

Ministeren



Uddannelses- og Forskningsudvalget
Folketinget
Christiansborg
1240 København K

I brev af 24. oktober 2018 har udvalget efter ønske fra Rasmus Horn Langhoff (S) stillet mig følgende spørgsmål:

Alm. del spørgsmål 15

Vil ministeren kommentere materialet fra It-Culture Security Consultancy (it-Csc) om opfølgning på Konferencen den 27. februar 2018 om behovet for bredere IT-sikkerheds uddannelser på vores universiteter, og oplyse status på de midler, der sidste år blev afsat på forskningsreserven til cybersikkerhed, jf. UFU alm. del - bilag 12 (internt)?

Svar

Regeringen er meget optaget af, at borgere, virksomheder og myndigheder har adgang til den nødvendige viden og har forudsætningerne for at håndtere de stigende cyber- og informationssikkerhedsudfordringer.

I takt med den hastige udvikling af teknologier vil der konstant skabes nye udfordringer og dermed et endnu større behov for kompetencer på området.

For at imødekomme udfordringerne fokuserer regeringens nationale strategi for cyber- og informationssikkerhed fra maj i år, derfor på bedre kompetencer. Som følge af regeringens strategi udmønter Uddannelses- og Forskningsministeriet op til 1,5 millioner kroner inden udgangen af 2018 til udviklingen af efter- og videreuddannelsestilbud, der skal styrke generelle kompetencer inden for cyber- og informationssikkerhed.

Formålet med udviklingen af efteruddannelsestilbud til generalister er således at bidrage til, at alle i befolkningen har mulighed for at få tilstrækkelige kompetencer til at kunne anvende it i deres arbejde på en sikker og hensigtsmæssig måde.

Regeringen har sammen med Socialdemokratiet, Dansk Folkeparti, Enhedslisten, Alternativet, Radikale Venstre og Socialistisk Folkeparti d. 2. november 2018 indgået aftale om fordeling af forskningsreserven for 2019.

Med aftalen er der afsat 215 mio. kr. til hovedområdet "Nye teknologiske muligheder" i regi af Danmarks Innovationsfond. Af disse midler er anvendes 100 mio. kr. til aktiviteter i et nationalt center på tværs af forskningsinstitutionerne i Danmark.

19. november 2018

**Uddannelses- og
Forskningsministeriet**

Børsgade 4
Postboks 2135
1015 København K
Tel. 3392 9700
Fax 3332 3501
ufm@ufm.dk
www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr.
18/055583-03

Forskningscenteret skal indgå som del af initiativet Digital Hub Denmark fra regeringens strategi for Danmarks digitale vækst og centeret forventes at have sin faglige kerne inden for kunstig intelligens, Big Data, Internet-of-Things og IT-sikkerhed.

Endvidere er der med aftalen afsat 80 mio. kr. til forskning i digitale teknologier som kunstig intelligens (AI), big data, Internet of Things og it-sikkerhed i regi af Danmarks Frie Forskningsfond. Midlerne har fokus på kapacitetsopbygning af den danske talentmasse, som er afgørende for at understøtte og udbygge Danmarks position som digitalt foregangsland.

Jeg mener, at regeringen med ovenstående har taget nogle vigtige skridt på vejen mod, at Danmark på uddannelses- og forskningsområdet kan imødegå de udfordringer vi står over for på cyber- og informationssikkerhedsområdet.

I forhold til udvalgets spørgsmål vedr. status for udmøntning af de midler, der sidste år blev afsat på forskningsreserven har Danmarks Innovationsfond fremsendt et statusnotat, som jeg hermed vedlægger til udvalgets orientering.

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

Med venlig hilsen

Tommy Ahlers