

Afgørelse

Kære Christian Schönbeck

Du har i mail af 19. september 2024 anmodet om aktindsigt på følgende måde:

"Med henvisning til offentlighedsloven anmoder jeg om adgang til alle samarbejdsaftaler, som SDU har med israelske offentlige institutioner (inkl. universiteter og kommuner) og israelske virksomheder. Anmodningen omfatter samarbejdsaftaler af en økonomisk såvel som ikke-finansiell karakter, forskning såvel som undervisning. Listen af aftaler skal indeholde aftalens navn, type (dvs. undervisning/forskning/IV), budget, kort beskrivelse, institut/fakultet/ansvarlig hos det danske universitet samt navn på den israelske institution/virksomhed, start og slutdato for aftalen."

30. september 2024

Din aktindsigtsanmodning er behandlet efter reglerne i offentlighedsloven.

Sagsnr. 24/66751

SDU har ved behandlingen af din anmodning lagt til grund, at din aktindsigtsanmodning vedrører igangværende samarbejdsaftaler.

sena@sdu.dk
T +456550 9663

Din anmodning om aktindsigt i SDU's samarbejdsaftaler med israelske universiteter og private israelske virksomheder kan imødekommes. Samarbejdsaftalerne er vedlagt i bilag 1-3, og nedenfor følger en kort forklaring vedrørende samarbejdsaftalernes indhold.

Det ses ikke, at SDU har samarbejdet med andre israelske offentlige institutioner eller private virksomheder.

Din anmodning om aktindsigt i en liste over aftalerne indeholdende aftalens navn, type, kort beskrivelse, budget m.v. kan ikke imødekommes. Dette skyldes, at SDU ikke er i besiddelse af det dokument desangående, og at det heller ikke er muligt med få og enkle kommandoer at udarbejde et dataudtræk, der indeholder de pågældende oplysninger, jf. forudsætningsvist offentlighedslovens § 11, stk. 1.

Samarbejde med Ben-Gurion University of the Negev (bilag 1)

Forskningscentret NanoSYD, hvis overordnede forskningsområde er nanoteknologi, har en lang række samarbejdspartnere blandt universiteter, virksomheder og forskningsinstitutioner, jf. [deres hjemmeside](#). Centrets samarbejde med Ben-Gurion University of the Negev er et samarbejde om at publicere videnskabelige artikler. SDU har ikke en aftale om samarbejde med Ben-Gurion University of the Negev om dette.

SDU og Ben-Gurion University of the Negev indgår desuden i et samarbejde med en række andre universiteter vedrørende "OPV Stability", hvor OPV er en forkortelse for Organic photovoltaic, dvs. organiske solceller. SDU har således ikke et særskilt samarbejde med det pågældende universitet. Samarbejdet mellem SDU, Ben-Gurion University of the Negev og de øvrige universiteter vedrørende "OPV Stability" er beskrevet i samarbejdsaftalen, som er vedlagt i bilag 1. Aftalen løber fra den 1. september 2023 og afsluttes den 31. august 2027.

SDU ses ikke at have andre samarbejder med Ben-Gurion University of the Negev.

Samarbejde med University of Tel Aviv (bilag 2)

SDU har et samarbejde med University of Tel Aviv om forskning inden for "Scientific optimization of cycling performance". Samarbejdet løber fra den 1. januar 2024 og tre år frem. Samarbejdet er nærmere beskrevet i en samarbejdsaftale, som er vedlagt i bilag 2.

Samarbejde med virksomheden Qedma (bilag 3)

SDU har et samarbejde med virksomheden Qedma i forbindelse med SDU's HQC²-projekt, der er et fælles projekt mellem SDU, Københavns Universitet og Danmarks Tekniske Universitet. Samarbejdet går ud på at udvikle og afprøve error-mitigation software til kvantecomputere. Aftalen er vedlagt i bilag 3.

Med venlig hilsen



Sena Zahirovic
Specialkonsulent