

Vetenskapsrådet (VR). *Positivt.*

Generella kommentarer:

UKÄ bör granska om lärosätenas kvalitetssäkringssystem tar hänsyn till de grundläggande principer som VR anser bör vara utgångspunkt för ett kvalitetssäkringssystem för forskning (och som de framfört i ett skriftligt inspel till UKÄ i februari 2018):

- Utvärdering av forskningens resultat driver kvalitet.
- Forskning ska utvärderas med avseende på vetenskaplig kvalitet samt genomslag utanför akademien ("samhällsnytta")
- Utvärderingar ska möjliggöra nationella jämförelser av ämnen/discipliner/områden i ett internationellt perspektiv och över tid
- Utvärderingar ska baseras på sakkunniggranskning och göras med utgångspunkt från bl.a. kvantitativa uppgifter
- Med utvärderingsresultat som grund ska lärosätena genomföra kvalitetshöjande åtgärder

VR påpekar att UKÄ:s och VR:s uppdrag kompletterar varandra med fokus på kvaliteten i forskningsresultaten i sig (VR) respektive lärosätenas kvalitetssäkringssystem (UKÄ).

Det är viktigt att lärosätenas kvalitetssäkringssystem säkrar kvaliteten i all forskning som bedrivs inom lärosätet, inte bara den som kvalitetssäkras genom extern granskning.

Specifika kommentarer:

VR stödjer förslaget om separata vägledningar, självvärderingar och bedömningsrapporter för forskning resp. utbildning.

VR ser positivt på ett nationellt ramverk för kvalitetssäkring av forskning.

VR anser att ett utvecklingsarbete bör göras (av UKÄ) för att bedömning av forskningens nyttiggörande dvs. resultat inkluderas i granskningen av forskningens kvalitetssäkring.

VR påpekar att utgångspunkten för VR:s förslag på indikatorer var att de avsåg nationell nivå. Kvantitativa indikatorer och kvantitativa uppgifter överlag kan utgöra ett underlag för sakkunnigbedömning men bör inte vara direkt utslagsgivande.

VR delar UKÄ:s bedömning att det är viktigt att internationella bedömare anlitas i högre utsträckning i det nya systemet. VR lyfter också fram att det behöver utredas vilken särskild kompetens som kommer att behövas för bedömning av kvalitetssäkringssystem för forskningens nyttiggörande.