

BESLUT

Till Rektor

Avdelning
UtvärderingsavdelningenHandläggare
Ellinor Alvesson
08-563 086 09
ellinor.alvesson@uka.se

Uppföljning av ämneslärarexamen med inriktning mot arbete i gymnasieskolan i undervisningsämnet matematik vid Luleå tekniska universitet

Beslut

Universitetskanslersämbetet (UKÄ) beslutar att ge det samlade omdömet hög kvalitet för utbildning som leder till ämneslärarexamen med inriktning mot arbete i gymnasieskolan i undervisningsämnet matematik vid Luleå tekniska universitet.

UKÄ ifrågasätter inte längre tillståndet för Luleå tekniska universitet att utfärda ämneslärarexamen med inriktning mot arbete i gymnasieskolan i undervisningsämnet matematik.

Ärendets hantering

UKÄ beslutade den 18 februari 2020 (reg.nr 411-00376-18 dvs. tidigare utvärderingsärende reg.nr) att ge det samlade omdömet ifrågasatt kvalitet för utbildning som leder till ämneslärarexamen med inriktning mot arbete i gymnasieskolan i undervisningsämnet matematik vid Luleå tekniska universitet. Beslutet innebar samtidigt att UKÄ ifrågasatte lärosätets tillstånd att utfärda ämneslärarexamen med inriktning mot arbete i gymnasieskolan i undervisningsämnet matematik. UKÄ uppmanade därför lärosätet att senast den 18 februari 2021 inkomma med en redogörelse för de åtgärder som vidtagits med anledning av ämbetets ställningstagande. Därefter avsåg ämbetet att ta ställning till om det finns skäl till att besluta att lärosätet inte längre får utfärda den aktuella examen.

Luleå tekniska universitet har inkommit till UKÄ med en analys av orsakerna till den ifrågasatta kvaliteten och redovisning av vidtagna åtgärder.

För uppföljningen utsåg UKÄ följande bedömare:

- Docent Cecilia Arensmeier, Örebro universitet
- Docent Eva Skåreus, Umeå universitet

- Docent Göran Bostedt, Mittuniversitetet
- Docent Håkan Sollervall, Linnéuniversitetet
- Docent Iben Christiansen, Stockholms universitet
- Docent Johan Elmfeldt, Malmö universitet
- Docent Jonathan Lilliedahl, Örebro universitet
- Docent Karolina Wirdenäs, Stockholms universitet
- Docent Peter Andersson Lilja, Göteborgs universitet
- Fil. Dr. Anders Broman, Karlstads universitet
- Fil. Dr. Lena Larsson, Linnéuniversitetet
- Fil. Dr. Olle Nordberg, Uppsala universitet
- Fil. Dr. Suzanne Parmenius-Swärd, Linköpings universitet
- Lektor Mikael Nordenfors, Göteborgs universitet
- Lektor Tom Wikman, Åbo akademi
- Professor Anne Fisvik, Norges teknisk-naturvetenskapliga universitet
- Professor emerita Ulla Lind, Konstfack
- Professor Kristina Juter, Högskolan Kristianstad
- Professor Reidar Säfvenbom, Norges idrettshøgskole
- Professor Sven-Erik Hansen, Åbo Akademi
- Professor Torsten Lindström, Linnéuniversitetet
- Universitetsadjunkt Anna-Karin Högfeldt, Kungliga tekniska högskolan
- Julia Norman, Göteborgs universitet
- Mimmi Rönnqvist, Umeå universitet
- Fredrik Engström, Kulturama
- Hanna Otthen, Eklidens skola, Nacka Kommun

Underlag för bedömningen har varit lärosätets redogörelse och kompletteringar som begärdes in av bedömargruppen. Bedömningen har gjorts utifrån krav som ställs i högskolelagen (1992:1434) och i högskoleförordningen (1993:100). Bedömargruppens yttrande bifogas, bilaga 1, och lärosätets åtgärdsredovisning inklusive komplettering, bilaga 2.

Universitetskanslersämbetets bedömning

UKÄ bedömer att utbildning som leder till ämneslärarexamen med inriktning mot arbete i gymnasieskolan i undervisningsämnet matematik vid Luleå tekniska universitet nu uppfyller kvalitetskraven för högre utbildning och att utbildningen därmed ska ges det samlade omdömet hög kvalitet. Under sådana omständigheter finns det inte längre skäl att ifrågasätta lärosätets examenstillstånd.

Beslut i ärendet har tagits av generaldirektören Anders Söderholm efter föredragning av utredaren Ellinor Alvesson och utredaren Sebastian Steele i närvaro av gruppchefen Lisa Jämmtsved Lundmark, verksamhetsstrategen Per Westman och kommunikatören Maria Svensk. I beredning av ärendet har även utredaren Ludvig Ornstein Fredlund och utredaren Caroline Tovatt deltagit.

Anders Söderholm

Kopia till:
Bedömagruppen