



**Uddannelses- og
Forskningsministeriet**

**Prækvalifikation af videregående uddannelser - Økonomi og
Informationsteknologi**

Udskrevet 7. april 2026

Professionsbachelor - Økonomi og Informationsteknologi - UCL Erhvervsakademi og professionshøjskole

Institutionsnavn: UCL Erhvervsakademi og professionshøjskole

Indsendt: 17/09-2018 09:30

Ansøgningsrunde: 2018-2

Status på ansøgning: Godkendt

[Afgørelsesbilag](#)

[Download den samlede ansøgning](#)

[Læs hele ansøgningen](#)

Ansøgningstype

Flytning

Udbudssted

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole, Seebladsgade 1, 5000 Odense C

Kontaktperson for ansøgningen på uddannelsesinstitutionen

Asger Rabølle Nielsen, arn@ucl.dk, tlf. 20786821

Er institutionen institutionsakkrediteret?

Påbegyndt

Er der tidligere søgt om godkendelse af uddannelsen eller udbuddet?

Nej

Uddannelsestype

Professionsbachelor

Uddannelsens fagbetegnelse på dansk fx. kemi

Økonomi og Informationsteknologi

Uddannelsens fagbetegnelse på engelsk fx. chemistry

Economics and Information Technology

Den uddannedes titel på dansk

Uddannelse til professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi

Den uddannedes titel på engelsk

Bachelor's Degree Programme in Business Economics and Information Technology

Hvilket hovedområde hører uddannelsen under?

Det økonomisk-merkantile område

Hvilke adgangskrav gælder til uddannelsen?

Du skal have en af følgende uddannelser for at søge om optagelse:

- Gymnasial eksamen (stx, hf, hhx, htx eller eux) eller særligt hf-forløb for fremmedsprogede (GIF)
- En tilsvarende udenlandsk eller international eksamen

Specifikke adgangskrav: Matematik B. Faget skal være bestået.

Er det et internationalt uddannelsessamarbejde, herunder Erasmus, fællesuddannelse og lign.?

Nej

Hvis ja, hvilket samarbejde?**Hvilket sprog udbydes uddannelsen på?**

Dansk

Er uddannelsen primært baseret på e-læring?

Nej

ECTS-omfang

210

Beskrivelse af uddannelsens formål og erhvervsigte

Ikke relevant

Uddannelsens struktur og konstituerende faglige elementer

Ikke relevant

Begrundet forslag til taxameterindplacering

Ikke relevant

Forslag til censorkorps

Censorsekretariatet, Porthusgade 1, 9000 Aalborg, tlf. 72698700

Dokumentation af efterspørgsel på uddannelsesprofil - Upload PDF-fil på max 30 sider. Der kan kun uploades én fil.

Bilag 1 til ansøgning om flytning af Pb i Økonomi og informationsteknologi.pdf

Begrundelse for flytning

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole søger hermed om flytning af uddannelsen professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi fra Vejle til Odense med opstart sommer 2019. Uddannelsen ønskes placeret på UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskoles campus på Seebladsgade 1, 5000 Odense C. **Det er en uddybet begrundelse for flytning i bilag 1.**

Ønsket om flytning af uddannelsen er primært begrundet i to forhold. For det første vil en flytning bidrage til at videreudvikle det faglige miljø og for det andet skønnes det Fynske arbejdsmarked at have en større modenhed i forhold til at ansætte dimittender/bacheloror med de kompetencer, uddannelsen kvalificerer til.

Flytningen af uddannelsesudbuddet professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi er indenfor UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskoles dækningsområde, og ved placeringen af professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi vil uddannelsen, som allerede bliver udbudt i København og i Aarhus, være repræsenteret i landets tre største byer. Flytningen af uddannelsen kan gennemføres uden væsentlige forringelser af vilkårene for eksisterende uddannelser og udbud. Rekrutteringsgrundlaget vil være et nyt segment af studerende, og der er på nuværende tidspunkt ikke en uddannelse af samme type og med samme profil på Fyn. Uddannelse vil indgå i et samarbejde med beslægtede uddannelser, men vil i sin profil være så forskellig fra andre udbud, at der ikke forventes at være sammenfald i rekrutteringsgrundlag. Ved flytningen af udbudsstedet for professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi vil det ikke forringe udbuddet af praktikvirksomheder for andre beslægtede uddannelser. Kombinationen af Økonomi og Informationsteknologi vil have en særlig faglig niche, og derved vil der skabes nye praktikpladser samtidig med, at praktikpladserne til de beslægtede uddannelser bibeholdes.

Uddannelsen er en merkantil uddannelse, der er kendetegnende ved at kvalificere den studerende til at kunne behandle erhvervsøkonomiske, forretningsudviklende og informationsteknologiske problemstillinger i private og offentlige virksomheder og giver samtidig kompetencer til at kunne indgå i et tværfagligt samarbejde.

Uddannelsens tværfaglige profil forudsætter et stærkt fagligt miljø i samtlige fagområder og et samspil med en større palet af fagligheder. UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole ønsker med flytningen af udbuddet af Professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi at styrke det faglige miljø omkring uddannelsen. Der er på campus Odense et større udbud af eksisterende uddannelser med de relevante fagområder, der kan indgå i tværfaglige samarbejder med Professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi.

Der er siden uddannelsen blev søgt i Vejle sket en ændring på arbejdsmarkedet på Fyn og det strategiske fokus på arbejdsmarkedet. Samlet set beskæftigede IT branchen på Fyn 87.219 fuldtidsansatte i 4. kvartal 2017 mod 84.713 samme kvartal året før. Det svarer til en stigning på 2.506 personer på blot et år. (Kilde: Danmarks Statistik: *Beskæftigelse for lønmodtagere (BFL)*, der er baseret på virksomhedernes indberetning til e-indkomst. Note: udregnet som et 4. kvartals glidende gennemsnit).

Uddannelsen blev i sin tid søgt til udbud i Vejle, da man i 00'erne arbejdede med en erhvervmæssig satsning på opbygning af it-klynger, men denne satsning er ikke blevet realiseret. Derimod har det fynske arbejdsmarkeds blandt andet satset udvikling af klynger på områderne Destination Fyn (turisme), Food Fyn (fødevarer), Odense Robotics (robotter), UAS Denmark (droner), hvor der er stor mangel på kvalificeret arbejdskraft med blandt andet de tværfaglige kompetencer, uddannelsen giver.

I bilag 1 uddybes begrundelsen for flytning yderligere. Som det også fremgår af bilag 1 støtter det fynske erhvervsliv op om en flytning af uddannelsen og her ses en efterspørgsel fra både de traditionelle produktionsvirksomheder, liberale erhverv og de nye virksomhedsprofiler, der udspringer af den strategiske satsning på Fyn.

Rekrutteringsgrundlag

Uddannelsens rekrutteringsgrundlag er dimittender med gennemført gymnasial uddannelse i Region Syddanmark, hvoraf de fleste kommer fra Fyn. I 2017 var rekrutteringsgrundlaget ialt på 10.175 personer, som havde gennemført en gymnasial uddannelse. Dette tal har været stigende siden 2012, hvor der var ialt 8.871 personer, som gennemførte en gymnasial uddannelse.

Forventet optag

35 studerende pr. år med opstart i 2019

Hvis relevant: forventede praktikaftaler

Behovsaflæringen er et resultat af UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskoles tætte samarbejde med:

- Dansk IT hvor UCL er repræsenteret i Teknologiuvalget,
- Udvikling Fyn, hvor UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole er med i Viden til Vækst initiativet <https://www.udviklingfyn.dk/virksomhedsudvikling/viden-til-vaekst>, hvor vi indgår i samarbejde med SDU, Danmarks Teknologiske Institut, Force Technology, TEK Momentum og mange andre dygtige organisationer. I initiativet forsøger vi at sætte fokus på, at viden og kompetencer er hjørnestenen i, at vi i fremtiden er konkurrencedygtige.
- RAR, Fyn og Syddanmark hvor vi som uddannelsesinstitution er tilforordnet
- IT Forum Fyn hvor vi er aktive medlemmer
- Technology DK, hvor UCL Erhvervsakademi og professionshøjskole har været aktiv siden opstarten i 2015. Technology DK er en paraplyorganisation over 3 uddannelsesinstitutioner, 50 virksomheder samt Odense Kommune, der løbende analyserer og debatterer det regionale behov for it-kompetencer.

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole har et fælles praktikkoncept og karrierecenter for hele organisationen. De overordnede guidelines er fælles for alle uddannelser. Beskrivelse af praktikkoncept og beskrivelse af karrierecentret kan rekvireres efter ønske.

Uddannelsen udbydes første gang i september 2019. Det betyder, at de første studerende skal have praktikpladser i foråret 2022. Det vurderes, at det er yderst realistisk at indgå aftaler om praktikpladser til 35 studerende i 2022 og fremefter.

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole har et omfattende netværk af praktikvirksomheder, hvor vi har kontakt til mere end 300 virksomheder. Blandt de eksisterende virksomheder er der ca. 100 virksomheder indenfor områder/brancher, der vil være direkte relevante for professionsbachelorere i Økonomi og IT.

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole har mange års erfaring med praktik fra den nuværende uddannelsesportefølje, og på uddannelserne er der generelt en rigtig god opbakning fra virksomhederne (se bilag 1).

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole har gennem de sidste år oplevet, at vi har haft flere praktikpladser, end vi har studerende, der skal i praktik.

Hermed erklæres, at ansøgning om prækvalifikation er godkendt af institutionens rektor

Ja

Status på ansøgningen

Godkendt

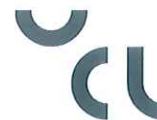
Ansøgningsrunde

2018-2

Afgørelsesbilag - Upload PDF-fil

E1 - Godkendelse af flytning - PB i Økonomi og informationsteknologi - UCL (Odense).pdf

Samlet godkendelsesbrev - Upload PDF-fil



Bilag 1

Begrundelse for flytning

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole søger hermed om flytning af uddannelsen professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi fra Vejle til Odense med opstart sommer 2019. Uddannelsen ønskes placeret på UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskoles campus på Seebbladsgade 1, 5000 Odense C.

Ønsket om flytning af uddannelsen er primært begrundet i to forhold. For det første vil en flytning bidrage til at videreudvikle det faglige miljø og for det andet skønnes det Fynske arbejdsmarked at have en større modenhed i forhold til at ansætte dimittender/bachelorer med de kompetencer, uddannelsen kvalificerer til.

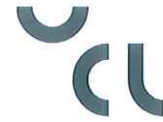
Uddannelsen er en merkantil uddannelse, der er kendetegnet ved at kvalificere den studerende til at kunne behandle erhvervsøkonomiske, forretningsudviklende og informationsteknologiske problemstillinger i private og offentlige virksomheder og giver samtidig kompetencer til at kunne indgå i et tværfagligt samarbejde.

Uddannelsens tværfaglige profil forudsætter et stærkt fagligt miljø i samtlige fagområder og et samspil med en større palet af fagligheder. UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole ønsker med flytningen af udbuddet af Professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi at styrke det faglige miljø omkring uddannelsen. Der er på campus Odense et større udbud af eksisterende uddannelser med de relevante fagområder, der kan indgå i tværfaglige samarbejder med Professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi.

Denne tværfaglige synergi vil styrke uddannelsens videngrundlag, idet uddannelsens muligheder for at indgå i relevante og forskningsbaserede miljøer vil øges. Der vil i højere grad være mulighed for at bringe uddannelsens studerende sammen med andre af UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskoles studerende, så de kan styrke hinandens fagligheder og samarbejde på tværs.

Der vil være et bredere udbud af valgfag og mulighederne for tværfaglige udviklingsprojekter vil være større. Kvaliteten af undervisningen og et større studiemiljø vil være med til at skabe innovative professioner og dimittender med tværfaglige kompetencer, som vil få en alsidig jobprofil og dermed være til gavn for aftagermarkedet ikke blot på det fynske arbejdsmarked, men også for vores aftagervirksomheder i Vejle-området. Den tværfaglige synergieffekt og øgede kvalificering af videngrundlaget vil være til gavn for studiemiljøet i både Odense og Vejle.

Studiemiljøer, der kan indgå i tværfaglige samarbejder med Professionsbachelor i Økonomi og Informationsteknologi på henholdsvis UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskoles campus i Odense og i Vejle.



Financial Controller	Pba. i softwareudvikling
Pb. i Finans	Handelsøkonom
Datamatiker	Serviceøkonom
It-teknolog	Logistikøkonom
Multimediedesigner	Pb. i Innovation og entrepreneurship
Pba. i digital konceptudvikling	
Pba. i softwareudvikling	
Pba. webudvikling	
Markedsføringsøkonom	
Pb. i International handel og markedsføring	
Handelsøkonom	
Serviceøkonom	
Pb. i Innovation og entrepreneurship	

Behovet for uddannelsen skønnes fremadrettet at være stigende, særligt i det fynske område:

I undersøgelsen "IT i praksis® 2017-18" – en årlig måling af brugen af it i Danmark gennemført af Rambøll og Dansk IT, fortæller de adspurgte 1000 private og offentlige topledere, it- og digitaliseringschefer, at den største barriere for digitaliseringen af den offentlige sektor, og i de private virksomheder, er medarbejdernes manglende digitale kompetencer (<http://www.consulting.ramboll.com/acton/media/18558/bestil-it-i-praksis>).

DANSK IT, hvor teknologiudvalget med repræsentanter for såvel undervisningsverdenen (herunder UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole) som forskningsverdenen og erhvervslivet, arbejder for at skabe bro mellem forretning og digitalisering. Udvalget har særligt fokus på, at få flere virksomheder i SMV-segmentet til at tænke tilstrækkeligt offensivt, så de gennemfører de nødvendige teknologiske satsninger og opnår de mulige gevinster – samtidig med at der er opmærksomhed omkring disruptive elementer. Dansk IT har udarbejdet anbefalinger til styrkelse af danskernes digitale kompetencer, idet man vurderer, at folk, der ikke behersker den digitale teknologi i dag, er stillet stort set som de, der for 60 år siden var analfabeter. De nødvendige kompetencer er opbygget i 3 brede nøglekompetencer:

- Digitale brugerkompetencer
- Digitale skaberkompetencer
- Refleksive digitale kompetencer

Professionsbacheloruddannelsen i Økonomi og informationsteknologi har netop fokus på disse kompetencer. I uddannelsen arbejdes med forskellige fagområder inden for it, fx programmering og systemudvikling, som kombineres med viden om økonomiske emner, bl.a. afsætningsøkonomi og finansiering. Den færdiguddannede kan kombinere erhvervsøkonomi, forretningsforståelse og it i forhold til bruger-, skaber- og refleksive kompetencer.

Efterspørgslen efter brede kompetencer underbygges endvidere af Damvads Analytics rapport fra april 2017 (<https://www.danskerhverv.dk/siteassets/mediafolder/downloads/fakta/damvad-ikt-rapport---danske-styrkepositioner-og-kompetencebehov>) hvoraf det fremgår, at :

- næsten hvert fjerde IKT-jobopslag efterspørger drift, svarende til hhv. 23,6 pct. og 23,9 pct.
- hhv. 7,2 pct. og 7,9 pct. af IKT-jobopslagene efterspørger finansiering.

I forlængelse af ovenstående nationale analyser har DAMVAD for Odense Kommune og Technology DK foretaget en analyse, der specifikt omhandler Fyn (<https://rar-bm.dk/media/2789/digitale-kompetencer-260917.pdf>)

Undersøgelsen bekræfter tendensen og analysen dokumenterer, at 13% af de stillingsopslag, der er på IKT området er målrettet brede IT-kompetencer med en særlig fokus på økonomi og finansiering (s.5) "Det er bredt anerkendt, at der er stor efterspørgsel på IT-udviklere med finansiell forståelse."

I skrivende stund er der således 51 jobopslag i region Syddanmark i krydsfeltet mellem økonomi og IT med vægt på drift og implementering af ERP.

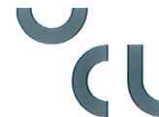
I et udviklingsperspektiv fik de første færdiguddannede professionsbachelorer primært beskæftigelse i følgende typer virksomheder

- Restauranter
- Ejendomsservice, rengøring, anlægsgartnere
- Fremstilling af medicinske instrumenter
- IT-konsulenter
- Arbejdsformidling og vikarbureauer
- Engroshandel med fødevarer
- Detailhandel med beklædning
- Virksomhedskonsulenter
- Andre

De relativt få nyuddannede (under 100) er beskæftiget ret bredt, hvor økonomi og it tilsyneladende vægtes forskelligt. Kategorien Andre dækker over enkeltstående ansættelser i 20 forskellige brancher. (Kilde: <https://www.ug.dk/uddannelser/professionsbacheloruddannelser/oekonomiskmerkantileuddannelser/oekonomi-og-it>)

Udvikling i særligt relevante erhverv på regional plan i region Syddanmark, Fyn fremgår af nedenstående tabel

	ultimo 2016	ultimo 2017	ultimo 2018	ultimo 2019	fra ultimo 17 til ultimo 19	
CF Medicinalindustri	140	150	160	160	10	6,7%
G Handel	32.420	33.110	33.570	34.020	910	2,7%
I Hoteller og restauranter	8.840	9.120	9.290	9.440	320	3,5%
JC It- og informations-tjenester	2.540	2.620	2.670	2.710	90	3,4%



K Finansiering og forsikring	3.480	3.540	3.580	3.620	80	2,3%
L Ejendomshandel og udlejning	3.220	3.300	3.360	3.410	110	3,3%
MA Rådgivning mv.	5.740	5.860	5.940	6.010	150	2,6%
MB Forskning og udvikling	690	730	750	770	40	5,5%
MC Reklame og øvrige erhvervsservice	2.500	2.590	2.640	2.680	90	3,5%
N Rejsebureauer, rengøring og anden operationel service	11.700	11.900	12.040	12.180	280	2,4%

Kilde: RAR, Fyn

Kilde: Til og med 2015: Den registerbaserede arbejdsstyrkestatistik, DSt

2016: Fremskrivning pga. registerdata, lønmodtagerbeskæftigelsen (af en regions udvikling i andele af beskæftigelsen på landsplan i hver af de 5 sektorer)

2017, 2018 og 2019: Teknisk fremskrivning af 5 sektorer pga. Økonomisk Redegørelse fra ØIM, december 2018

Som det fremgår af ovenstående tabel forventer det Regionale Arbejdsmarkedsråd vækst på samtlige de områder, som de første dimittender er kommet i beskæftigelse i. Udbud af uddannelsen på Fyn er således i pagt med den forventede udvikling i erhvervslivet og forventninger til beskæftigelsen i udbudsområdet.

Den 5. marts 2018 afholdte RAR Fyn sit årlige strategiseminar. Seminarets hovedfokus var at diskutere, hvordan man bedst muligt kunne imødekomme de udfordringer, som det fynske arbejdsmarked står overfor i forhold til at rekruttere kvalificeret arbejdskraft. I de kommende år bliver der færre i den erhvervsaktive alder og flere ældre på Fyn. Hidtil har arbejdsmarkedsreformerne, der er gennemført i de senere år, modvirket et tilsvarende fald i arbejdsstyrken. Ifølge RAR er udfordringen ikke kun et spørgsmål om det tilstrækkelige antal personer i arbejdsstyrken. Den teknologiske udvikling med digitalisering og automatisering vil påvirke kravene til kompetencer inden for stort set alle brancher. De gode konjunkturer forventes at fortsætte i de kommende år og mangel på arbejdskraft med de rette kvalifikationer risikerer at blive et alvorligt problem. Netop forebyggelse af mangel på kvalificeret arbejdskraft er af højeste prioritet for RAR Fyn, og udbuddet giver et bidrag til løsning af denne udfordring.

Endvidere er udbuddet i tråd med den Teknologipagt som Region Syddanmark indgik med Regeringen i juni 2018. Teknologipagten skal være med til at sikre de fornødne STEM kompetencer i virksomhederne for at kunne omsætte de nye teknologier til forretningsudvikling. I aftalen er der særligt fokus på udviklingen af de små og mellemstore virksomheder.

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole er tovholder på flere projekter i regi af "SMV:Digital" med kontakt til mere end 400 SMV'er. Den nationale digitaliseringsstrategi vil understøtte behovet for kompetencer til digital forretningsudvikling i et bredt brancheløse.

De kompetenceprofiler som forventes at komme i spil er på den korte bane orienteret mod optimering af processer gennem business intelligence og ERP - og på længere sigt forretningsudvikling gennem udvikling og implementering af AI og RPA (Robotics process automation).

Det beskriver samtidig en forventet udvikling af videngrundlaget for et udbud af professionsbacheloruddannelsen i IT og økonomi i Odense.

Der er siden uddannelsen blev søgt i Vejle sket en ændring på arbejdsmarkedet på Fyn og det strategiske fokus på arbejdsmarkedet. Samlet set beskæftigede IT branchen på Fyn 87.219 fuldtidsansatte i 4. kvartal 2017 mod 84.713 samme kvartal året før. Det svarer til en stigning på 2.506 personer på blot et år. (Kilde: Danmarks Statistik: *Beskæftigelse for lønmodtagere (BFL)*, der er baseret på virksomhedernes indberetning til e-indkomst. Note: udregnet som et 4. kvartals glidende gennemsnit). Dansk Erhverv og ITB forventer at udviklingen vil fortsætte, fordi det generelle erhverv fortsat investerer i it og it-infrastruktur. Det har bevirket at uddannelsens tværfaglige kombination af økonomisk forretningsforståelse og it-kompetencer bedrer matcher det fynske arbejdsmarked, samt at der på Fyn er stærke aktører som Udvikling Fyn og SDU til at understøtte de klynger, der vækster på Fyn. Professionsbacheloruddannelsen i Økonomi og informationsteknologi kan således sikre, at virksomhederne i området har de fornødne kompetencer til at understøtte denne udvikling.

Det strategiske fokus, som har skabt grobund for en stor erhvervsmæssig succes inden klyngeområderne på Fyn – her specielt inden for robot/droneområdet, har haft en afsmitende effekt både forskningsmæssigt og uddannelsesmæssigt.

Således har de fynske ungdomsuddannelser også tonet flere studieretninger i overensstemmelse med det strategiske fokus og af de fire økonomiske studieretninger på det lokale handelsgymnasium er en specifikt rettet mod it og økonomi. Derved forventes der også at være et bedre rekrutteringsgrundlag til uddannelsen på Fyn end i Vejle-området.

Uddannelsen blev i sin tid søgt til udbud i Vejle, da man i 00'erne arbejdede med en erhvervsmæssig satsning på opbygning af it-klynger, men denne satsning er ikke blevet realiseret. Derimod har det fynske arbejdsmarkeds blandt andet satset udvikling af klynger på områderne Destination Fyn (turisme), Food Fyn (fødevarer), Odense Robotics (robotter), UAS Denmark (droner), hvor der er stor mangel på kvalificeret arbejdskraft med blandt andet de tværfaglige kompetencer, uddannelsen giver.

Som det fremgår af de efterfølgende sider støtter det fynske erhvervsliv op om en flytning af uddannelsen og her ses en efterspørgsel fra både de traditionelle produktionsvirksomheder, det liberale erhverv og de nye virksomhedsprofiler, der udspringer af den strategiske satsning på Fyn.

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole

Albani Torv 4
5000 Odense C
Tlf. 66 14 47 14
info@fynskerhverv.dk
www.fynskerhverv.dk

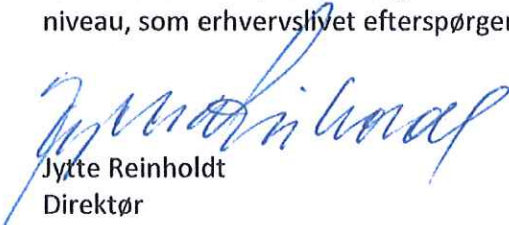
Albani Torv, den 14. august 2018

STØTTEERKLÆRING

Fynsk Erhverv er erhvervslivets stærkeste, uafhængige platform for fælles fynske interesser. Fynsk Erhverv er 100% finansieret af de fynske virksomheder og har igennem mere end 150 år arbejdet for at skabe de bedste rammer for at udvikle og drive virksomhed på Fyn.

Vi ser i disse og kommende år en spændende udvikling hos de fynske virksomheder inden for bl.a. IT og Robotics. I snitfeltet af IT-udvikling og teknologi, innovation og forretningsudvikling og med et stærkt økonomisk aspekt, kan en professionsbachelor i Økonomi og IT bidrage med innovativ tænkning og idéeksekvering med henblik på at være med til at styrke virksomhedernes konkurrencemæssige position.

Det er et væsentligt omdrejningspunkt for fynske virksomheders fremtid, at de har adgang til en veluddannet arbejdsstyrke og uddannelsen rammer samtidig ind på det uddannelsesmæssige niveau, som erhvervslivet efterspørger. Vi byder "PBA i Økonomi og IT" velkommen på Fyn.



Jytte Reinholdt
Direktør

Den *fynske* virksomhedsportal

Skabt af fynske virksomheder - for fynske virksomheder

Find din virksomhed - skab synlighed og styrk din forretning på www.denfynskevirksomhedsportal.dk

Interesseerklæring

Odense Robotics er en af verdens førende robotklynger, der bl.a. omfatter virksomheder inden for automatisering og robotter. Klyngen i Odense rummer 120+ fynske virksomheder. Odense Robotics vision er at gøre Odense til verdensledende inden for den næste industrielle revolution. Det gør vi bl.a. ved at støtte virksomhederne i klyngen med kompetencer inden for ledelse, strategi og forretningsudvikling, HR, forskning og uddannelse. De virksomheder, som Odense Robotics har med at gøre, arbejder primært med IT, elektronik og styring, og som verden ser ud, er virksomhederne nødt til at tænke ud af boksen, også i rekrutteringssammenhænge. I dag er alt IT og teknologi. Og vi ser i lyset heraf behov for kompetencer, der også omfatter generelt bred IT-forståelse, kombineret med økonomiske aspekt og en innovativ tilgang til markedet – en forståelse for hvordan en virksomhed eksempelvis kommercieliserer software i markedet. Start-ups og vores virksomheder i vækst har også brug for medarbejdere med de kompetencer, som en PBA i Økonomi og IT kan tilføre, og vi tror på at de kommende kandidater vil blive taget imod med kyshånd.

Bedste hilsner / Best regards

Henrik Brændstrup



Project Manager, MBA, Odense Robotics

M: +45 2159 7760 | E: hnbr@odenserobotics.dk | www.odenserobotics.com

Odense Robotics | Forskerparken 10 | DK-5230 Odense M

[Subscribe to our newsletter](#) and [follow on LinkedIn](#) or [Twitter](#)

DEN EUROPÆISKE UNION
Den Europæiske Socialfond



DEN EUROPÆISKE UNION
Den Europæiske Fond
for Regionaludvikling



Vi investerer i din fremtid



POWERED BY DEVELOPING FYN



Interested in the future of Odense Robotics cluster – Read our [2018 Insight Report](#)

Søndersø, den 14-09-2018

Udtalelse vedrørende påtænkt ny uddannelse i Professionsbachelor i Økonomi og informations teknologi

Orkla Confectionery & Snacks Danmark A/S skal hermed tilkendegive, at vi vurderer at en uddannelse i Professionsbachelor i Økonomi og informationsteknologi oprettet i Odense hos UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole er relevant.

Uddannelsens konstruktion med en kombination af økonomi og IT vil i fremtiden bidrage til at kunne dække vores behov for kompetencer på en bedre og mere målrettet måde i en arbejdsmæssig fremtid, hvor robotteknologi forventes at spille en stadig større rolle.

Vi vurderer, at vores virksomhed både nu og i fremtiden vil have stadig mere komplekse behov for kandidater med en kompetence, som dækker flere økonomiske områder og kan løse disse opgaver i sammenhæng med effektiv udnyttelse af vores nuværende og fremadrettede IT-værktøjer. Disse opgaver fordrer et højt kvalifikationsniveau til stillinger præget af høj opgavekompleksitet og et behov for dyb specialiseret regnskabs- og økonomifaglig viden i sammenhæng med informationssystemers viden. Dette gør denne uddannelse relevant.

Vi tror også denne udvikling, hvor der fordres dybere viden i dette felt mellem økonomi og IT, vil være et generelt behov i industrien og andre brancher.

Vi tror således, at det vil være en brugbar uddannelse med en relevant kompetence profil og kan se stor nytte af disse fremtidige dimittender i det syd danske arbejdsmarked.

Med venlig hilsen
Orkla Confectionery & Snacks Danmark A/S

Kim Munk

Rikke Fastenrath

Fra: Peter Frederiksen
Sendt: 14. september 2018 11:28
Til: Rikke Fastenrath; Astrid Hjortkjær Rechnagel; Gert Nielsen
Emne: Fwd: Udtalelse vedr PBA i Økonomi og IT

Sendt fra min iPhone

Start på videresendt besked:

Fra: Tommy Hummellose <th@intelligentbanker.com>
Dato: 14. september 2018 kl. 11.10.13 CEST
Til: Peter Frederiksen <pmf@ucl.dk>
Emne: Udtalelse vedr PBA i Økonomi og IT

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole

Udtalelse vedr. PBA i Økonomi og IT

Intelligent Banker er en international teknologivirksomhed med aktiviteter i 6 lande og en eksportandel på 85 %. Intelligent Banker er ekspert i datadreven marketing ved hjælp af Big Data, Machine Learning og algoritme styrede forretningsprocesser.

Fyn og specielt Odense har et udpræget behov for dygtige kvalificerede medarbejdere. Specielt teknologi- og robotbranchen har stor mangel på arbejdskraft, og der er risiko for, at denne mangel vil blive den største væksthæmmer i mange år. Ud over stærkt specialiserede medarbejdere har mange små- og mellemstore virksomheder behov for kombinationsuddannede medarbejdere, der besidder en bredere vifte af kompetencer. Denne medarbejdergruppe vil ofte varetage funktioner som drift af egne it-systemer, styring af lagersystemer, økonomistyring, produktionsstyring o.lign. En uddannelse i økonomi og IT vil være et stærkt match til disse virksomheder, hvor netop disse discipliner får større og større betydning.

Jeg hilser derfor PBA i Økonomi og IT velkommen i Odense.

Venlig hilsen,
Tommy Hummellose
Partner/Direktør

The logo for Intelligent Banker, featuring the word "Intelligent" in white on a blue rounded rectangle, followed by the word "banker" in a blue sans-serif font.

Brandts Passage 29, 2.
5000 Odense C, Denmark

+45 40 25 24 23
th@intelligentbanker.com

[Web](#) | [Facebook](#) | [Twitter](#) | [LinkedIn](#)

Rikke Fastenrath

Fra: Peter Frederiksen
Sendt: 14. september 2018 15:04
Til: Rikke Fastenrath
Emne: Professionsbachelor i Økonomi og IT

Fra: Mette Berntsen <meb@beierholm.dk>
Sendt: 14. september 2018 15:02
Til: Peter Frederiksen <pmf@ucl.dk>
Emne: Professionsbachelor i Økonomi og IT

Beierholm er en danskejet virksomhed, baseret på en partnerkreds af statsautoriserede revisorer. Vi er en af Danmarks førende revisions- og rådgivningsvirksomheder, og det er ikke uden grund. Vi har 29 kontorer fordelt over hele Danmark og 1.150 medarbejdere. Vi har skærpet vores fokus på fremtiden for at fortsætte vores vækst. Vi brænder for vores kunder. Vi brænder for at skabe de rigtige løsninger. Vi brænder for at skabe balance.

I Beierholm og i revisionsbranchen generelt ser vi store muligheder, når de uddannelser hvor vi typisk henter vore medarbejdere fra, i stigende grad har fokus på at understøtte de ønsker der efterspørges af vore kunder. Fremtidens revisor skal i høj grad fortsat kunne agere som den gode rådgiver, men det skal suppleres med digitale kompetencer og teknologiforståelse. Man skal kunne håndtere, fortolke og vurdere store mængde informationer og sætte dem i en forretningsmæssig eller samfundsmæssig kontekst. Det kan en uddannelse som denne være med til og ikke mindst håber Beierholm, at vi derved fortsat vil have et fornuftigt rekrutteringsgrundlag i regionen.


Venlig hilsen

Mette Berntsen
Statsaut. revisor

Direkte tel.: 63 15 49 87 | Mobil: 41 95 50 04 | meb@beierholm.dk

Beierholm
Munkehatten 1B - 5220 Odense SØ | Tel.: 66 15 85 55
Statsautoriseret Revisionspartnerselskab | CVR-nr. 32 89 54 68

BEIERHOLM
VI SKABER BALANCE

 Beierholm - medlem af RSM International - et verdensomspændende netværk af uafhængige revisionsfirmaer og virksomhedsrådgivere

Denne e-mail fra Beierholm kan indeholde fortrolige og/eller personlige informationer. E-mailen er alene bestemt for ovenfor nævnte modtager(e). Hvis De ved en fejltagelse modtager denne e-mail, bedes De venligst straks underrette os herom samt slette mailen. Enhver afsløring/videregivelse af oplysninger fra denne e-mail er ikke tilladt.



Beierholm i top-tre for 5. år i træk. Great Place to Work® har kåret Beierholm som Danmarks og Europas tredjebedste arbejdsplads i kategorien "Store virksomheder" (over 500 ansatte).



Part of the Orkla Group

Toldbodgade 9-19
DK-5000 Odense C

Tlf 63 11 72 00
Fax 63 11 72 01
www.odense-marcipan.dk

CVR-nr. 15 23 36 99

Udtalelse vedrørende på tænkt ny uddannelse i Professionsbachelor i Økonomi og informations teknologi

Odense Marcipan A/S skal hermed tilkendegive, at vi ønsker en uddannelse i Professionsbachelor i Økonomi og informationsteknologi oprettet i Odense hos UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole. Uddannelsen vil kunne dække vores behov for kompetencer på en bedre og mere målrettet måde, end vi kan få dem dækket i rekrutterings sammenhæng i dag, for opgaver inden for denne zone mellem økonomi og IT.

Vi vurderer, at vores virksomhed både nu og i fremtiden vil have stadig mere komplekse behov for kandidater med en kompetence, som dækker flere økonomiske områder og kan løse disse opgaver i sammenhæng med effektiv udnyttelse af vores nuværende og fremadrettede IT værktøjer. Disse opgaver fordrer et højt kvalifikationsniveau til stillinger præget af høj opgavekompleksitet og et behov for dyb specialiseret regnskabs og økonomi faglig viden i sammenhæng med informations systems viden. Dette gør denne uddannelse yderst relevant.

Vi tror også denne udvikling, hvor der fordres dybere viden i dette felt mellem økonomi og IT, vil være et generelt behov i industrien og andre brancher.

Vi tror således at det vil være en brugbar uddannelse med en relevant kompetence profil og kan se stor nytte af disse fremtidige dimittender i det syd danske arbejdsmarked.

Med venlig hilsen

Odense Marcipan A/S

Odense den 14. september 2018

Den 17. september 2018

Udtalelse vedrørende påtænkt ny uddannelse i Professionsbachelor i Økonomi og informations teknologi

DI Fyn erklærer hermed sin støtte til etableringen af en uddannelse i Professionsbachelor i Økonomi og informationsteknologi oprettet i Odense hos UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole.

Uddannelsen i Odense vil kunne dække en række behov for kompetencer på en bedre og mere målrettet måde, end vi kan få dem dækket i med det nuværende uddannelsesudbud, for opgaver inden for denne zone mellem økonomi og IT.

Vi vurderer, at man både nu og i fremtiden vil have stadig mere komplekse behov for kandidater med en kompetence, som dækker flere økonomiske områder og kan løse disse opgaver i sammenhæng med effektiv udnyttelse af nuværende og fremadrettede IT værktøjer. Disse opgaver fordrer et højt kvalifikationsniveau til stillinger præget af høj opgavekompleksitet og et behov for dyb specialiseret regnskabs og økonomi faglig viden i sammenhæng med informationssystemers viden. Dette gør denne uddannelse yderst relevant.

Vi tror også denne udvikling, hvor der fordres dybere viden i dette felt mellem økonomi og IT, vil være et generelt behov i industrien og andre brancher.

Vi tror således at det vil være en brugbar uddannelse med en relevant kompetence profil og kan se stor nytte af disse fremtidige dimittender i det syd danske arbejdsmarked.

Nærværende tilsagn bygger på, at UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole gennem en behovsanalyse viser et regionalt aftræk for uddannelsen.

Med venlig hilsen

Poul Strandmark

Formand DI Fyn

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole
E-mail: ucl@ucl.dk

Godkendelse af flytning af uddannelse

Uddannelses- og forskningsministeren har på baggrund af gennemført prækvalifikation af UCL's ansøgning om flytning af eksisterende uddannelser truffet følgende afgørelse:

Godkendelse af flytning af professionsbacheloruddannelsen i Økonomi og Informationsteknologi (Odense)

Afgørelsen er truffet i medfør af § 20 i bekendtgørelse nr. 205 af 13. marts 2018 om akkreditering af videregående uddannelsesinstitutioner og godkendelse af videregående uddannelser og § 2 i bekendtgørelse nr. 271 af 22. marts 2014 om særlige betingelser for godkendelse af udbud af erhvervsakademiuddannelser, professionsbacheloruddannelser, akademiuddannelser og diplomuddannelser.

Da UCL er positivt institutionsakkrediteret gives godkendelsen til umiddelbar flytning af uddannelsen.

Ansøgningen er blevet vurderet af Det rådgivende udvalg for vurdering af udbud af videregående uddannelser (RUVU). RUVU's vurdering er vedlagt som bilag nedenfor.

Godkendelsen gives til at dække behovet for udbuddet inden for det vedtægtsbestemte dækningsområde. Udbudsgodkendelsen kan bortfalde efter § 16 i lov om erhvervsakademiuddannelser og professionsbacheloruddannelser, jf. lovbekendtgørelse 986 af 18. august 2017.

Udbudssted:
Odense.

Sprog:
Dansk.

Med venlig hilsen

Jørgen Prosper Sørensen
Chefkonsulent

26. november 2018

**Styrelsen for Forskning og
Uddannelse**
Professions- og Erhvervsrettede
Videregående Uddannelser

Bredgade 40
1260 København K
Tel. 3544 6200

www.ufm.dk

CVR-nr. 1991 8440

Sagsbehandler
Jørgen Prosper Sørensen
Tel. +45 72 31 90 01
jso@ufm.dk

Ref.-nr.
18/046935-43

Nr. E1- Flytning af udbud – prækvalifikation (efterår 2018)		Status på ansøgningen: Godkendelse	
Ansøger og udbudssted:	UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole (fra Vejle til Odense)		
Uddannelsestype:	Professionsbacheloruddannelse		
Uddannelsens navn (fagbetegnelse):	Professionsbacheloruddannelse i økonomi og it.		
Den uddannedes titler på hhv. da/eng:	- Professionsbacheloruddannelse i økonomi og it. - Bachelor of Business Economics and Information Technology		
Hovedområde:	Det økonomisk-merkantile område	Genansøgning (J/N):	N
Sprog:	Dansk	Antal ECTS:	210 ECTS
Link til ansøgning på http://pkf.ufm.dk:	http://pkf.ufm.dk/flows/3704d145882a4305254cb3e2d1452930		
Link - UddannelsesGuiden:	https://www.ug.dk/uddannelser/professionsbacheloruddannelser/oekonomiskmerkantileuddannelser/oekonomi-og-it		
Om uddannelsen: indhold og erhvervsigte	Beskrivelse af den nye uddannelse, dens konstituerende elementer/struktur, erhvervsigte, adgangskrav, udbud og optag		
Beskrivelse af uddannelsen, herunder erhvervsigte	<p>Formålet med uddannelsen er at kvalificere den uddannede til at kunne analysere, tilrettelægge, udvikle og implementere komplekse digitale løsninger med fokus på at forbedre og effektivisere forretningsprocesserne i organisationen. Gennem uddannelsen kvalificeres den uddannede til selvstændigt at varetage opgaver og indgå i faglige og tværprofessionelle samarbejdsrelationer i relation til digitalisering af både den private og offentlige sektor.</p> <p>Adgang forudsætter: Gymnasial eksamen (stx, hf, hhx, htx eller eux) eller særligt hf-forløb for fremmedsprogede (GIF), eller tilsvarende udenlandsk eller international eksamen. Specifikke adgangskrav: Matematik B.</p>		
RUVU's vurdering på møde d. 24. oktober 2018	<p>RUVU vurderer, at ansøgningen opfylder kriterierne, som fastsat i bekendtgørelse nr. 205 af 13. marts 2018, bilag 4.</p> <p>RUVU har noteret sig, at der er tale om en flytning af en eksisterende uddannelse med beskeden søgning. RUVU har endvidere noteret sig, at flytningen er begrundet i ansøgers ønske om at forbedre uddannelsens rekrutteringsgrundlag.</p> <p>RUVU vurderer, at flytningen vil styrke uddannelsens arbejdsmarkeds tilknytning, og at den ikke vil medføre væsentlige forringelser af vilkårene for andre uddannelser og udbud.</p>		