

Procesteknolog

ucl.dk

**For dig der er til sundhed,
fødevarerikkerhed,
produktudvikling og kemi.**

Kort om uddannelsen

Procesteknolog er en to-årig uddannelse med fokus på optimering og udvikling af fødevarer- og mejeriprodukter og deres fremstillingsproces samt processer, kvalitets- og miljøstyring. På 1. semester undervises du i emner såsom samarbejde og kommunikation, og du får en grundlæggende viden om naturvidenskab.

Fra 2. semester skal du specialisere dig indenfor fødevarer teknologi, mejeriteknologi eller procesteknologi, alt efter, hvad der passer bedst til dine fremtidsdrømme.

Job og karriere

Fødevarer teknolog - du kan f.eks. arbejde med:

- Kvalitetsstyring og egenkontrol
- Udvikling af nye fødevarerprodukter
- Optimering af eksisterende produkter
- Planlægning og gennemførelse af den daglige produktion
- Tilsyn ved fødevarerregionerne.

Mejeriteknolog - du kan f.eks. arbejde med:

- Produktion og procesoptimering
- Projektering, salg og opstart af mejerianlæg
- Ledelse og teamleder i produktionsvirksomheder
- Udvikling af eksisterende eller nye produkter og processer.

Procesteknolog - du kan f.eks. arbejde med:

- Indkøring af procesudstyr
- Optimering af processer
- Opfyldelse af sikkerhedsregler
- Kvalitets- og miljøstyring.

Uanset studieretning, har du også mulighed for at komme til at arbejde som teknisk sælger i udstyrs- eller ingrediensvirksomheder.



.....

Erhvervsakademi og
Professionshøjskole

| 1. semester | 2. semester | 3. semester | 4. semester |
|--|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Samarbejde og kommunikation 10 ECTS • Naturvidenskabelig basisviden 20 ECTS | <p>Valg af studieretning</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fødevareteknologi • Mejeriteknologi* • Procesteknologi** | <ul style="list-style-type: none"> • Fødevareteknologi • Mejeriteknologi* • Procesteknologi** | <ul style="list-style-type: none"> • Praktik 15 ECTS • Eksamensprojekt 15 ECTS |

* Mejeriteknologi foregår kun i Odense ** Procesteknologi foregår kun i Vejle

Specialisering

Du får mulighed for faglig fordybelse og specialisering inden for ét af følgende områder:

- Fødevareteknologi
- Mejeriteknologi*
- Procesteknologi**

Videreuddannelse

- Laboratorie-, fødevarer- og procesteknologi (overbygning i Århus)
- Innovation og entrepreneurship (overbygning)

Adgangskrav

Se ucl.dk

Studiestart

Hvert år i september.

Uddannelsessted

Uddannelsen finder sted på UCL Seebladsgade, Odense og UCL Boulevarden, Vejle.

Læs mere om uddannelsen og hvordan du bliver optaget på ucl.dk/procesteknolog

Kontakt

Odense
Studievejleder
Hanne Søndergård
hso@ucl.dk
21 15 35 62

Vejle
Studievejleder
Kirsten Stürup
kst@ucl.dk
26 27 74 20