

Rektor
Högskolan i Skövde

Luntmakargatan 13, Box 7851,
SE-103 99 Stockholm, Sweden
Tfn/Phone: +46 8 563 085 00
Fax: +46 8 563 085 50
hsv@hsv.se, www.hsv.se

Karin Järplid Linde
08-563 087 86
karin.jarplid.linde@hsv.se
BESLUT

2008-10-15
Reg.nr 641-311-08

Uppföljning av beviljad ansökan om rätt att utfärda masterexamen inom området datavetenskap

Högskoleverket beslutar att Högskolan i Skövde får fortsatt rätt att utfärda masterexamen inom området datavetenskap.

Ärendet

Den 20 juni 2007 fattade Högskoleverket beslut om att ge Högskolan i Skövde rätt att utfärda masterexamen inom området datavetenskap. Det framgick dock av de sakkunnigas bedömning att högskolan inte på ett tillfredsställande sätt kunde visa hur man avsåg att säkerställa den aktuella masterutbildningens nivå och progression. Högskoleverket beslutade att inom ett år följa upp den beviljade examensrätten och att därefter ta ställning till om det finns skäl att återkalla examensrätten. Högskolan anmodades att inom ett år inkomma med underlag där det framgår vilka åtgärder som vidtagits gällande bristerna i nivå och progression. I januari 2008 skickades ytterligare en skrivelse till rektor för att uppmärksamma högskolan på den kommande uppföljningen. Den 17 juni 2008 inkom Högskolan i Skövde med en redogörelse för vilka åtgärder som högskolan vidtagit.

Beredning

För granskning av högskolans redogörelse har Högskoleverket anlitat en av de sakkunniga som deltog vid prövningen av högskolans ansökan om masterexamensrätt 2007: biträdande professor Anders Haraldsson, Linköpings universitet. Den sakkunnige anser att högskolans åtgärder för att säkra nivå och progression inom utbildningen är tillfredsställande och att kvalitetskraven för att ge masterexamen därmed är uppfyllda. Den sakkunniges utlåtande bifogas detta beslut.

Beslut

Högskoleverket instämmer i den sakkunniges bedömning och beslutar att Högskolan i Skövde får fortsatt rätt att utfärda masterexamen inom området datavetenskap.

Beslut i detta ärende har fattats av universitetskansler Anders Flodström efter föredragning av utredare Karin Järplid Linde i närvaro av planeringssekreterare Carolina Johansson, avdelningschef Clas-Uno Frykholm och informationschef Eva Ferndahl.

Anders Flodström

Karin Järplid Linde

Sakkunnigutlåtande

Uppföljning av beviljad masterexamensrätt för Högskolan i Skövde inom området datavetenskap.

Vid prövningen 2007 konstaterades att lärosätet hade en hög kompetens inom området datavetenskap med sju professorer och ytterligare ett tjugotal disputerade lärare. Högskolan i Skövde har en bred syn på ämnet och det konstaterades att man måste vara observant på lärarförsörjningen om nyckelpersoner slutar inom mindre delområden, till exempel datalingvistik och bioinformatik.

Det konstaterades bland annat: *I förslaget till masterprogram med kursplaner syns inte tydligt progressionen. Det syns som om man erbjuder kurser som kan läsas mer oberoende av varandra, dock sker progressionen mycket runt de generella vetenskapsorienterade kurserna och examensarbetet. Som det nu presenteras ser masterprogrammet ut mer som en utbyggnad av det existerande magisterprogrammen än som ett nytt sammanhållet masterprogram.*

Lärosätet har arbetat igenom utbildningsplanen och kursplanerna. Dels har en fokusering av området, tillika huvudområdet, datavetenskap gjorts genom att delområdena datalingvistik och bioinformatik inte längre ingår i masterprogrammet i datavetenskap. Kvar inom programmet är fyra delområden där en förstärkning av kursutbudet har gjorts och att det inom varje delområde finns en tydligare progression för att säkerställa fördjupningen inom respektive delområde inom huvudområdet datavetenskap. Bland annat finns tydligare förkunskapskrav mellan kurser.

Sammanfattning

Undertecknad bedömer att det viktiga för Högskolan i Skövde var att tydliggöra progressionen inom programmet för att säkerställa fördjupningen inom huvudområdet datavetenskap, ett krav som undertecknad anser att högskolan nu uppfyller.

Anders Haraldsson, biträdande professor i datalogi
Institutionen för datavetenskap
Linköpings universitet