

Akademifag (10 ECTS)

Forsøgs- og projektstyring

Mejeribrugets Uddannelsesfond og Funktionsgruppen Laboratorium udbyder i samarbejde med Erhvervsakademi Aarhus akademifaget 'forsøgs- og projektstyring'. Forløbet er målrettet laboranter, der arbejder i mejeriindustrien. Andre som arbejder med forsøgs- og projektstyring vil også få udbytte af forløbet og er meget velkomne til at deltage. Faget er fra akademiuddannelsen i proces-, laboratorie- og fødevareteknologi og udgør 10 ECTS-point (en hel akademiuddannelse er på 60 ECTS-point).

Med forløbet 'forsøgs- og projektstyring' får du viden om metoder og værktøjer til planlægning og styring af forsøg og projekter. I forsøgsstyring lærer du dels at opbygge et kvalificeret grundlag for et forsøg, dels metoder til dataindsamling, databehandling og kvalitetssikring. I projektstyring lærer du at definere og ramme-sætte et projekt og at anvende styrings- og kommunikationsværktøjer til eksekvering.

Undervisningsform

Undervisningen sker i en vekselvirkning mellem teoretiske oplæg, mindre øvelser, case-arbejde samt diskussion, ERFA og sparring i grupper.

Målgruppe

Forløbet henvender sig til medarbejdere, som til dagligt har ansvar for eller bidrager til udførelse af forsøg og/eller projekter. Målgruppen er laboranter m.fl. ansat under Funktionær-overenskomsten. Andre medarbejdere er velkomne men vil blive opkrævet et deltagergebyr for modulet.

Indhold

- Forsøgsforberedelse og -plan
- Dataopsamling, databehandling og kvalitetssikring
- Projektbeskrivelse, mål og milestones, GANTT kort m.m.
- Målgrupper, interessentanalyse, præsentationsteknik

Dit udbytte af faget

'Forsøgs- og projektstyring' er for dig, der vil styrke dine kompetencer og kunne:

- vurdere og udvælge metoder til forsøgsarbejde på basis af litteratur, standarder, indledende forsøg og valg af kontrolprøver
- fastlægge metoder til dataopsamling, databehandling og kvalitetssikring
- opstille et projekt med mål og milestones ud fra en given opgave
- anvende projektstyringsværktøjer, herunder GANTT kort, budget, ressourcebehov, risikovurdering og SWOT analyse til planlægning af og opfølgning på et projekt
- fremstille og præsentere en struktureret projektstatus og -resultater skriftligt og mundtligt tilpasset målgruppe

Praktisk tilrettelæggelse

Uddannelsesforløbet indledes med ½ dags studieteknik, hvor du bl.a. får indblik i, hvordan du tilrettelægger dit studium, så du samtidig har tid og overskud til at passe dit job. Du får viden om konkrete værktøjer, f.eks. læse- og notateteknik, som forbedrer dit udbytte af undervisningen.

Selve akademiforløbet er fordelt på 9 dages undervisning + en dag til eksamen (mundtlig eksamen på baggrund af en individuel projektrapport). Derudover får du op til 4 arbejdsfrie dage i løbet af forløbet efter aftale med din chef. Dagene er reserveret til selvstudie, lektier og udarbejdelse af den skriftlige opgave, du skal til eksamen i. Ud over ovenstående tidsforbrug må du forvente selv at skulle investere egen tid i forløbet.

Omstillingsfonden/SVU

Hvis du er uddannet laborant før december 1994, kan du søge støtte fra Omstillingsfonden (deltagerbetaling) samt Statens Voksenuddannelsesstøtte (løntilskud), når du får en plads på akademifaget. Du kan læse mere om, hvordan du søger støtte i vedhæftede vejledning. Har du påbegyndt laborantuddannelsen efter juli 1992 har du ikke mulighed for at søge støtte.

Finansiering

Såfremt der er tale om selvvalgt uddannelse betaler Mejeribrugets Uddannelsesfond deltagergebyr, undervisningsmaterialer og forplejning på forløbet. Endvidere ydes løntabsgodtgørelse til mejerierne med 249,11 kr. pr. time og befordringsgodtgørelse med 1,10 kr. pr. kørt kilometer. Deltageren modtager sædvanlig løn i henhold til arbejdsplanen på undervisningsdagen. Deltagere som ikke er omfattet af selvvalgt uddannelse eller som er uden for målgruppen betaler en estimeret andel af deltagergebyret, og der ydes ikke løntabsgodtgørelse fra Mejeribrugets Uddannelsesfond. Kontakt HLG@DI.dk for oplysning om pris mm.

Tid og sted

Uddannelsesforløbet afholdes på Erhvervsakademi Aarhus, Ringvej Syd 104, 8260 Viby J kl. 8.30-15.30 på følgende datoer i 2023: 14/9, 27/9, 28/9, 3/10, 4/10, 11/10, 12/10, 25/10 og 26/10. Eksamen vil finde sted en af dagene den 8/11 eller 9/11. Forløbet indledes med ½ dags studieteknik den 13/9 2023 kl. 8.30-12.00.

Tilmelding

Du tilmelder dig uddannelsesforløbet ved at sende tilmeldingsblanketten til Laur@DI.dk

Mere information

Hvis du har spørgsmål til uddannelsesforløbet, er du meget velkommen til at kontakte Christina Sølvsten, Erhvervsakademi Aarhus, e-mail chs@eaaa.dk og tlf. 7228 6459. Hvis du har spørgsmål til finansiering, tilmelding mm. kan du kontakte Hanne Lindberg Greisen, DI, e-mail hlg@DI.dk tlf. 2033 2933 eller Maria-Christina Sørensen, Arla Foods, e-mail Maria-Christina.Soerensen@ArlaFoods.com tlf. 9131 6056.

”

Helt grundlæggende er det vigtigt at følge med udviklingen, hvilket kræver efteruddannelse. En medarbejder, der har været på uddannelse, vender tilbage med nye kompetencer og øget arbejdsglæde, inspirerer andre til at tage på uddannelse og har fået øget netværket fra andre driftssteder/mejerier. En medarbejder som er på uddannelse, indgår ikke i arbejdsplanen, hvorfor andre må tage hånd om opgaverne imens. Det skal der være plads til, ligesom der også skal være plads til at holde ferie.

Mette Krogh Larsen, teamleder, Arinco QC Laboratory

”

Det er utrolig vigtigt, at vi hele tiden følger med udviklingen, selv om vi har en uddannelse. For at kunne udvikle sig i sit job, er det nødvendigt at bygge på sine nuværende kompetencer, hvilket kan gøres med kurser og efteruddannelse. Akademimodulet Forsøgs- og projektstyring er sat sammen, så det er tilpasset mejeriindustrien, men det kan også bruges som et springbræt til noget nyt. Jeg ønsker dig rigtig god fornøjelse.

Lone Elkjær, tillidsrepræsentant for funktionærer på AFI Danmark Protein

”

Jeg er i gang med akademimodulet Projektledelse, innovation og produktudvikling. Mit mål er at dygtiggøre mig inden for områder, jeg kan bruge i mit arbejde som laborant og eventuelt få nye arbejdsopgaver. Det kræver en del arbejde at tage et akademimodul – ca. en dag til forberedelse pr. undervisningsdag. Men det afskrækker ikke mig. Jeg vil gerne tage flere moduler, hvis jeg får mulighed. Jeg opfordrer mine laborantkollegaer til også at overveje et eller flere akademimoduler. Du får ny viden, du kan bruge i dit arbejde, du bliver dygtigere, og du lærer nye mennesker at kende.

Mediha Omerovic, laborant på Arinco