



Næstved Erhverv

Opdateret december 2022

Forskersamarbejde - Til din virksomhed

Det skal være nemmere og mere overskueligt for virksomheder at finde kvalificeret arbejdskraft og få adgang til udviklingsmuligheder. I dette dokument kan du få et overblik over, hvordan du kan samarbejde med en forsker og hvilken værdi, det kan give for virksomheden.

Beskrivelserne er en kort introduktion, hvor du hurtigt og let kan få overblik over mulighederne.

Ønsker du nærmere dialog eller hjælp?

Kontakt mig



PROJEKTLEDER DENNIS THYSSEN

Jeg hjælper med at finde den rigtige løsning for din virksomhed.

Tlf.: 5588 5248

E-mail: dlt@naestvederhverv.dk

www.arbejdskraftalliancen.dk/

Indhold

Indledning.....	2
Danmarks Tekniske Universitet (DTU).....	3
IT Universitet (ITU)	4
Roskilde Universitet (RUC).....	5
Syddansk Universitet (SDU).....	6

Indledning

Som virksomhed har du mulighed for at samarbejde med forskere inden for din branche og få inputs og hjælp til fx produktudvikling, procesoptimering, synlighed eller hvad det kan være, du og din virksomhed har brug for.

At samarbejde med en forsker tilknyttet en uddannelsesinstitution kan være en let, hurtig og effektiv måde at få nye inputs og hjælp, der kan styrke din virksomhed.

Det er muligt for alle virksomheder- små som store - at samarbejde med en forsker. Hvad der prioriteres og vægtes, er den konkrete udfordring eller idé, som virksomheden står med. Mulighederne for at koble en forsker til jeres virksomhed og problemstilling afstemmes sammen med den pågældende uddannelsesinstitution.

Danmarks Tekniske Universitet (DTU)

Hovedadresse: Anker Engelunds Vej 1. Bygning 101A 2800 Kgs. Lyngby

DTU er et selvejende universitet med uddannelse, forskning, forskningsbaseret rådgivning og innovation. Universitetet har mere end 6.000 medarbejdere, mere end halvdelen er forskere, herunder godt 1.200 ph.d.-studerende. Hertil kommer godt 11.500 bachelor- og kandidatstuderende.

DTU samarbejder hvert år med et stort antal virksomheder, og med en bred vifte af teknologier er DTU en værdifuld dialogpartner om innovation.

Viden fra DTU kan være med til at skabe nye produkter eller optimere produktionen i både nyetablerede og eksisterende virksomheder. Din virksomhed kan forbedre sin mulighed for vækst igennem et samarbejde med DTU, og med udgangspunkt i forskningsbaseret viden finder vi tværfaglige løsninger, der kan blive værdifulde.

Forsknings samarbejde

DTU kan samarbejde med virksomheder på to grundlæggende forskellige måder. Forskningsprojekter kan enten være det, som kaldes "samfinansieret forskning" eller de kan være "rekvireret forskning". De to modeller giver forskellige muligheder for at udnytte projektets resultater, for at holde resultaterne fortrolige og for fastsættelse af prisen for at udføre arbejdet.

Modellerne er nærmere beskrevet i denne [folder](#).

Eller læs mere her: www.dtu.dk

Kontakt:

Marianne Horsebøg Forretningsudvikler hos DTU Diplom 31 96 49 71 mahor@dtu.dk	Jan Eiersted Molzen Kontorchef, Offentligt og privat samarbejde Afdeling for Innovation og Sektorudvikling 45 25 71 27 jamol@dtu.dk
--	---

IT Universitet (ITU)

Rued Langgaards Vej 7, 2300 København S

IT-Universitetet er etableret i 1999, og er Danmarks yngste universitet. Universitetet har som mission at levere internationalt førende undervisning og forskning, som gør Danmark usædvanligt dygtig til at skabe værdi med IT. IT-Universitetets uddannelser og forskning bygger på en tværfaglig forståelse af IT, der både tilgodeser de tekniske, brugerorienterede og forretningsmæssige aspekter.

Uddannelser med et 360 graders syn på IT

IT-Universitetets uddannelser spejler den tværfaglige forståelse af IT, og der udbydes derfor uddannelse inden for følgende områder:

- Softwareudvikling
- Digitalt Design
- Business IT
- Data Science
- Games

Forskersamarbejde

Næsten alle forskningsprojekter på IT-Universitetet sker i samarbejde med eksterne partnere. ITU tror på, at forskning i et dynamisk samarbejde med erhvervsliv, organisationer og det offentlige skaber mest værdi for Danmark. Samarbejde med virksomheder kan bestå af et eller flere delfinansierede forskningsprojekter eller stipendier, hvor virksomheden stiller medarbejdere, produkter, viden og erfaring til rådighed. Læs mere [her](#).

→ ErhvervsPh.D.: Hvis du som virksomhed ønsker at få adgang til ny viden og forskning på dit forretningsområde, kan vejen frem være at ansætte en ErhvervsPh.D.-kandidat. Kandidaten er i en tre-årig projektperiode ansat i din virksomhed og samtidig indskrevet på universitetet. Kandidaten bruger al sin arbejdstid på projektet og uddannelsen, og deler arbejdstiden mellem din virksomhed og universitetet. Læs mere [her](#).

Læs mere her: www.itu.dk

Kontakt IT universitet

Telefon: 72 18 50 00

E-mail: itu@itu.dk

Roskilde Universitet (RUC)

Universitetsvej 1, 4000 Roskilde

Roskilde Universitet har en målsætning om at være til stede i virkeligheden. RUCs forskning skal gøre en forskel. Gerne for din virksomhed. I dit arbejdsliv. For dine kunder. Og på din bundlinje. Det kan give ideer og perspektiver for jeres virksomhed at samarbejde med RUC – både ift. produkt, marked og bundlinje.

Forskersamarbejde:

Gør som LEGO, Siemens og Welltec; Samarbejd med RUCs forskere inden for din branche. RUC har flere hundrede forskere, som er førende inden for forskellige dele af teknologi, humaniora, samfunds- og naturvidenskaberne. Fx:

- Innovation i service og oplevelser, erhvervsøkonomi, virksomhedsledelse, virksomhedsstudier
- Sundhedsfremme og psykologi
- Turisme, oplevelsesøkonomi og kulturplanlægning
- Sprogmoder, identitet og kultur
- Bæredygtighed og cirkulær økonomi

Kom godt i gang – 6 lette trin:

1. Du skitserer jeres udfordring
2. Du kontakter RUC – se kontaktoplysninger nedenfor
3. RUC involverer relevante forskere
4. Samarbejdsmuligheder afklares
5. Du samarbejder med RUC om den aftalte udfordring
6. Evaluering og aftale og næste skridt

Læs mere her: <https://ruc.dk/forskningssamarbejde>

Ph. D-samarbejde:

Ønsker du at koble en medarbejder til din virksomhed, som i tre år forsker i et område, der er højaktuelt for virksomhedens fremtidige udvikling. Læs om forskellige samarbejdsmodeller her:

<https://ruc.dk/phdsamarbejde>

Kontakt:

Araceli Bjarklev, Business Unit Manager

E-mail: araceli@ruc.dk

Tlf. 4674 2004

Syddansk Universitet (SDU)

Hovedadresse: Campusvej 55, 5230 Odense M

Syddansk Universitet har godt 26.700 studerende på hovedcampus i Odense samt de regionale campusser i Slagelse, Kolding, Esbjerg, København og Sønderborg. SDU udbyder mere end 200 uddannelser, herunder bachelor- og kandidatuddannelser samt en række efteruddannelser og kortere kurser. På SDU er det muligt at samarbejde med studerende og forskere, der bl.a. har kompetencer inden for disse fagområder:

Samfundsvidenskab	Teknik	Naturvidenskab	Humaniora	Sundhedsvidenskab
<ul style="list-style-type: none">• Erhvervsøkonomi• Organisation• Markedsføring og branding• Journalistik• Statskundskab• Sport og Event Management• Entreprenørskab og innovation• Jura• HR og ledelse	<ul style="list-style-type: none">• Civilingeniør• Energi-teknologi• Fysik og Teknologi• Innovation• Kemi• Robot-teknologi• Velfærds-teknologi	<ul style="list-style-type: none">• Biologi• Fysik• Kemi• Biomedicin• Matematik• Datalogi• Farmaci	<ul style="list-style-type: none">• Sprog• Kommunikation• Design• Litteratur og historie• Medievidenskab	<ul style="list-style-type: none">• Folkesundhed• Psykologi• Idræt

Forsknings samarbejde:

At indgå i et fælles forskningssamarbejde med en forsker fra SDU kan være med til at give din virksomhed eller organisation det udviklingsforspring, der skal være med til at sikre fremtiden. Med et fælles forskningssamarbejde sikres både virksomhedens og forskerens interesse.

Samfinansieret forskning:

En virksomhed kan vælge at samfinansiere et forskningsprojekt med universitetet. Projekterne skal have videnskabelig interesse og relevans for SDU. Forskningsprojektet kan være medfinansieret af offentlige midler, som for eksempel Innovationsfonden. Forskeren har ret til at publicere egne resultater. Dog kan det aftales, at offentliggørelse udsættes, indtil virksomheden har beskyttet resultaterne. Virksomheden har efterfølgende mulighed for at købe eller licensere universitetets andel af rettighederne til resultater skabt i projektet.

Rekvireret forskning:

En virksomhed kan også vælge at lave rekvireret forskning, hvor universitetet udfører specifikke opgaver for virksomheden mod betaling på markedsvilkår. Dette kaldes også kontraktforskning. Publicering sker kun efter aftale med virksomheden, som også har mulighed for at afvise publikation.

Ansæt en erhvervs-ph.D.:

I har som virksomhed også mulighed for at ansætte en erhvervs-ph.D. i en forskningsorienteret periode. Universitetet skal bl.a. godkende projektet, og det varer som regel 3 år.

Læs mere: <https://www.sdu.dk/da/samarbejde>

Kontakt:

SDU RIO, E-mail: sdu-rio@sdu.dk, Telefon: 65 50 20 22

Eller:

Simon Kjær Jensen, Outreach partner, SDU RIO

Tlf. 93 50 71 90

Mail: simkj@sdu.dk