

# DEBATTEN ET SLAG FOR BIBLIOMETRIEN

PER HASLE, DIREKTØR PÅ IVA

Har vi nok bibliometri og dataanalyse på IVA? Måske ikke, men vi brænder for det, og det har blandt andet sat sig tydelige spor i den nye bacheloruddannelse, som de første studerende skal prøve kræfter med fra efteråret 2015. Allerede på 2. semester møder de studerende bibliometri og dataanalyse, og det udbydes som selvstændigt tilvalgsmodul på 5. semester.

Inden længe skal vi i gang med en revision af den nuværende kandidatuddannelse, og her vil vi især lægge vægt på, at kandidaterne får de rigtige muligheder for at specialisere sig og vende blikket mod den del af arbejdsmarkedet både inden og uden for bibliotekssektoren, hvor analyse af datasæt er en kernekompetence.

Hertil kommer, at IVA for tiden opruster på området med nye ansættelser og ph.d.-opslag, hvor der efterspørges forskningstygnde inden for bibliometri og big data. Det vil smitte af på de kurser og tilvalg, vi kommer til at tilbyde de studerende. I IVAs nye strategi 2015-17 er bibliometri da også tydeligt opprioriteret sammen med digitale kompetencer i det hele taget.

Der bliver selvfølgelig også allerede nu undervist i dataanalyse og bibliometri på IVA. Men ikke nok til at tilfredsstille de studerendes interesse. Det er den nye studenterforening BADASS (Bibliometric And Data Analysis Student Society) et kreativt og engageret eksempel på. De har formået at favne alle de studerende, der gerne vil videre og prøve kræfter med nye værktøjer og få den helt praktiske hands-on, der ikke altid er tid til i timerne. IVA igangsatte

for et par måneder siden et projekt, der skal støtte op om lige præcis denne type sociale og faglige aktiviteter, fordi de både understøtter studiemiljøet og samtidig klæder de studerende på til fremtidens arbejdsmarked.

IVA har i samarbejdet med Bibliotekarforbundet taget initiativ til det såkaldte

”Torsdagsuniversitet”, og den første torsdag i november handler om bibliometri som informationsspecialisternes kvantitative specialværktøj. Lektor Jeppe Nicolaisen fra IVA vil problematisere, hvad det egentlig er, vi tæller og måler, når vi analyserer publikationer og citationer. Giver det i det hele taget mening at undersøge forskningskvalitet og impact på denne måde? Jeppe Nicolaisen stiller skarpt på problematikken og spørger, om bibliometri er et nyttigt specialværktøj eller det rene numerologi. Gennem en

refleksion over bibliometriens filosofiske grundlag samt eksempler på egen og andres forskning og konsulentarbejde diskuterer han bibliometriens muligheder og begrænsninger. Her ses desuden på de etiske dilemmaer, der også kan optræde, når man arbejder med bibliometri, f.eks. som konsulent.

Bibliometri har traditionelt været knyttet til biblioteks- og informationsvidenskaben, men den stigende samfundsinteresse for bl.a. forskningsevaluering har også ført til, at andre fag og discipliner er begyndt at interessere sig for området. I Danmark har DTU for nylig udbudt en ph.d.-stilling med fokus på evaluering af universitetsforskning. Det er et godt eksempel på denne udvikling, som vi på IVA selvfølgelig hilser velkommen.

Vi støtter op om både dataanalyse og studenterforeninger.

Debatér på [www.facebook.com/dfbi](http://www.facebook.com/dfbi)



*“Der bliver selvfølgelig også allerede nu undervist i dataanalyse og bibliometri på IVA. Men ikke nok til at tilfredsstille de studerendes interesse.”*