



Erhvervsakademi Aarhus
E-mail: info@eaaa.dk

Afgørelse om godkendelse af ny uddannelse

Uddannelses- og forskningsministeren har på baggrund af gennemført prækvalifikation af Erhvervsakademi Aarhus' ansøgning om godkendelse af ny uddannelse, truffet følgende afgørelse:

Godkendelse af Akademiuddannelse i Miljøteknologi

Afgørelsen er truffet i medfør af § 17 i bekendtgørelse nr. 852 af 3. juli 2015 om akkreditering af videregående uddannelsesinstitutioner og godkendelse af nye 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 Erhvervsakademi Aarhus er positivt institutionsakkrediteret gives godkendelsen til oprettelse af uddannelsen uden forudgående uddannelsesakkreditering.

Godkendelsen gives til at dække behovet for udbuddet inden for erhvervsakademiets vedtægtsbestemte dækningsområde.

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

Udbudsgodkendelsen kan bortfalde efter reglerne i bekendtgørelse af lov nr. 578 af 1. juni 2014 om erhvervsrettet grunduddannelse og videregående uddannelse (videreuddannelsessystemet) for voksne, § 15h.

Uddannelsen er omfattet af reglerne i bekendtgørelse nr. 834 af 3. juli 2015 om akademiuddannelser. Uddannelsen er endvidere omfattet af fælles studieordning, der udarbejdes af godkendte udbydere af uddannelsen efter reglerne i bekendtgørelsens § 16.

11. april 2016

Styrelsen for Videregående
Uddannelser
Uddannelsespolitik 2

Bredgade 43
1260 København K
Tel. 7231 7800
Fax 7231 7801
Mail uds@uds.dk
Web www.ufm.dk

CVR-nr. 3404 2012

Sagsbehandler
Jørgen Sørensen
Tel. 72319001
Mail jso@uds.dk

Ref.-nr. 16/003423-20



Titel:

Uddannelsens titel fastlægges til:

Dansk: AU i Miljøteknologi

Engelsk: Academy Profession (AP) Degree in Environmental Technology

Udbudssted:

Aarhus

Sprog:

Dansk

Normeret studietid:

60 ECTS

Takstindplacering:

Uddannelsen takstindplaceres på følgende niveau:

- Undervisningstaxameter: 88.300 kr.
- Bygningstaxameter: 10.900 kr.
- Praktiktaxameter: 13.600 kr.
- Færdiggørelsestaxameter: 17.300 kr.

Dimensionering/Maksimumramme/kvote

Udbuddet dimensioneres ikke.

Med venlig hilsen

Jette Søgren Nielsen

Kontorchef



A6 - ansøgning om ny uddannelse			
Ansøger og udbudssted:	Erhvervsakademi Aarhus, Aarhus		
Ansøgningsnr.:	A6	Status på ansøgningen:	Godkendt
Uddannelsens navn:	Akademiuddannelse i Miljøteknologi		
Den uddannedes titel (da/eng):	Akademiuddannelse i Miljøteknologi Academy Profession Degree in Environmental Technology		
Hovedområde:	Teknisk	Genansøgning:	Nej
Sprog:	Dansk	Antal ECTS:	60 ECTS
Link til ansøgningen:	http://pkf.ufm.dk/flows/3704d145882a4305254cb3e2d10a2faf		
Om uddannelsen: indhold og erhvervsigte	Beskrivelse af den nye uddannelse, dens konstituerende elementer/struktur, erhvervsigte og adgangskrav		
Beskrivelse af uddannelsen:	Akademiuddannelsen skal kvalificere den uddannede til at arbejde selvstændigt på et fagligt og metodisk grundlag inden for det miljøteknologiske område, der angår vand, jord og industri. Man skal lære om produktion, forsyning og udvikling samt rådgivning og forvaltning. På energiområdet kan det f.eks. være energioptimering og forskellige energiformer.		
Erhvervsigte:	Den færdiguddannede skal kunne analysere, planlægge og vurdere miljøteknologiske problemstillinger i drifts-, kontrol- og udviklingsopgaver i private og offentlige virksomheder, herunder varetage funktioner på mellemliderniveau (tekniker, specialist, teamleder, projektleder).		
RUVU's vurdering d. 8. marts 2016:	RUVU vurderer, at ansøgningen opfylder kriterierne, som fastsat i bekendtgørelse nr. 852 af 03. juli 2015, bilag 4. RUVU har foretaget en samlet vurdering af uddannelsesansøgningen fra Erhvervsakademi Aarhus og udbudsansøgningen fra Erhvervsakademiet Copenhagen Business Academy. RUVU vurderer, at ansøgerne i tilstrækkelig grad har påvist behov for uddannelsen og for udbud heraf i henholdsvis Aarhus og Hillerød.		