



KØBENHAVNS UNIVERSITET



Væksthusgartner til universitetets væksthuse og klimakamre i Taastrup

Kan du få planter til at trives og klimastyringen til at fungere? – også under vanskelige forhold og når teknikken driller? Så er du måske vores nye væksthusgartner.

Institut for Plante- og Miljøvidenskab på Københavns Universitet søger en væksthusgartner eller jordbrugsteknolog med teknisk flair og sans for plantedyrkning, som kan tiltræde 1. august 2019 eller snarest derefter.

Stillingen er en tidsubegrænset fuldtidsstilling.

Om Væksthusene

Vi gennemgår i disse år en omfattende opgradering og udvikling af væksthuse og klimakamre for at imødekomme forskernes behov for avancerede forsøg med planter under kontrollerede klimaforhold og med automatiseret dataopsamling. Samtidig har vi klimakamre og væksthuse af mere traditionel karakter, hvor der dyrkes planter til videnskabelige forsøg og til undervisning.

Denne stilling bliver en del af den sektion, der hedder PlanteFaciliteter & Værksteder, som er inddelt i 6 teams. De 6 teams løser mange forskellige opgaver, men alle teams betjener forskere og undervisere på instituttet. I alt er vi 40 medarbejdere fordelt på Taastrup og Frederiksberg Campus. Som væksthusgartner vil du blive en del af team Plant Growth Taastrup, og have arbejdsplads på Højbakkegård i Taastrup.

Vi tilbyder

- En arbejdsplads bestående af væksthuse og klimakamre i Taastrup
- Et internationalt miljø med forskere og studerende fra hele verden, hvor vi taler både dansk og engelsk hver dag
- Arbejdsopgaver, som er en skøn, variabel blanding af praktisk plantedyrkning og styring og regulering af væksthusteknikken:
- Etablering og pasning af forsøg med planter under kontrollerede dyrkningsbetingelser
- Måling af planters vækst med avanceret måleudstyr – phenotyping
- Dialog og samarbejde med forskere og kolleger om forsøgene og planterne
- Kontrol og styring af klima- og vækstfaktorer i klimakamre og væksthuse
- Fejlfinding, reparation og vedligeholdelse af klimastyring og dyrkningsfaciliteter
- Dyrkning af planter til videnskabelige forsøg og til undervisning
- Plantebeskyttelse, såvel kemisk som biologisk
- Diverse driftsopgaver i klimakamre og væksthuse
- Oplæring af gartnereløvere
- Weekend- og helligdagsvagtordning

Vi forventer, at du har:

- Uddannelse som gartner – evt. med overbygning som jordbrugsteknolog/gartneritekniker
- Erfaring med dyrkning af planter under kontrollerede vækstforhold
- Interesse for den mere tekniske del af arbejdet med plantedyrkning i væksthuse og klimakamre
- Godt engelsk både skriftligt og mundtligt
- Flair for teknik, installationer og IT, hænderne skruet ordentligt på

Vi lægger vægt på, at du har:

- Kørekort, sprøjtecertifikat og gerne truckcertifikat
- Overblik og evne til at styre egne opgaver
- Gode samarbejdsevner og er fleksibel, serviceminded, initiativrig og med godt humør.

Løn- og ansættelsesvilkår

Ansættelse sker i henhold til fællesoverenskomsten mellem Finansministeriet og den relevante faglige organisation. Den ugentlige arbejdstid er 37 t/ugen med flextidsordning. Der er mulighed for forhandling af kvalifikationstillæg.

Spørgsmål

Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte teamleder René Hvidberg Petersen, tlf. 29 61 18 43, email: rhvp@plen.ku.dk.

Du kan læse mere om os på <https://plen.ku.dk/pfv>

Ansøgning m.v.

1. runde ansættelsessamtaler med udvalgte ansøgere vil blive afholdt i uge 26.

Send ansøgning bilagt cv samt dokumentation for uddannelse elektronisk via jobsiden på <https://jobportal.ku.dk> , så den er universitetet i hænde senest den 18. juni 2019.