

Københavns Universitet

E-mail: ku@ku.dk

Foreløbig godkendelse af ny uddannelse

Uddannelses- og forskningsministeren har på baggrund af gennemført prækvalifikation af Københavns Universitet (KU) ansøgning om godkendelse af ny uddannelse truffet følgende afgørelse:

Foreløbig godkendelse af ny bacheloruddannelse i datalogi-økonomi

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.

Det er en forudsætning for godkendelsen, at uddannelsen og dennes studieordning skal opfylde uddannelsesreglerne, herunder bekendtgørelse nr. 1328 af 15. november 2016 om bachelor- og kandidatuddannelser ved universiteterne (uddannelsesbekendtgørelsen).

Som udgangspunkt gives godkendelsen på betingelse af en efterfølgende positiv institutionsakkreditering opnået senest 1. juli 2019.

Alternativt kan uddannelsesinstitutionen vælge at anmode ministeren om, at godkendelsen sker på betingelse af en positiv uddannelsesakkreditering i stedet for en positiv institutionsakkreditering, jf. § 21, stk. 2, i lov nr. 601 af 12. juni 2013 om akkreditering af videregående uddannelsesinstitutioner som ændret ved lov nr. 1564 af 19. december 2017. Såfremt der vælges denne løsning, bedes dette meddelt til Styrelsen for Forskning og Uddannelse.

Vælger uddannelsesinstitutionen at godkendelsen betinges af udfaldet af institutionsakkrediteringen betyder det, at hvis Akkrediteringsrådet træffer afgørelse om afslag på institutionsakkreditering så bortfalder den foreløbige godkendelse.

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

Hovedområde:

Uddannelsen hører under det naturvidenskabelige hovedområde.

26. november 2018

Styrelsen for Forskning og Uddannelse

Bredgade 40
1260 København K
Tel. 3544 6200
Fax 3544 6201
sfu@ufm.dk
www.ufm.dk

CVR-nr. 1991 8440

Ref.-nr.
18/046935-26

Titel:

Efter reglerne i uddannelsesbekendtgørelsens § 14, stk. 3, fastlægges uddannelsens titel til:

Dansk: Bachelor (BSc) i datalogi-økonomi

Engelsk: Bachelor of Science (BSc) in Computer Science and Economics

Udbudssted:

Uddannelsen udbydes i København.

Sprog:

Ministeriet har noteret sig, at uddannelsen udbydes på dansk.

Normeret studietid:

Efter reglerne i uddannelsesbekendtgørelsens § 13 fastlægges uddannelsens normering til 180 ECTS-point.

Takstindplacering og aktivitetsgruppekode:

Takst 3 og 1. Den del af uddannelsen som bliver udbudt på datalogisk institut skal anvende aktivitetsgruppekode 8135 (Datalogi) – takst 3. Den del af uddannelsen som bliver udbudt på økonomisk institut skal anvende aktivitetsgruppekode 7060 (Økonomi, statsvidenskab) – takst 1.

Censorkorps:

Ministeriet har noteret sig, at uddannelsen tilknyttes censorkorpset for Datalogi. Det er muligt at supplere censorkorpset, således at det samlede korps bl.a. dækker alle de fag/fagelementer, der indgår i uddannelsen.

Maksimumramme:

Ministeriet har ikke fastsat en maksimumsramme for tilgangen til uddannelsen. Universitetet bestemmer derfor selv efter reglerne om frit optag, hvor mange studerende der optages på uddannelsen, jf. § 11, stk. 1, i bekendtgørelse nr. 107 af 12. februar 2018 om adgang til bacheloruddannelser ved universiteterne (bacheloradgangsbekendtgørelsen).

Adgangskrav:

Adgangskravene til bacheloruddannelsen i datalogi-økonomi vil blive fastsat til:

- Dansk A
- Engelsk B
- Matematik A

Med venlig hilsen

Jørgen Prosper Sørensen
Chefkonsulent

Nr. A14 - Ny uddannelse – prækvalifikation (efterår 2018)		Status på ansøgningen: Foreløbig godkendelse	
Ansøger og udbudssted:	Københavns Universitet, København		
Uddannelsestype:	Bachelor		
Uddannelsens navn (fagbetegnelse):	Datalogi-økonomi		
Den uddannedes titler på hvh. da/eng:	- Bachelor (BSc) i datalogi-økonomi - Bachelor of Science (BSc) in Computer Science and Economics		
Hovedområde:	Naturvidenskab	Genansøgning: (ja/nej)	nej
Sprog:	Dansk	Antal ECTS:	180 ECTS
Link til ansøgning på http://pkf.ufm.dk :	http://pkf.ufm.dk/flows/3704d145882a4305254cb3e2d13b139c		
Om uddannelsen: indhold og erhvervsigte	Beskrivelse af den nye uddannelse, dens konstituerende elementer/struktur, erhvervsigte og adgangskrav		
Beskrivelse af uddannelsen:	<p>Uddannelsen er en tværfaglig uddannelse, som kombinerer ekspertise inden for anvendt matematik, statistik, datalogi og økonomi med henblik på, at de færdige bachelorer kan arbejde i krydsfeltet mellem teknologi og økonomi.</p> <p>Uddannelsen har et solidt fundament både i den økonomiske og datalogiske faglighed, og er baseret på solid forskningsdækning.</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 tværfaglig uddannelse, der kombinerer anvendt matematik, statistik, datalogi og økonomi, med henblik på at skabe grundlaget for dimittender, der kan arbejde i krydsfeltet mellem teknologi og økonomi.</p> <p>RUVU har i sin vurdering lagt vægt på, at det er sandsynliggjort, at der ikke er beslægtede bacheloruddannelser i Danmark, og uddannelsen er rettet mod et stort og relevant vækstområde, hvor der allerede er stor efterspørgsel efter dimittender på området.</p>		