskapsområde med egen benämning¹. Nya ämnen utformas när ny utbildning skapas och forskning äger rum inom nya områden. Etablering av nya ämnen sker i samspel mellan flera parter, där universitet och högskolor och det internationella forskarsamhället är viktiga aktörer.

Huvudområde

Enligt den examensstruktur som gäller från och med 1 juli 2007 utfärdas generella examina inom huvudområden, det huvudsakliga området för utbildningen. Huvudområden är den del av högskoleutbildningen som definierar inriktningen inom en generell examen. Huvudområdet är ett område där det finns möjlighet till fördjupade studier, inklusive självständigt arbete. Universitet och högskolor bestämmer själva vilka huvudområden som ska finnas vid lärosätet. På Högskolan i Halmstad finns riktlinjer för inrättande av huvudområden. Ett huvudområde kan antingen sammanfalla med ett ämne eller vara ett kunskapsområde som definieras av lärosätet och som kan på ett mångvetenskapligt eller tvärvetenskapligt² sätt inkludera delar av olika ämnen.

Ämnesgrupp

UK-ämbetet och SCB har fastställt grupperingar av ämnen, så kallade *ämnesgrupper*, som ska användas för att kategorisera kurser i den officiella statistiken över utbildning på grundnivå och avancerad nivå. Ämnesgrupperna ligger under ett 40-tal ämnesdelområden som i sin tur ligger under 8 ämnesområden. *Se bilaga 1 för SCB:s ämnesstruktur*³.

Alla kurser ska tillhöra en ämnesgrupp⁴ (endast en ämnesgrupp per kurs är tillåten). Vilken ämnesgrupp en kurs ska tillhöra avgörs av kursens innehåll.

Klassificering av kurser i utbildningsområde vid Högskolan i Halmstad

Inom vilka utbildningsområden en kurs ska klassificeras beslutas av forsknings- och utbildningsnämnden.

Följande gäller för klassificering av kurser i utbildningsområde:

1. En kurs klassificering avgörs i första hand utifrån den ämnesgrupp som kursen tillhör. Vilken klassificering som, i normalfallet, gäller för respektive ämnesgrupp framgår av tabell 1. Kurser inom samma ämnesgrupp kan ha olika klassificering beroende på om kursen har en särskild inriktning eller beroende på vilket

¹ UK-ämbetet 2015, Grundläggande begrepp vid redovisning av officiell statistik inom högskolesektorn

² HSV 2007:34 R "Att utvärdera tvärvetenskap

³ Länk till SCB:s ämnestråd: <http://www.uka.se/statistik--analys/information-om-statistiken/amneslistor-och-huvudomraden/2017-02-14-amnen-pa-grundniva-och-avancerad-niva.html>

⁴ Utan ämnesgrupp kan kursen inte etableras i Ladok

program kursen ingår i. Om så är fallet framgår detta av kommentarerna till respektive ämnesgrupp.

2. För kurser där det inte finns någon specifik ämnesgrupp som passar, finns för varje ämnesområde och några ämnesdelområden kategorier för övrigt. Det finns också ett ämnesområde som heter "Övrigt område" där bland annat tvärvetenskapliga ämnesgrupper ingår.
3. För kurser som ingår i ett huvudområde, där kursen tillhör någon av kategorierna övrigt som nämns i punkt 2, utgår klassificeringen från huvudområde i stället för ämnesgrupp. Vilka huvudområden detta avser redovisas i tabell 2 nedan.
4. En kurs får klassificeras i högst två utbildningsområden. Undantag gäller för ämneskurser inom förskolläraryrket och lärarutbildningen som innehåller verksamhetsförlagd utbildning. Se information i tabell 3.
5. Den minsta andel som ett utbildningsområde får ha är 15 procent
6. Medicinklassning av kurser får endast göras för kurser som har övertagits av landstinget genom det förändrade huvudmannaskapet (dvs sjuksköterskeutbildning och specialistsjuksköterskeutbildning)⁵.
7. Kurser på lärarutbildningen som innehåller verksamhetsförlagd utbildning (VFU) ska klassas med utbildningsområdet VU utifrån den andelen hp på kursen som är VFU. T ex en kurs på 15 hp med 3 hp VFU klassas 20 % VU och resten klassas enligt anvisningarna i tabell 3 nedan.
8. För lärarutbildningarna finns ytterligare anvisningar i tabell 3 nedan.

Tabell 1 – Klassificering efter ämnesgrupp

Tabellen nedan är en sammanställning av de ämnesgrupper, enligt SCB:s ämnesstruktur, som vanligtvis används vid Högskolan i Halmstad, och anger hur kurser tillhörande respektive ämnesgrupp i normalfallet ska klassificeras. I tabellen finns i de två första kolumnerna angivet inom vilket ämnesområde och ämnesdelområde som ämnesgruppen ligger. Komplet lista över ämnesgrupper finns i bilaga 1.

Ämnesområde	Ämnesdelområde	Ämnesgrupp	Klassificering		Kommentar
			Andel	Utb. omr.	
Humaniora och teologi	Språkvetenskapliga ämnen	Allmän språkvetenskap/lingvistik	100	HU	
Övrigt område	Tvärvetenskap	Arbetsvetenskap och ergonomi	100	SA	
Naturvetenskap	Biologi	Biologi	100	NA	
Naturvetenskap	Biologi	Bioteknik	100	NA	
Teknik	Byggnadsteknik/Väg- och vatten	Byggteknik	100	TE	
Teknik	Datateknik	Datateknik	100	TE	
Teknik	Elektroteknik	Elektronik	100	TE	
Teknik	Elektroteknik	Elektroteknik	100	TE	
Teknik	Elektroteknik	Energiteknik	100	TE	
Humaniora och teologi	Språkvetenskapliga ämnen	Engelska	100	HU	

⁵ Regleringsbrevet för universitet och högskolor, bilaga 1

Ämnesområde	Ämnesdelområde	Ämnesgrupp	Klassificering		Kommentar
			Andel	Utb. omr	
Vård- och omsorg	Omvårdnad	Folkhälsovetenskap	100	VÅ	
Naturvetenskap	Fysik	Fysik	100	NA	
Juridik och samhällsvetenskap	Ekonomi/ administration	Företagsekonomi	100	SA	
Övrigt område	Tvärvetenskap	Genusstudier	100	SA	
Juridik och samhällsvetenskap	Beteendevetenskap	Handikappvetenskap	50 50	SA VÅ	
Humaniora och teologi	Historisk-filosofiska ämnen	Historia	100	HU	
Övrigt område	Idrott och friskvård	Idrott/Idrottsvetenskap			Ämneskurser inom idrott på lärarutbildningen klassificeras 75 ID/25 LU. Övriga kurser klassificeras 50 SA/50NA
Teknik	Industriell ekonomi och organisation	Industriell ekonomi och organisation	100	TE	
Juridik och samhällsvetenskap	Informatik/Data- och systemvetenskap	Informatik/Data- och systemvetenskap			Kurser som ingår i huvudområdet informatik och kurser som ingår i informatikprogram klassas 85 TE/15 SA. Övriga kurser klassas 100 SA
Juridik och samhällsvetenskap	Juridik	Juridik och rättsvetenskap	100	JU	
Naturvetenskap	Kemi	Kemi	100	NA	
Humaniora och teologi	Historisk-filosofiska ämnen	Konstvetenskap	100	HU	
Humaniora och teologi	Historisk-filosofiska ämnen	Kulturvetenskap	100	HU	
Juridik och samhällsvetenskap	Ekonomi/administration	Ledarskap, organisation och styrning	100	SA	
Humaniora och teologi	Historisk-filosofiska ämnen	Litteraturvetenskap	100	HU	
Teknik	Maskinteknik	Maskinteknik	100	TE	
Naturvetenskap	Matematik	Matematik	100	NA	
Teknik	Övrig teknik	Materialteknik	100	TE	
Medicin och odontologi	Medicin	Medicin			Kurser med ämnesgruppen medicin som ingår i sjuksköterskeprogrammet eller specialist-sjuksköterskeprogrammen klassas med utbildningsområdet ME och kan innehålla andel från annat utbildningsområde. Andelarna bestäms utifrån kursens innehåll. Kurser på annat program än de som nämns ovan klassas 100 NA.
Humaniora och teologi	Journalistik, kommunikation och information	Medie- och kommunikationsvetenskap	25 75	TE SA	
Humaniora och teologi	Journalistik, kommunikation och information	Medieproduktion	15 85	SA TE	

Ämnesområde	Ämnesdelområde	Ämnesgrupp	Klassificering		Kommentar
			Andel	Utb. omr	
Naturvetenskap	Biologi	Miljövetenskap	100	NA	
Övrigt område	Tvårvetenskap	Miljövård och miljöskydd	100	NA	
Juridik och samhällsvetenskap	Ekonomi/ administration	Nationalekonomi	25 75	NA SA	
Vård och omsorg	Omvårdnad	Omvårdnad/ omvårdnadsvetenskap			Kurser tillhörande ämnesgruppen omvårdnad och som ingår i sjuksköterskeprogrammet eller specialist-sjuksköterskeprogrammen klassas med VÅ och kan innehålla andel av annat utbildningsområde, t ex ME/NA/SA Andelarna bestäms utifrån kursens innehåll.
Juridik och samhällsvetenskap	Beteendevetenskap	Pedagogik	100	SA	Kurser inom allmän pedagogik klassificeras 100 SA. Kurser med inriktning idrott klassificeras 75 SA/25 NA. Kurser med inriktning hälsopedagogik klassificeras 75 SA/25 VÅ
Juridik och samhällsvetenskap	Beteendevetenskap	Psykologi	100	SA	Allmän psykologi klassificeras 100% SA. Psykologi inriktning idrott klassas 75 SA/25 NA
Humaniora och teologi	Religionsvetenskap	Religionsvetenskap	100	HU	
Juridik och samhällsvetenskap	Övriga samhällsvetenskapliga ämnen	Samhällskunskap	100	SA	
Juridik och samhällsvetenskap	Beteendevetenskap	Socialt arbete och social omsorg			Kurser som ingår i socionomprogrammet klassificeras max 40 VÅ/60 SA. Övriga kurser inom ämnesgruppen klassas max 25 VÅ och 75 SA.
Juridik och samhällsvetenskap	Beteendevetenskap	Sociologi	100	SA	
Juridik och samhällsvetenskap	Övriga samhällsvetenskapliga ämnen	Statistik	100	NA	
Juridik och samhällsvetenskap	Övriga samhällsvetenskapliga ämnen	Statsvetenskap	100	SA	
Humaniora och teologi	Språkvetenskapliga ämnen	Svenska som andraspråk	100	HU	
Humaniora och teologi	Språkvetenskapliga ämnen	Svenska/Nordiska språk	100	HU	
Teknik	Teknisk fysik	Teknisk fysik	100	TE	
Juridik och samhällsvetenskap	Beteendevetenskap	Utbildningsvetenskap – praktisk-estetiska ämnen	100	ÖV	
Juridik och samhällsvetenskap	Beteendevetenskap	Utbildningsvetenskap/ didaktik allmänt	100	LU	
Teknik	Övrig teknik	Övriga tekniska ämnen	100	TE	

Ämnesområde	Ämnesdelområde	Ämnesgrupp	Klassificering		Kommentar
			Andel	Utb. omr	
Övrigt område	Tvårvetenskap	Övriga tvårvetenskapliga studier			Klassificering beroende på kursens innehåll och eventuellt huvudområde. Se tabell 2 nedan.
Naturvetenskap	Övrigt	Övrigt inom naturvetenskap	100	NA	
Juridik och samhällsvetenskap	Övriga samhällsvetenskapliga ämnen	Övrigt inom samhällsvetenskap	100	SA	

Tabell 2 – klassificering efter huvudområde

Huvudområde	Förslag på ämnesgrupp	Klassificering		Kommentar
		Andel	Utb.omr	
Biomedicin	Övrigt inom naturvetenskap	100	NA	
Hälsa och livsstil	Övrigt inom samhällsvetenskap	75 25	SA VÅ	
Industriell organisation	Övriga tekniska ämnen	100	TE	
Kulturstudier	Övriga tvårvetenskapliga studier			Kurser inom huvudområdet Kulturstudier klassificeras med delar SA/HU beroende på kursens innehåll.
Träningens biomedicin	Övrigt inom naturvetenskap	100	NA	

Tabell 3 – klassificering av kurser på lärarutbildningen

Utbildning	Kommentar
Förskolläraryrket	Flertalet kurser klassas 100 LU, med det finns några undantag: No/tekniklärande samt Matematiklärande klassificeras 50 NA och 50 LU. Estetiska lärprocesser klassificeras 100 Övrigt. Om kurserna innehåller VFU gäller ovan för den delen av kursen som ej är VFU.
Grundläraryrket (åk F-3 samt åk 4-6)	Samtliga ämneskurser klassificeras 50 % ämne och 50 % LU. Om kurserna innehåller VFU är klassificeringen 50/50 på den delen av kursen som ej är VFU.
Ämnesläraryrket (åk 7-9 samt gymnasiet)	Samtliga ämneskurser klassificeras 75 % ämne och 25 % LU. Om kurserna innehåller VFU är klassificeringen 75/25 på den delen av kursen som ej är VFU.
Verksamhetsförlagd utbildning	Den delen av en kurs som är VFU ska klassificeras 100 % VU.

Ny ämnesstruktur fr.o.m. 2009

Ämnesområde

Ämnesdelområde

Ämnesgrupp

10 Humaniora och teologi

01 Historisk-filosofiska ämnen

- AK1 Antikens kultur
- AR2 Arkeologi
- AV1 Arkivvetenskap
- DT2 Dans- och teatervetenskap
- ES2 Estetik
- ET1 Etnologi
- FI2 Filosofi
- FV1 Filmvetenskap
- HF9 Övrigt inom historisk-filosofiska ämnen
- HI2 Historia
- IL1 Idé- och lärdomshistoria/Idéhistoria
- KU2 Kulturvård
- KV1 Konstvetenskap
- KV2 Kulturvetenskap
- LV1 Litteraturvetenskap
- MV2 Musikvetenskap
- RO1 Retorik

02 Journalistik, kommunikation och information

- BV1 Biblioteks- och informationsvetenskap
- JK9 Övrigt journalistik, kommunikation, information
- JO1 Journalistik
- MK1 Medie- o kommunikationsvetenskap
- MP1 Medieproduktion

03 Språkvetenskapliga ämnen

- AL1 Allmän språkvetenskap/lingvistik
- AR1 Arabiska
- AS1 Arameiska/syriska
- BK1 Bosniska/kroatiska/serbiska
- BU1 Bulgariska
- DA1 Danska
- EN1 Engelska
- ES1 Estniska
- FI1 Finska
- FL1 Flerspråkigt inriktade ämnen
- FR1 Franska
- GR1 Grekiska
- HE1 Hebreiska
- HI1 Hindi
- IN1 Indonesiska
- IS1 Indologi och sanskrit
- IT1 Italienska
- JA1 Japanska
- KI1 Kinesiska
- KO1 Koreanska
- KU1 Kurdiska

Ämnesområde**Ämnesdelområde****Ämnesgrupp**

LA1	Latin
LE1	Lettiska
LI1	Litauiska
NE1	Nederländska
NG1	Nygrekiska
PO1	Polska
PR1	Persiska
PU1	Portugisiska
RU1	Rumänska
RY1	Ryska
SA1	Samiska
SP1	Spanska
SP2	Övriga språk
SS1	Svenska som andraspråk
SV1	Svenska/Nordiska Språk
SW1	Swahili
TA1	Tamil
TE1	Teckenspråk
TH1	Thai
TI1	Tibetanska
TJ1	Tjeckiska
TO2	Översättning och tolkning
TY1	Tyska
UN1	Ungerska

04 Religionsvetenskap

RV1	Religionsvetenskap
TL1	Teologi

20 Juridik och samhällsvetenskap**06 Informatik/Data- och systemvetenskap**

IF1	Informatik/Data- och systemvetenskap
-----	--------------------------------------

07 Beteendevetenskap

BE9	Övrigt inom beteendevetenskap
HV1	Handikappvetenskap
KR1	Kriminologi
PE1	Pedagogik
PS1	Psykologi
PY1	Psykoaterapi
SO1	Sociologi
SO2	Socialantropologi
SS2	Socialt arbete och social omsorg
UV1	Utbildningsvetenskap/didaktik allmänt
UV2	Utbildningsvetenskap teoretiska ämnen
UV3	Utbildningsvetenskap praktisk-estetiska ämnen

08 Ekonomi/administration

AF1	Administration och förvaltning
EH1	Ekonomisk historia
EK9	Övrigt inom ekonomi och administration
FE1	Företagsekonomi
LO1	Ledarskap, organisation och styrning

Ämnesområde**Ämnesdelområde****Ämnesgrupp**

NA1 Nationalekonomi

09 Juridik

JU1 Juridik och rättsvetenskap

11 Övriga samhällsvetenskapliga ämnen

FU1 Freds- och utvecklingsstudier

KS1 Kultur- och samhällsgeografi

LL1 Länderkunskap/länderstudier

MH1 Måltids- och hushållskunskap

MR1 Mänskliga rättigheter

SA9 Övrigt inom samhällsvetenskap

SH1 Samhällskunskap

ST1 Statistik

ST2 Statsvetenskap

SY1 Studie- och yrkesvägledning

TU1 Turism- och fritidsvetenskap

40 Naturvetenskap**13 Biologi**

BI1 Biologi

BT1 Bioteknik

MB1 Medicinsk biologi

MV1 Miljövetenskap

NU1 Nutrition

15 Farmaci

FC1 Farmaci

FK1 Farmakologi

16 Fysik

FY1 Fysik

17 Geovetenskap

GN1 Geovetenskap och naturgeografi

18 Kemi

KE1 Kemi

19 Lant- och skogsbruk

FV2 Fiske och vattenbruk

LV2 Lantbruksvetenskap

SK1 Skogsvetenskap

TV1 Trädgårdsvetenskap

20 Matematik

MA1 Matematik

MS1 Matematisk statistik

21 Övrigt

HD1 Husdjursvetenskap

LM1 Livsmedelsvetenskap

NA9 Övrigt inom naturvetenskap

45 Teknik**23 Arkitektur**

AR3 Arkitektur

LA2 Landskapsarkitektur

24 Byggnadsteknik/Väg- och vatten

BY1 Byggteknik

Ämnesområde**Ämnesdelområde****Ämnesgrupp**

VV1 Väg- och vattenbyggnad

25 Datateknik

DT1 Datateknik

26 Elektroteknik

EL1 Elektronik

EN2 Energiteknik

ET2 Elektroteknik

27 Industriell ekonomi och organisation

IE1 Industriell ekonomi och organisation

28 Kemiteknik

KT1 Kemiteknik

29 Lantmäteri

GI1 Geografisk informationsteknik och lantmäteri

30 Maskinteknik

FT1 Farkostteknik

MT1 Maskinteknik

31 Samhällsbyggnadsteknik

FP1 Fysisk planering

SB1 Samhällsbyggnadsteknik

32 Teknisk fysik

TF1 Teknisk fysik

33 Övrig teknik

AT1 Automatiseringsteknik

BM1 Berg- och mineralteknik

MA2 Materialteknik

RY2 Rymdteknik

TE9 Övriga tekniska ämnen

TT1 Träfysik och träteknologi

TX1 Textilteknologi

60 Medicin och odontologi**35 Medicin**

ME1 Medicin

36 Odontologi

OD1 Odontologi

TO1 Tandteknik och oral hälsa

37 Veterinärmedicin

DJ1 Djurmvårdnad

VE1 Veterinärmedicin

38 Övrigt

BL1 Biomedicinsk laboratorievetenskap

ME9 Övrigt inom medicin

MT2 Medicinska tekniker

70 Vård och omsorg**39 Omvårdnad**

FH1 Folkhälsovetenskap

HS1 Hälsa- och sjukvårdsutveckling

OM1 Omvårdnad/omvårdnadsvetenskap

OM9 Övrigt inom omvårdnad

40 Rehabilitering

Ämnesområde**Ämnesdelområde****Ämnesgrupp**

TR1 Terapi, rehabilitering och kostbehandling

80 Konstnärligt område**44 Konst**

DE1 Design
 FF1 Författande
 FK2 Fri konst
 KH1 Konsthantverk
 KO9 Övrigt inom konst

45 Musik

MU1 Musik

47 Teater, film och dans

CI1 Cirkus
 DA2 Dans
 FM1 Film
 KO2 Koreografi
 MC1 Musikdramatisk scenframställning och gestaltning
 RE1 Regi
 SM1 Scen och medier
 TF9 Övrigt inom teater, film och dans

90 Övrigt område**49 Tvärvetenskap**

AE1 Arbetsvetenskap och ergonomi
 BU2 Barn- och ungdomsstudier
 GS1 Genusstudier
 MM1 Miljövård och miljöskydd
 TS1 Teknik i samhällsperspektiv
 TV9 Övriga tvärvetenskapliga studier

74 Idrott och friskvård

FV3 Friskvård
 ID1 Idrott/idrottsvetenskap

75 Transport

LF1 Luftfart
 SJ1 Sjöfart
 TP9 Övrigt inom transportsektorn

76 Militär utbildning

KV3 Krigsvetenskap

99 Okänt**99 Okänt**

ÖÄ9 Utlandsstudier, Okänt