

Rektor Jens Ringsmose

Kære Jens Ringsmose

På baggrund af gennemført prækvalifikation af Syddansk Universitets ansøgning om godkendelse af ny uddannelse er der truffet følgende afgørelse:

**Godkendelse af ny bacheloruddannelse i Software Engineering
(Sønderborg)**

Afgørelsen er truffet i medfør af § 20, stk. 1, nr. 1, i bekendtgørelse om akkreditering af videregående uddannelsesinstitutioner og godkendelse af videregående uddannelser (nr. 1558 af 2. juli 2021 med senere ændring).

Det er en forudsætning for godkendelsen, at uddannelsen og dennes studieordning skal opfylde uddannelsesreglerne, herunder bekendtgørelse nr. 2285 af 1. december 2021 om universitetsuddannelser tilrettelagt på heltid (uddannelsesbekendtgørelsen).

Godkendelsen sker under forudsætning af, at den nye uddannelse ikke medfører en væsentlig stigning i antallet af internationale studerende på sektorniveau.

Da Syddansk Universitet er positivt institutionsakkrediteret, gives godkendelsen til umiddelbar oprettelse af uddannelsen.

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

Vedlagt i bilag er desuden uddannelsens grundoplysninger. Ved spørgsmål til afgørelsen eller de vedlagte grundoplysninger kan Uddannelses- og Forskningsstyrelsen kontaktes på pkf@ufm.dk.

Med venlig hilsen



Christina Egelund

17. januar 2023

**Uddannelses- og
Forskningsministeriet**

Børsgade 4
Postboks 2135
1015 København K
Tel. 3392 9700
ufm@ufm.dk
www.ufm.dk

CVR-nr. 1680 5408

Ref.-nr.
22/42640-5

- Bilag:**
- 1 – RUVU's vurdering af ansøgningen
 - 2 – Følgrebrev fra Uddannelses- og Forskningsstyrelse med uddannelsens grundoplysninger

**Uddannelses- og
Forskningsministeriet**

Bilag 1 – RUVU's vurdering af ansøgningen

Nr. A12 – Ny uddannelse –prækvalifikation (Efterår 2022)		Status på ansøgningen: Godkendt	
Ansøger og udbudssted:	Syddansk Universitet (Sønderborg)		
Uddannelsestype:	Bacheloruddannelse		
Uddannelsens navn (fagbetegnelse):	Software Engineering		
Den uddannedes titler på hhv. da/eng:	<ul style="list-style-type: none"> - Bachelor (BSc) i teknisk videnskab (Software Engineering) - Bachelor of Science (BSc) in Engineering (Software Engineering) 		
Hovedområde:	Teknisk videnskab	Genansøgning: (ja/nej)	Nej
Sprog:	Engelsk	Antal ECTS:	180 ECTS
Link til ansøgning på pkf.ufm.dk:	https://pkf.ufm.dk/flows/b01924ab75899bf4a601576478125d65		
RUVU's vurdering på møde d. 24. oktober 2022:	<p>RUVU vurderer, at ansøgningen opfylder kriterierne som fastsat i bilag 4 i bekendtgørelse om akkreditering af videregående uddannelsesinstitutioner og godkendelse af videregående uddannelser (nr. 1558 af 2. juli 2021 med senere ændring).</p> <p>RUVU har noteret sig, at uddannelsen knyttes til det nye Center for Industrielt Software på SDU i Sønderborg, som større lokale virksomheder har engageret sig i. RUVU har noteret sig, at der er tale om en engelsksproget uddannelse, men vurderer, at det i ansøgningen er godtgjort, at uddannelsen - sammen med videreuddannelsesmuligheden på kandidatniveau - vil kunne tiltrække internationale studerende fra bl.a. grænselandet. Dette vil kunne understøtte muligheden for at imødekomme behovet for de dimittender, som allerede i dag er efterspurgt i regionen. Derudover fremhæver SDU, at concernsproget blandt størstedelen af virksomhederne i lokalområdet er engelsk, og at formålet med det nyetablerede Center for Industrielt Software er at understøtte udvikling på et globalt arbejdsmarked, hvor de lokale virksomheder, ifølge SDU, har en unik position og et yderligere vækstpotentiale.</p> <p>RUVU vurderer desuden, at det regionale behov for uddannelsen er velunderbygget gennem aftagerdialogen, og at uddannelsen ikke vil forringe vilkårene for øvrige beslægtede uddannelser. Endelig hæfter RUVU sig ved, at et kommende udbud af uddannelsen vil blive omfattet af områdets jobgarantiordning for færdiguddannede fra SDU's ingeniøruddannelser i Sønderborg.</p>		

**Uddannelses- og
Forskningsministeriet**

Bilag 2 – Uddannelses- og Forskningsstyrelsens grundoplysninger

Bacheloruddannelsen i Software Engineering

Hovedområde:

Uddannelsen hører under det teknisk-videnskabelige hovedområde.

Titel:

Efter reglerne i uddannelsesbekendtgørelsens § 17, stk. 3, fastlægges uddannelsens titel til:

- **Dansk:** Bachelor (BSc) i teknisk videnskab (Software Engineering)
- **Engelsk:** Bachelor of Science (Bsc) in Engineering (Software Engineering)

Uddannelses- og
Forskningsministeriet

Udbudssted:

Sønderborg.

Sprog:

Ministeriet har noteret sig, at uddannelsen udbydes på engelsk.

Normeret studietid:

Efter reglerne i uddannelsesbekendtgørelsens § 16 fastlægges uddannelsens normering til 180 ECTS-point.

Takstindplacering:

Uddannelsen indplaceres til: Takst 3

Aktivitetsgruppekode: 6261

Koder Danmarks Statistik:

UDD: 7967

AUDD: 7967

Censorkorps:

Ministeriet har noteret sig, at uddannelsen tilknyttes censorkorps for civilingeniøruddannelserne – Elektronik, IT og Energi.

Adgangskrav:

Efter det oplyste kræves jf. § 4 i bekendtgørelse nr. 35 af 13. januar 2022 om adgang til universitetsuddannelser tilrettelagt på heltid (adgangsbekendtgørelsen) en gymnasial studentereksamen med:

- Engelsk B
- Matematik A
- Fysik B eller Geovidenskab A.

Derudover skal ansøgere:

- Have et karaktergennemsnit på mindst 7,0 eller et karaktergennemsnit på 7,0 i Matematik A ved optagelse i kvote 1.

- Have bestået optagelsesprøve ved optagelse i kvote 2.

Dertil har ministeriet noteret sig, at bacheloruddannelsen er adgangsgivende til:

- Civilingeniøruddannelsen (KA) i Software Engineering i Sønderborg (retskrav)
- Civilingeniøruddannelsen (KA) i Software Engineering i Odense.