

Jordbrugsteknolog

Praktikfakta



Hvad kan praktikanten f.eks. bidrage med?

- Udføre diverse arbejdsopgaver såsom udkast til regnskabsanalyser eller budgetter, foderplaner, markplaner, gødningsberegninger, effektivitetskontroller, naturplejeplaner, miljøgodkendelser
- Gå til hånd med eksisterende projekter f.eks. forsøgsarbejde, organisere data, afprøve nye koncepter/tydelser/produkter, formidle resultater, skrive artikler eller lave pjecer
- Tage fat i skuffeprojekter, eksempelvis indhente data og litteratur, finde ressourcepersoner, lave spørgeundersøgelser, budgetter
- Arbejde med opgaver der af tidsmæssige årsager ligger stille.



Erhvervsakademi og
Professionshøjskole

Hvornår og hvor lang tid?

Praktikopholdet påbegyndes medio januar og strækker sig over 3 måneder. Det er placeret på 4. semester, hvor den studerende har tilegnet sig uddannelsens teoretiske grundlag. Praktikopholdet er en integreret og meget vigtig del af det samlede studieforløb, som gør, at den studerende bl.a. kan bidrage til virksomheden med løsning af konkrete problemstillinger eller med idéer baseret på uddannelsens fagområde. I forlængelse af praktikken udarbejder den studerende sit afslutningsprojekt, hvilket også kan foregå hos praktikvirksomheden.

Økonomi

Den studerende modtager SU under hele praktikforløbet. Virksomheden har derfor ingen lønudgifter til praktikanten. Det er dog muligt at give den studerende en erkendtlighed på op til 3000 kr. pr. måned som en påskønnelse af den studerendes indsats under praktikforløbet.

Interesseret?

Kontakt for yderligere information:

Odense

Freddie Skov-Hundevad
Praktikkoordinator
frsh@ucl.dk
21 26 90 98

Læs mere
på ucl.dk

Kort om uddannelsen

Jordbrugsteknolog er en 2-årig videregående erhvervsakademiuddannelse, som bl.a. kvalificerer den studerende til, i samarbejde med andre, at kunne varetage opgaverne med at analysere, planlægge og realisere løsninger på et bredt område inden for jordbrugserhvervet.

Den studerende har specialiseret sig inden for ét af følgende områder: Miljø og natur, planteproduktion eller husdyr. Ansættelsen kan eksempelvis være inden for rådgivning, salg, undervisning eller projektledelse.