

# Form fremtiden med Anvendt Kunstig Intelligens – bliv adjunkt hos os

**Ansøgningsfrist:**  
25-01-2026

**Tiltrædelsesdato:**  
01-03-2026

**Arbejdstid:**  
Fuldtid

**Kontaktperson:**  
Thomas Fisker Nielsen

**Lokation:**  
Sofiendalsvej, 60, 9200, Aalborg

*Vil du være med til at omsætte forskning i anvendt kunstig intelligens til konkrete løsninger for erhvervslivet, og vil du bidrage til opbygningen af UCN's nye AI-laboratorium? Så er det dig, vi leder efter.*

## Om stillingen

Vi søger en engageret adjunkt, som bliver drivkraften i at omsætte forskning i anvendt kunstig intelligens til konkrete løsninger for erhvervslivet. Du kommer til at arbejde med digitale teknologier – herunder generativ AI og sprogmodeller – og fokusere på praktiske anvendelser, eksperimenter og værdiskabelse for virksomheder.

Stillingen kombinerer undervisning, forsknings- og udviklingsprojekter med virksomhedssamarbejder. Du kommer til at udvikle og afprøve AI-løsninger på tværs af brancher i tæt dialog med virksomheder i Nordjylland samt i nationale og internationale projekter.

Derudover bliver du en central del af opbygningen af UCN's kommende AI-laboratorium, som skal være et kreativt miljø for eksperimenter, læring og innovation. Her får du mulighed både for at sætte retning for laboratoriets arbejde og for selv at udvikle og teste konkrete aktiviteter og cases.

Dine opgaver omfatter blandt andet at:

- Deltage i forsknings- og udviklingsprojekter.
- Udvikle, afprøve og dokumentere AI-anvendelser i samarbejde med virksomheder.
- Undervise på efter- og videreuddannelsesområdet samt virksomhedsrettede forløb.
- Lave undervisningsforløb og materialer med fokus på praksisnær anvendelse.
- Udvikle et AI-laboratorium i samspil med kolleger og eksterne partnere.
- Formidle viden til interne og eksterne målgrupper.

Stillingen er en del af UCN's strategiske satsning på kunstig intelligens som løftestang for digital transformation i erhvervslivet. Den er derfor nyoprettet og forankret i UCN act2learn Erhverv med en stærk kobling til Forskningscenteret for Industriel Digital Transformation ([Industriel digital transformation](#)).

## Din profil

For at få succes i stillingen har du erfaring med og interesse for kunstig intelligens, fx generativ AI og sprogmodeller. Du har lyst til at deltage i forsknings- og udviklingsprojekter og arbejde eksperimenterende. Derudover kan du omsætte ny viden til anvendelig praksis og undervisning og trives i samarbejde med virksomheder, studerende og kolleger.

Det er ikke et krav, at du har en ph.d.-grad eller mange års erfaring med AI. Det afgørende er din nysgerrighed, analytiske tilgang og lyst til at arbejde med anvendt kunstig intelligens i et praksis- og udviklingsorienteret miljø.

## Vi tilbyder

Hos os får du et spændende job, hvor du får mulighed for at præge udviklingen af UCN's strategiske satsning inden for AI. Du kommer til at deltage i nationale og internationale projekter og indgå i et stærkt miljø med tætte relationer til erhvervslivet. Din hverdag bliver præget af faglig frihed, læring og mulighed for fordybelse.

UCN act2learn er Nordjyllands største akkrediterede udbyder af kurser og efteruddannelser og en del af UCN Professionshøjskolen. Vi tilbyder kompetenceudvikling til erhvervslivet inden for hele værdikæden af moderne virksomhedsdrift – herunder strategi, ledelse, produktion, salg, markedsføring, økonomi, teknik, byggeri og digitalisering. Derudover laver vi skræddersyet forløb, som spænder fra enkeltstående oplæg og kurser til flerårige udviklingsprojekter.

## Løn og ansættelsesforhold

Stillingen som adjunkt ved UCN a2I Erhverv er en uddannelsesstilling, der er omfattet af [Bekendtgørelse om stillingsstruktur for undervisere ved erhvervsakademier, professionshøjskoler og Danmarks Medie- og Journalisthøjskoler](#).

Som adjunkt skal du varetage opgaver indenfor undervisning, forskning og udvikling; opgaver som du introduceres til, når du deltager i UCN's veletablerede adjunktforløb. Adjunktforløbet er tilrettelagt med henblik på at støtte dig i at udvikle kompetencer, viden og færdigheder til at varetage arbejdsopgaver som adjunkt på Professionshøjskolen UCN.

Foruden kurser og deltagelse i faglige ophold tilbydes der med adjunktforløbet kompetenceudvikling samt et stort netværk med andre adjunkter og forskere på tværs af UCN's uddannelser og forskningsområder. Adjunktforløbet har yderligere til formål at klæde dig på til at skrive en lektoransøgning, der som udgangspunkt skal afleveres i løbet af de første 3 ½ år af din ansættelse. Med en positiv lektorbedømmelse overgår du automatisk til en fast lektorstilling på UCN. Læs mere om [lektorbedømmelsen](#).

Ansættelse som lektor forudsætter positiv lektorbedømmelse i henhold til de fastsatte regler om lektorbedømmelse ved professionshøjskoler.

Du ansættes i hht. gældende overenskomst.

### **Mere information om stillingen**

Du er meget velkommen til at kontakte chef for UCN a2I Erhverv Thomas Fisker på telefon 72 69 16 15 eller mail [thfn@ucn.dk](mailto:thfn@ucn.dk), hvis du gerne vil vide mere eller har spørgsmål til stillingsopslag/-indhold. Du kan også kontakte forskningsleder Anders Vestergaard på mail [anve@ucn.dk](mailto:anve@ucn.dk) eller på telefon 72690796.

Send os dit CV og en motiveret ansøgning senest **søndag den 25. januar 2025**.

Vi forventer at holde ansættelsessamtaler i uge 6 og ønsker **tiltrædelse 1. marts 2026** eller snarest muligt.

Vi ser frem til at høre fra dig!

UCN ønsker, at vores medarbejderstab afspejler diversiteten i det omgivende samfund, og vi opfordrer derfor alle interesserede uanset køn, alder, etnicitet, religiøsitet, handicap og seksuel orientering til at søge stillingen.

---

*Professionshøjskolen UCN er Nordjyllands største praksisnære uddannelsesinstitution med seks adresser i Aalborg, Hjørring og Thisted. Vi tilbyder over 30 videregående erhvervs- og professionsuddannelser inden for pædagogik/læring, sundhed, business og teknologi. Vi udvikler Nordjylland gennem uddannelser, livslang læring og praksisnær forskning – altid i tæt dialog med vores omverden. Vi er godt 900 medarbejdere. Sammen gør vi vores bedste for de over 9.500 studerende og 9.400 kursister, der har valgt os til.*