

Aarhus Universitet  
E-mail: [au@au.dk](mailto:au@au.dk)

### Afgørelse afventer

Uddannelses- og forskningsministeren har på baggrund af gennemført prækvalifikation af AU's ansøgning om prækvalifikation af ny uddannelse truffet følgende afgørelse:

#### Afgørelse på ny bacheloruddannelse i Bygningsdesign afventer

Uddannelses- og forskningsministeren bemærker, at Aarhus Universitet i den aktuelle prækvalifikationsrunde har ansøgt om to nye uddannelser inden for bygningsområdet:

- Bacheloruddannelse i Byggeri og infrastruktur
- Bacheloruddannelse i Bygningsdesign

Uddannelses- og Forskningsministeren er positiv overfor, at AU satser på at øge rekrutteringen til ingeniørområdet og udvikle relevante uddannelser.

Men for at begrænse antallet af udbud af bl.a. bacheloruddannelser og skabe færre indgange, vil ministeriet bede AU overveje muligheden for, at slå de to ansøgte bacheloruddannelser sammen til én.

Når ministeriet har modtaget svar fra AU på ovennævnte spørgsmål vil sagen blive forelagt Uddannelses- og forskningsministeren med henblik på hurtig afgørelse i sagen.

Ansøgningen er blevet vurderet af Det rådgivende udvalg for vurdering af udbud af videregående uddannelser (RUVU) med henblik på en vurdering af behov og relevans. Vurderingen er vedlagt som bilag nedenfor.

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

CVR-nr. 1991 8440

Sagsbehandler  
Jørgen Prosper Sørensen  
Tel. +45 72 31 90 01  
[jso@ufm.dk](mailto:jso@ufm.dk)

Ref.-nr.  
18/046935-23

Nr. A11 - Ny uddannelse – prækvalifikation (efterår 2018)		Status på ansøgningen: Foreløbig godkendelse	
<b>Ansøger og udbudssted:</b>	Aarhus Universitet, Aarhus		
<b>Uddannelsestype:</b>	Bachelor		
<b>Uddannelsens navn (fagbetegnelse):</b>	Bygningsdesign		
<b>Den uddannedes titler på hhv. da/eng:</b>	- Bachelor (BSc) i teknisk videnskab (bygningsdesign) - Bachelor of Science (BSc) in Engineering (Architectural Engineering)		
<b>Hovedområde:</b>	Teknisk videnskab	<b>Genansøgning: (ja/nej)</b>	Nej
<b>Sprog:</b>	Dansk	<b>Antal ECTS:</b>	180 ECTS
<b>Link til ansøgning på http://pkf.ufm.dk:</b>	<a href="http://pkf.ufm.dk/flows/3704d145882a4305254cb3e2d13c3bcc">http://pkf.ufm.dk/flows/3704d145882a4305254cb3e2d13c3bcc</a>		
<b>Om uddannelsen: indhold og erhvervsigte</b>	<b>Beskrivelse af den nye uddannelse, dens konstituerende elementer/struktur, erhvervsigte og adgangskrav</b>		
Beskrivelse af uddannelsen:	<p>Bacheloruddannelsen i teknisk videnskab, bygningsdesign, er en teknisk-videnskabelig og forskningsbaseret uddannelse, som sammen med dens direkte overbygning (kandidatuddannelsen i byggeri (civilingeniør)) skal være med til at imødekomme samfundets behov for interdisciplinære ingeniører og specifikt imødekomme manglen inden for bygningsområdet i form af civilingeniører, som kan kombinere ingeniørkompetencer med kreativitet og innovation. Uddannelsen har således primært sigte på videre uddannelse på kandidatniveau.</p>		
<b>RUVU's vurdering på møde d. 24. oktober 2018</b>	<p>RUVU vurderer, at ansøgningen opfylder kriterierne, som fastsat i bekendtgørelse nr. 205 af 13. marts 2018, bilag 4.</p> <p>RUVU finder, at ansøgningen dokumenterer et aktuelt behov på arbejdsmarkedet.</p> <p>RUVU har i sin vurdering lagt vægt på, at ansøgningen er en del af AU's satsning på ingeniørområdet i forhold til at øge rekrutteringen til ingeniørområdet i bl.a. Midtjylland.</p> <p>RUVU vurderer, at uddannelsen vil kunne bidrage til en bredere rekruttering til det ingeniørfaglige område generelt, og at det er sandsynliggjort, at udbuddet af uddannelsen med efterfølgende kandidatuddannelse ikke vil medføre forringede beskæftigelsesbetingelser for dimittender fra beslægtede uddannelser.</p> <p>RUVU har noteret sig, at uddannelsens faglige fokus og titel er identisk med DTU's eksisterende udbud, hvilket kan understøtte bestræbelserne på at skabe et overskueligt uddannelseslandskab for uddannelsesansøgere og aftagere.</p>		