

21. juni 2021

ANALYSE

# Ph.d.-studerendes deltagelse i den offentlige debat



## Om analysen

Analysen er udarbejdet i juni 2021 af Niels Glæsner, Clara Frændrup og Simone Bang fra DM. Analysen anvender tal fra DM og PAND's undersøgelse blandt ph.d.-studerende.

## Kontakt

Hvis du har spørgsmål til analysen, kan du kontakte DM's analyseafdeling på [analyse@dm.dk](mailto:analyse@dm.dk). Hvis du har spørgsmål til brug af analysen i pressen, kan du kontakte DM's pressevagt på 29 11 60 80.

## 1. Om undersøgelsen

Tallene er indsamlet i forbindelse med DM og Ph.d. Association Network of Denmark's (PAND) undersøgelse af arbejdslivet blandt ph.d.-studerende i Danmark. Undersøgelsen fokuserer blandt andet på temaer som trivsel, kollegiale relationer, karriereforventninger og konsekvenserne af Covid-19. Det er anden gang undersøgelsen gennemføres, og fremover er det meningen, at den skal finde sted hvert andet år.

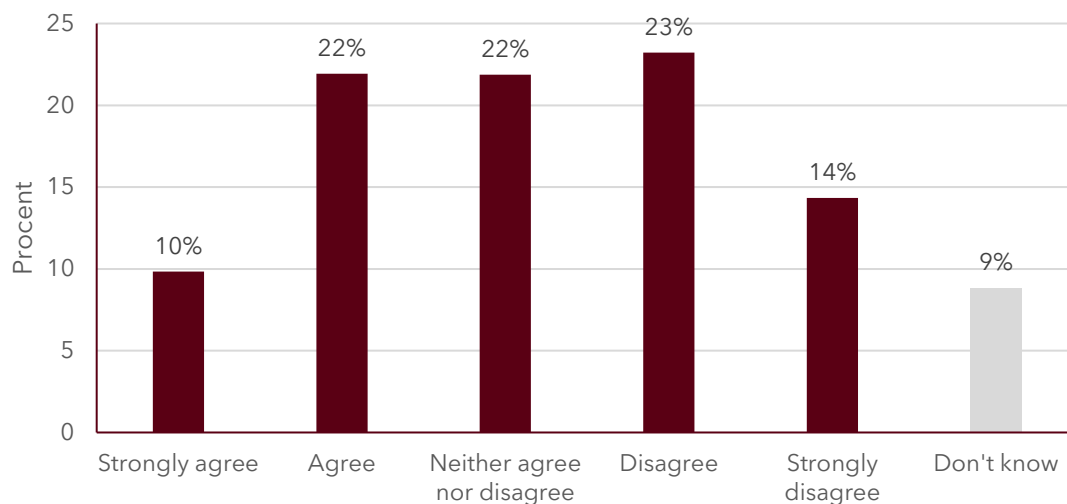
Undersøgelsen i foråret 2021 havde 1.563 gennemførte svar. Ifølge Danmarks Statistiks nyeste opgørelse over antallet af ph.d.-studerende (fra 2019), er der 9.164 ph.d.-studerende i Danmark. Det svarer altså til at ca. 17 procent af ph.d.-studerende har afgivet svar.

## 2. Hvorfor holder de sig fra den offentlige debat?

Vi bad blandt andet de ph.d.-studerende tage stilling til, om bekymringer for negative reaktioner får dem til at holde sig ude af den offentlige debat. Her kan vi se, at cirka hver tredje svarer positivt og altså indikerer, at de holder sig væk fra debatten - selv når det handler om relevante emner.

Vi spurgte respondenterne "How much do you agree with the following statement?" og gav den en række udsagt. De procentuelle svarfordelinger til de givne udsagn er vist herunder.

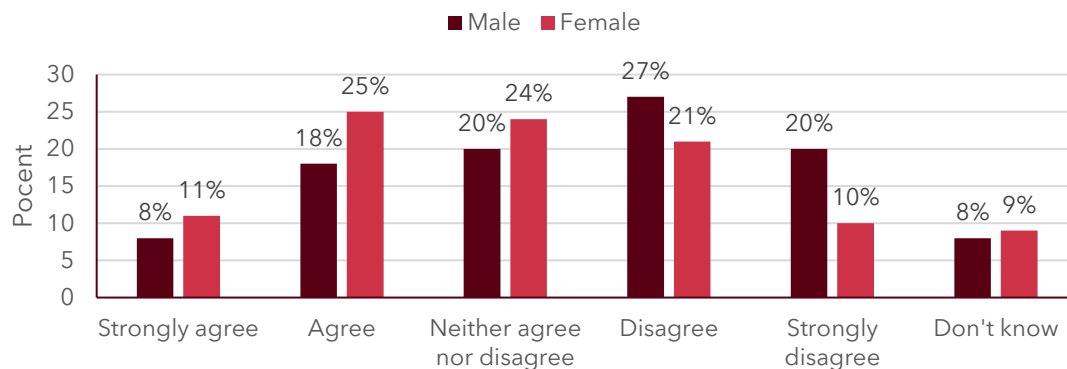
**Figur 1. Svarfordeling til udsagnet: "Concerns about the reactions I may encounter keep me from participating in the public debate on the topics related to my research"**



## 2.1. Kvindelige ph.d.-studerende holder sig mere ude af debatten

Opdeler vi tallene på køn, kan vi se en ubalance i svarene. Mandlige ph.d.-studerende svarer i lavere grad end kvindelige, at de holder sig ude af den offentlige debat. 36 procent af kvinder svarer positivt, mens kun 26 procent af mænd gør.

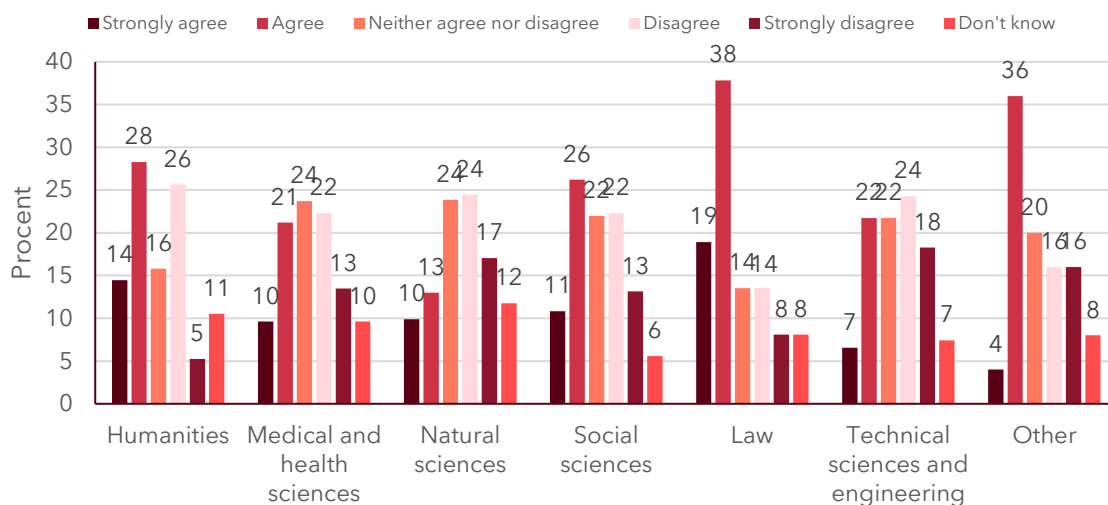
**Figur 2. Procentuel svarfordeling til udsagnet: "Concerns about the reactions I may encounter keep me from participating in the public debate on the topics related to my research"**



## 2.2. Jura, humaniora og samfundsvidenskab holder sig mere tilbage

Endelig kan vi gennem en opdeling af besvarelserne på fagligt område se, at der især svares positivt inden for jura, men også humaniora og samfundsvidenskab. I den anden ende finder vi naturvidenskab.

**Figur 3. Procentuel svarfordeling til udsagnet: "Concerns about the reactions I may encounter keep me from participating in the public debate on the topics related to my research"**



## Sådan har vi gjort

Spørgeskemaet er sendt ud via åbent link i perioden 12/4 til 19/5. Undersøgelserne er delt af de lokale ph.d.-foreninger og deres fælles organisation PAND via e-mail og Facebook til de ph.d.-studerende. Spørgeskemaet er desuden sendt pr. mail til DM's ph.d.-studerende medlemmer.

Indsamlingsmetoden har den fordel, at en større population har mulighed for at deltage relativt til, hvis den udelukkende var distribueret blandt de ph.d.'er, der er medlem af en fagforening. Ulempen er dog, at et åbent link i princippet kan misbruges, da man ikke kan udelukke:

1. At nogle gennemfører spørgeskemaet flere gange
2. At ikke-ph.d.-studerende gennemfører spørgeskemaet

Disse to forhold kan medføre bias i resultaterne. Risikoen for den type misbrug vurderes til at være lille, men da muligheden er til stede, bør man medtage det i vurderingen af resultaterne.

I forhold til sammensætningen af gruppen af ph.d.-studerende er naturvidenskab og samfundsvidenskab overrepræsenterede i tallene, mens sundhedsvidenskaberne er underrepræsenterede. På samme vis er DTU og Syddansk Universitet overrepræsenterede sammen med mindre universiteter som RUC, ITU og CBS. Aarhus Universitet og i mindre grad KU er underrepræsenterede. Dette må tages med i betragtning i vurderingen af undersøgelsens resultater.

Der er desuden en vis kønsbalance, hvor 56% af de deltagende svarer, at de er kvinder og 44% er mænd. Kønsfordelingen blandt ph.d.-studerende på danske forskningsinstitutioner cirka 52% kvinder og 48% mænd.