

Arbetet med profilområden vid Stockholms universitet

Henrik Cederquist och Elisabeth Wåghäll Nivre

Bakgrund och utgångspunkter

Stockholms universitet (SU) har två vetenskapsområden – det human- och det naturvetenskapliga: H och N

H har åtta (8) befintliga profilområden

N har åtta (8) befintliga profilområden

Vart och ett har betydande omfattning, vetenskaplig bredd och djup

Områdena ska ta fram ETT – preliminärt – väl sammanhållet gemensamt profilområdesförslag för SU och dela eventuellt erhållna profilområdesanslag på samma sätt som andra FUF-anslag.

Det humanvetenskapliga områdets profilområdesarbete

Diskussioner har förts vid

- det humanvetenskapliga områdets internat,
- vid de humanistiska och samhällsvetenskapliga fakulteternas internat (inkl juridik),
- de humanistiska och samhällsvetenskapliga fakulteternas institutioner.
- **Institutionerna uppmanades** även att inkomma med förslag på forskningsområden där vi är särskilt starka.

- Pro- och vicedekanerna har utifrån det samlade underlaget bildat en arbetsgrupp, ringat in och definierat övergripande områden med gemensamma frågeställningar där flera institutioners bidrag kan förväntas passa in.
- Inte sällan har det visat sig att institutionerna har lämnat förslag som kuggar väl in i det som också andra gör – även vid N-området.
- Några stora områden (med både bredd och spets) har kunnat urskiljas och bildar underlag för vidare arbete.
- Dekanerna har presenterat dessa områden för prefekterna. Vidare arbete följer...

Preliminära profilområdesförslag från H

- Välfärd och ojämlikhet
- Barn och unga
- Demokrati
- Flerspråkighet
- Miljö och klimat
- Media och kommunikation

Det naturvetenskapliga områdets profilområdesarbete

Diskussioner har förts

- inom en särskilt tillsatt profilområdesarbetsgrupp: dekan och prodekan, 4 sektionsdekaner, ordf. grundutbildningsberedningen, 4 vice sektionsdekaner
- inom och mellan de fyra sektionerna
- inom och mellan institutioner och centrumbildningar

Arton (18) preliminära förslag till profilområdesansökningar lämnades till arbetsgruppen av sektioner, institutioner, centrumbildningar, forskargrupper, enskilda forskare....

Profilområdesarbetsgruppen på N

- bearbetade och inkluderade de 18 förslagen i sex (6) nya bredare förslag
- skickade de sex (6) bredare förslagen på remiss till sektioner, institutioner och centrumbildningar för synpunkter och interna förankringsprocesser (med "alla" forskare)
- vidareutvecklade de sex (6) bredare förslagen efter återkopplingen
- skickade på ny remiss....och så vidare
- utarbetade ett dokument som beskriver kopplingen mellan de sex förslagen och de åtta befintliga profilområdena.

De sex preliminära profilmrådena N (på engelska):

- The Sun, Stars and the Universe
- Theory and Mathematical Modeling for Science and Society
- Sustainability Science for Life and Society
- Cell and Molecular Science
- Climate Seas and Environment: Future Scenarios and Extremes
- Interactions between genes, organisms and environment

Mycket fritt översatta i kortform:

Universum

Matematisk modellering

Hållbarhet

Cell- och molekylärbiologi

Klimat, hav och miljö

Gener, organismer och miljö

Strategiska diskussioner mellan vicerektorerna och i universitetsledningen...H- och N presenterade sitt arbete på universitetsledningsinternatet i augusti 2022

H-området:

- **Välfärd** och ojämlikhet
- Barn och unga
- Demokrati
- Flerspråkighet
- **Miljö och klimat**
- Media och kommunikation

N-området:

Universum

Matematisk modellering

Hållbarhet

Cell- och molekylärbiologi

Klimat, hav och miljö

Gener, organismer och miljö

Gemensamt preliminärt förslag

- **Klimat, hav, miljö och välfärd.....**

- De 16 befintliga profilområdena, 8 på H och 8 på N, är alla viktiga
- Klimat, hav, miljö och välfärd.... bottnar i såväl de befintliga profilområdena som i resultaten av H och N:s inventeringsprocesser samt i föreslagen utlysning och utvärdering (de statliga forskningsrådets förslag fr 31/5 2022).
- Klimat, hav, miljö och välfärd.... har tydliga processer för att föra ut nya forskningsresultat och kunskap

Tack!