

Erhvervsakademi Kolding (IBA)

E-mail: [iba@iba.dk](mailto:iba@iba.dk)

### Udkast til afslag på godkendelse

Uddannelses- og forskningsministeren har på baggrund af gennemført prækvalifikation af EA Koldings ansøgning om prækvalifikation af nyt udbud truffet følgende afgørelse:

#### **Afslag på godkendelse af erhvervsakademiuddannelsen i datamatiker**

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

Ministeren har ved afslaget lagt vægt på, at RUVU har vurderet, at ansøgningen ikke opfylder kriterierne for prækvalifikation, som fastsat i bekendtgørelse nr. 205 af 13. marts 2018, bilag 4.

Uddannelsesinstitutionen kan gøre indsigelse senest 10 hverdage efter modtagelsen af afgørelsen (frist 7. maj 2019). Indsigelser indgives skriftligt til [pkf@ufm.dk](mailto:pkf@ufm.dk)

Såfremt ministeriet ikke har modtaget en indsigelse inden den fastsatte tidsfrist betragtes afslaget som endeligt.

Med venlig hilsen



Jørgen Prosper Sørensen  
Chefkonsulent

12. april 2019

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

Bredgade 40  
1260 København K  
Tel. 3544 6200

[www.ufm.dk](http://www.ufm.dk)

CVR-nr. 1991 8440

Sagsbehandler  
Jørgen Prosper Sørensen  
Tel. 72 31 90 01  
[jso@ufm.dk](mailto:jso@ufm.dk)

Ref.-nr.  
19/007249-25

**Bilag: RUVU's vurdering**

<b>Nr. G2 - Nyt udbud/dublering – prækvalifikation</b> (forår 2019)		<b>Status på ansøgningen:</b> <i>Under behandling</i>	
<b>Ansøger og udbudssted:</b>	IBA Erhvervsakademi Kolding		
<b>Uddannelsestype:</b>	Erhvervsakademiuddannelse		
<b>Uddannelsens navn (fagbetegnelse):</b>	Erhvervsakademiuddannelse inden for informationsteknologi (datamatiker AK)		
<b>Den uddannedes titler på hhv. da/eng:</b>	Erhvervsakademiuddannelse inden for informationsteknologi (datamatiker AK) AP Degree in Computer Science		
<b>Hovedområde:</b>	It-faglige hovedområde	<b>Genansøgning (J/N):</b>	Ja
<b>Sprog:</b>	Dansk	<b>Antal ECTS:</b>	150 ECTS
<b>Link til ansøgning på <a href="http://pkf.ufm.dk">http://pkf.ufm.dk</a>:</b>	<a href="http://pkf.ufm.dk/flows/3704d145882a4305254cb3e2d14d0f56">http://pkf.ufm.dk/flows/3704d145882a4305254cb3e2d14d0f56</a>		
<b>Link - Uddannelses-Guiden:</b>	<a href="https://www.ug.dk/uddannelser/erhvervsakademiuddannelser/itogdesignuddannelser/datamatiker">https://www.ug.dk/uddannelser/erhvervsakademiuddannelser/itogdesignuddannelser/datamatiker</a>		
<b>Om uddannelsen: indhold og erhvervssigte</b>	<b>Beskrivelse af den nye uddannelse, dens konstituerende elementer/struktur, erhvervssigte, adgangskrav, udbud og optag</b>		
Beskrivelse af uddannelsen, herunder erhvervssigte	<p>Datamatikeruddannelsen er en it-uddannelse, hvor de studerende lærer at udvikle software. Man får viden om, hvordan man udvikler nye IT-systemer ud fra en given virksomheds særlige behov. Man lærer at programmere, og man lærer om forskellige udviklingsmiljøer og systemudviklingsmetoder.</p> <p>Undervisningen lægger vægt på softwarekonstruktion og -design, hvor man får viden om alt fra databaseprogrammering over it-sikkerhed til organisations- og forretningsforståelse.</p>		
<b>RUVU's vurdering på møde d. 7. marts 2019</b>	<p>RUVU vurderer, at ansøgningen ikke opfylder kriterierne, som fastsat i bekendtgørelse nr. 205 af 13. marts 2018, bilag 4.</p> <p>Det noteres, at der er tale om en ledighedsbaseret dimensioneret uddannelse med en forholdsvis høj ledighed, især vest for Storebælt.</p> <p>RUVU vurderer på den baggrund, at behovet for datamatikere på arbejdsmarkedet er dækket af de eksisterende udbud.</p>		