

Syddansk Universitet  
sdu@sdu.dk

## Godkendelse af ny uddannelse

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

### Godkendelse af ny bacheloruddannelse i elektronik (Odense)

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

Det er en forudsætning for godkendelsen, at uddannelsen og dennes studieordning opfylder uddannelsesreglerne, herunder bekendtgørelse nr. 20 af 9. januar 2020 om universitetsuddannelser tilrettelagt på heltid (uddannelsesbekendtgørelsen).

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

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

#### Hovedområde:

Uddannelsen hører under området for teknisk videnskab.

#### Titel:

**Dansk:** Bachelor (BA) i teknisk videnskab i elektronik

**Engelsk:** Bachelor of Science (Bsc) in Engineering (Electronics)

#### Udbudssted:

Uddannelsen udbydes i Odense.

#### Sprog:

Ministeriet har noteret sig, at uddannelsen udbydes på dansk.

8. november 2021

**Uddannelses- og  
Forskningsstyrelsen**  
Uddannelsesudbud og Optag

Haraldsgade 53  
2100 København Ø  
Tel. 7231 7800

www.ufm.dk

CVR-nr. 3404 2012

Sagsbehandler  
Camilla Badse  
Tel. +45 72 31 86 16  
cba@ufm.dk

Ref.-nr.  
21/30467-3

Normeret studietid:

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

Takstindplacering:

Uddannelsen indplaceres til: Takstgruppe 3

Aktivitetsgruppekode: 7961

Koder Danmarks Statistik:

UDD: 7974

AUDD: 7974

Censorkorps:

Ministeriet har noteret sig, at uddannelsen tilknyttes Civilingeniøruddannelsernes censorkorps (elektronik).

Adgangskrav:

Efter det oplyste vil adgangskravene til bacheloruddannelsen blive fastsat til en gymnasial uddannelse med følgende specifikke adgangs- og karakterkrav, jf. §§ 3, 5 og 7, samt bilag 1 i bekendtgørelse nr. 104 af 24. januar 2021 om adgang til universitetsuddannelser tilrettelagt på heltid (adgangsbekendtgørelsen):

- Dansk A
- Engelsk B (bestået med 3,0 eller mere)
- Matematik A
- Fysik B eller Geovidenskab A

Bacheloruddannelsen i elektronik har retskrav på optag på kandidatuddannelsen i elektronik (SDU). Uddannelsen giver desuden adgang på kandidatuddannelsen i Mechatronics (SDU).

Med venlig hilsen

Camilla Badse  
Specialkonsulent

<b>Nr. D3 - Ny uddannelse – prækvalifikation</b> (efterår 2021)			
<b>Ansøger og udbudssted:</b>	Syddansk Universitet (Odense)		
<b>Uddannelsestype:</b>	Bachelor		
<b>Uddannelsens navn (fagbetegnelse):</b>	Elektronik		
<b>Den uddannedes titler på hhv. da/eng:</b>	- Bachelor (BA) i teknisk videnskab i elektronik - Bachelor of Science (Bsc) in Engineering (Electronics)		
<b>Hovedområde:</b>	Teknisk videnskab	<b>Genansøgning:</b> (ja/nej)	
<b>Sprog:</b>	Dansk	<b>Antal ECTS:</b>	180 ECTS
<b>Link til ansøgning på http://pkf.ufm.dk:</b>	<a href="https://pkf.ufm.dk/flows/a9d3df8f35ee8df1d02183ce5711b099">https://pkf.ufm.dk/flows/a9d3df8f35ee8df1d02183ce5711b099</a>		
<b>Beskrivelse af den nye uddannelse</b>			
<b>RUVU's vurdering på møde d. 12. oktober 2021</b>	<p>RUVU vurderer, at ansøgningen opfylder kriterierne som fastsat i bekendtgørelse nr. 1558 af 2. juli 2021 bilag 4 med senere ændringer om akkreditering af videregående uddannelsesinstitutioner og godkendelse af videregående uddannelser.</p> <p>RUVU lægger til grund, at SDU har sandsynliggjort, at der er mangel på dimitterende inden for elektronik i Region Syddanmark, og at den ansøgte uddannelse vil bidrage til fødekæden til civilingeniøruddannelsen i elektronik i Odense. RUVU finder det positivt, at SDU vil tone udbuddet i Odense i retning mod robotteknologi, således at der tages højde for lokale erhvervsmæssige styrkepositioner.</p> <p>Det vurderes endvidere, at uddannelsen ikke vil forringe vilkårene for andre udbud i regionen.</p>		