



Aarhus Universitet
Au@au.dk

Afgørelse om foreløbig godkendelse

Ministeren for forskning, innovation og videregående uddannelser har på baggrund af gennemført prækvalifikation af Aarhus Universitets ansøgning om godkendelse af en ny uddannelse, truffet følgende afgørelse:

Foreløbig godkendelse af masteruddannelse i it-innovation

Afgørelsen er truffet i medfør af § 17 i bekendtgørelse nr. 745 af 24. juni 2013 om akkreditering af videregående uddannelsesinstitutioner og godkendelse af nye videregående uddannelser.

Godkendelsen er betinget af efterfølgende positiv uddannelsesakkreditering. Hvis den positive akkreditering ikke er opnået senest 1. januar 2015, bortfalder den foreløbige godkendelse.

Godkendelsen er endelig, når Akkrediteringsrådet har truffet afgørelse om positiv akkreditering.

Det er en forudsætning for godkendelsen, at uddannelsen og dennes studieordning skal opfylde uddannelsesreglerne, herunder bekendtgørelse nr. 1187 af 7. december 2009 om masteruddannelser ved universiteterne (masterbekendtgørelsen).

Når der foreligger en positiv akkreditering, skal uddannelsesinstitutionen rette henvendelse til Styrelsen for Videregående Uddannelser med henblik på tildeling af kode til Den Koordinerede Tilmelding samt koder fra Danmarks Statistik.

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

Uddannelsen skal godkendes efter reglerne i masterbekendtgørelsen, herunder § 5.

Hovedområde:

Uddannelsen hører under det samfundsvidenskabelige hovedområde.

Det bemærkes, at uddannelsen anses som en kombinationsuddannelse mellem hovedområderne naturvidenskab og samfundsvidenskab. Uddannelsen beskæftiger sig med fagområdet IT, men en overvejende del af uddannelsens konstituerende fagelementer relaterer sig til samfundsvidenskabelige områder som forretningsudvikling, projektledelse, organisationsudvikling og innovation.

10. december 2013

Styrelsen for Videregående Uddannelser

Bredgade 43
1260 København K
Telefon 7231 7800
Telefax 7231 7801
E-post ui@ui.dk
Netsted www.fivu.dk
CVR-nr. 3404 2012

Sagsbehandler
Anders Bau Truelsen
Telefon 72318669
E-post bau@ui.dk

Ref.-nr. 13/027205-29



Titel:

Efter reglerne i masterbekendtgørelsens § 5 fastlægges uddannelsens titel til:

Dansk: Master i it-innovation

Engelsk: Master of IT Innovation

Udbudssted:

Uddannelsen udbydes i Aarhus.

Sprog:

Vi har noteret os, at uddannelsen udbydes på dansk.

Normeret studietid:

Efter reglerne i masterbekendtgørelsens § 6, stk. 2, fastlægges uddannelsens normering til 60 ECTS-point.

Takst:

Uddannelsen indplaceres til deltidstakst 2.

Aktivitetsgruppekode: 6372

Master i it-innovation fastsættes til deltidstakst 2, da Master i it-innovation anses som en kombinationsuddannelse mellem hovedområderne IT (NAT) og SAMF. Uddannelsen beskæftiger sig med fagområdet IT, men en overvejende del af uddannelsens konstituerende fagelementer relaterer sig til samfundsvidenskabelige områder som forretningsudvikling, projektledelse, organisationsudvikling og innovation.

Styrelsens vurdering heraf er bestyrket af, at uddannelserne i It-ledelse (It-vest og ITU) - som ansøger henviser til i sin begrundelse - netop er blevet takstnedsat fra takst 3 til takst 2, med den begrundelse af uddannelserne indeholder betydelige samfundsvidenskabelige fagelementer.

Censorkorps:

Styrelsen for Videregående Uddannelser har noteret sig, at uddannelsen tilknyttes censorkorpset for Informationsvidenskab og Interaktive Medier.

Dimensionering/ Maksimum-ramme/ kvote

Styrelsen ønsker ikke at fastsætte en maksimumramme for tilgangen til uddannelsen. Universitetet bestemmer derfor selv efter reglerne om frit optag, hvor mange studerende der optages på uddannelsen, jf. masterbekendtgørelsens § 10.

Styrelsen har noteret sig, at universitetet ikke har fastsat en maksimumramme for tilgangen til uddannelsen.

Adgangskrav:

Efter det oplyste er følgende uddannelser adgangsgivende til masteruddannelsen:

- Bacheloruddannelse i erhvervsøkonomi, HA almen fra Aarhus Universitet
- Bacheloruddannelse i erhvervsøkonomi, HA almen fra Syddansk Universitet



- Bacheloruddannelse i erhvervsøkonomi, HA almen fra Copenhagen Business School
- Bacheloruddannelse i erhvervsøkonomi, HA almen fra Aarhus Universitet
- Bacheloruddannelse i erhvervsøkonomi, HA almen fra Aalborg Universitet
- Bacheloruddannelse i erhvervsøkonomi, HA almen fra Roskilde Universitet

Desuden stilles krav om mindst to års relevant erhvervs erfaring med f.eks. faglig udvikling, forbedring af arbejdsgange, kvalitets-, organisations- og produktionsudvikling, procesforbedring eller projekter i forbindelse med udvikling/implementering af it-systemer.

Styrelsen bemærker hertil, at det af hensyn til de studerendes retssikkerhed tydeligt skal fremgå af uddannelsens studieordning samt universitetets hjemmeside, såfremt der er andre uddannelser end de ovenfor nævnte, der anses som adgangsgivende til uddannelsen.

Styrelsen bemærker endvidere, at kravet om 2 års relevant erhvervs erfaring ligger inden for rammerne af masterbekendtgørelsen § 9. Styrelsen bemærker herudover, at det af hensyn til de studerendes retssikkerhed skal fremgå tydeligt, hvad der anses som relevant erhvervs erfaring.

Styrelsen bemærker i øvrigt, at kravene til ansøgernes erhvervs erfaring og faglige forudsætninger forventes at fremgå af uddannelsens studieordning, jf. masterbekendtgørelsen § 13.

Med venlig hilsen

Jette Søgren Nielsen
Kontorchef



Bilag 1: RUVUs vurdering

Ansøger:	Aarhus Universitet
Uddannelse:	Masteruddannelse i it-innovation Engelsk titel: Master of IT innovation
Udbudssted:	Aarhus
Uddannelsessprog:	Dansk
Beskrivelse af uddannelsen:	<p>Uddannelsens erhvervsigte</p> <p>Masteruddannelsen er normeret til et år (60 ECTS) og tilrettelagt på deltid. Uddannelsen er rettet mod højtuddannede medarbejdere og ledere i offentlige og private virksomheder med en ikke it-faglig baggrund.</p> <p>Formålet med uddannelsen er at give de studerende kompetencer til:</p> <ul style="list-style-type: none">• selvstændigt at etablere samarbejde med relevante it-specialister, leverandører og andre interessenter• følge den teknologiske udvikling og løbende vurdere potentiale og modenhed af nye teknologier• arbejde innovativt og konstruktivt som en aktiv medspiller i et projekt• etablere og lede en komplekse udviklings- og innovationsopgaver• skabe værdi gennem forretnings- og organisationsudvikling med it• tage ansvar for egen faglig udvikling indenfor it-innovation. <p>Uddannelsen består af konstituerende fagelementer inden for "forretningsudvikling og it", "it, reflektiv praksis og design", "it modellering og konstruktion", og består af følgende fag:</p> <ul style="list-style-type: none">• Afdækning af potentiale for forretnings- og produktudvikling• Eksisterende it-systemer og nye teknologiers betydning som ramme og mulighed for forretningsudvikling og produktudvikling• Værdiskabelse og gevinstrealisering• Metoder til brugerdrevet innovation• Projektarbejde og projektstyring• Implementering og forandringsledelse• Strategi, organisation og ledelse
RUVU's vurdering	<p><i>RUVU vurderer</i>, at ansøgningen opfylder kriterierne, som fastsat i bekendtgørelse nr. 745 af 24. juni 2013, bilag 4.</p> <p>Der er herunder lagt vægt på, at uddannelsen kæder it-udvikling og forretningsudvikling sammen, hvilket udvalget finder er yderst relevant i forhold til den generelle udvikling i offentlige og private virksomheder og institutioner. Dette underbygges i ansøgningen af en bred kvantitativ undersøgelse af behovet for uddannelsen.</p> <p>Det vurderes endvidere, at uddannelsen er beslægtet med eksisterende masteruddannelser f.eks. på DTU, men at disse ikke ligner den ansøgte i forhold til målgruppe og faglig profil. RUVU bemærker, at uddannelsens titel ikke i tilstrækkelig grad afspejler uddannelsens fokus og indhold og anbefaler, at titlen genovervejes i forbindelse med efterfølgende uddannelsesakkreditering.</p>