

Kære Brian Bech Nielsen

14. april 2023

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

**Uddannelses- og  
Forskningsministeriet**

### **Godkendelse af ny kandidatuddannelse i Plant Science (Viborg)**

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 opfylder uddannelsesreglerne, herunder bekendtgørelse nr. 2285 af 1. december 2021 om universitetsuddannelser tilrettelagt på heltid.

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

CVR-nr. 1680 5408

Ref.nr.  
61285

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

Da Aarhus 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](mailto:pkf@ufm.dk).

Med venlig hilsen



Christina Egelund

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

**Bilag 1 – RUVU's vurdering af ansøgningen**

Nr. A2 – ny uddannelse (Forår 2023)		Status på ansøgningen: Godkendt	
<b>Ansøger og udbudssted:</b>	Aarhus Universitet (Viborg)		
<b>Uddannelsestype:</b>	Kandidatuddannelse		
<b>Uddannelsens navn (fagbetegnelse) på hhv. dansk/engelsk:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Plantevidenskab</li> <li>- Plant Science</li> </ul>		
<b>Uddannelsens titel på hhv. dansk/engelsk:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cand.scient. i plantevidenskab</li> <li>- Master of Science (MSc) in Plant Science</li> </ul>		
<b>Hovedområde:</b>	Naturvidenskab	<b>Genansøgning:</b>	Nej
<b>Sprog:</b>	Engelsk	<b>Antal ECTS:</b>	120 ECTS
<b>Link til ansøgning på pkf.ufm.dk:</b>	<a href="https://pkf.ufm.dk/flows/aadb35d3332d543ee038865881062254">https://pkf.ufm.dk/flows/aadb35d3332d543ee038865881062254</a>		
<b>RUVU's vurdering på møde d. 13. marts 2023</b>	<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 noterer sig indledningsvis, at der er tale om flytning af studiepladser til Viborg, og at AU i den forbindelse har revideret sin nuværende kandidatuddannelse i agrobiologi med henblik på at videreføre uddannelsens linjer til to nye uddannelsesforløb i Viborg. RUVU noterer sig endvidere, at kandidatuddannelsen i agrobiologi derefter nedlægges.</p> <p>RUVU finder det positivt, at udviklingen af den nye uddannelse er sket med tæt inddragelse af relevante aftagere, og RUVU vurderer, at den nye kandidatuddannelse i plantevidenskab vil imødekomme arbejdsmarkedets efterspørgsel efter dimittender inden for området. I forlængelse heraf vil RUVU gerne anerkende AU's arbejde med at integrere et stigende samfundsfokus på bæredygtighed og grøn omstilling i uddannelsens elementer.</p> <p>RUVU finder det yderligere positivt, at uddannelsen vil indgå i et allerede eksisterende fagligt miljø i Viborg, som kan understøtte et velfungerende studie- og forskningsmiljø. Herudover hæfter RUVU sig ved, at uddannelsen er en videreførelse af linjer på den eksisterende engelsksprogede kandidatuddannelse i agrobiologi, og RUVU finder det dokumenteret, at der fortsat er behov for, at uddannelsen udbydes på engelsk.</p>		

## Bilag 2 – Følgebrev fra Uddannelses- og Forskningsstyrelsen med uddannelsens grundoplysninger

### Kandidatuddannelsen i plantevidenskab/Plant Science

Hovedområde:

Uddannelsen hører under det naturvidenskabelige område.

Titel:

Efter reglerne i uddannelsesbekendtgørelsens § 29 og bilag 1, 4.6 (nr. 2285 af 1. december 2021), fastlægges uddannelsens titel til:

- **Dansk:** Cand.scient. i plantevidenskab
- **Engelsk:** Master of Science (MSc) in Plant Science

Udbudssted:

Viborg.

Sprog:

Ministeriet har noteret sig, at uddannelsen udbydes på engelsk.

Normeret studietid:

Efter reglerne i uddannelsesbekendtgørelsens § 28 fastlægges uddannelsens normering til 120 ECTS-point.

Takstindplacering:

Uddannelsen indplaceres til: Takst 3

Aktivitetsgruppekode: 5404

Koder Danmarks Statistik:

UDD: 8422

AUDD: 8422

Censorkorps

Ministeriet har noteret sig, at uddannelsen tilknyttes censorkorps for Jordbrugsvidenskab.

**Adgangskrav:**

Jf. § 28 i bekendtgørelse nr. 69 af 26. januar 2023 om adgang til universitetsuddannelser tilrettelagt på heltid (adgangsbekendtgørelsen) er følgende bacheloruddannelser adgangsgivende til uddannelsen:

- Bacheloruddannelse i plante- og fødevarervidenskab fra AU (retskrav).

Følgende uddannelser vil være adgangsgivende, hvis uddannelsen indeholder fagelementer inden for plantevidenskab i et omfang af 60 ECTS:

- Bacheloruddannelse i agrobiologi (AU)
- Bacheloruddannelse i naturressourcer (KU)
- Bacheloruddannelsen i biologi (AU, KU, SDU, AAU).

Andre naturvidenskabelige bacheloruddannelser kan være adgangsgivende til uddannelsen, såfremt de indeholder plantevidenskabelige fagelementer i et omfang af

60 ECTS samt grundlæggende fagelementer inden for kemi, biokemi, cytologi, matematik, sandsynlighedsregning og statistik i et omfang af 20 ECTS.

En professionsbachelor i jordbrug med 60 ECTS relevante fagelementer heraf minimum 40 ECTS inden for plantevidenskab samt mindst 20 ECTS inden for kemi, biokemi, cytologi, matematik, sandsynlighedsregning og statistik samt videnskabsteori vil ligeledes være adgangsgivende.

Øvrige naturvidenskabelige bacheloruddannelser, inklusive internationale bacheloruddannelser, som niveau, omfangs- og indholdsmæssigt vurderes svarende til ovenfor nævnte uddannelser, vil også være adgangsgivende.

Da uddannelsen udbydes på engelsk, kræves engelskkundskaber svarende til det gymnasiale B-niveau.

Hvis der er flere ansøgere end der er pladser, gælder følgende kriterier ved udvælgelsen af studerende:

- Karakterniveau for bachelorgraden
- Karakterer for relevante kurser\*
- Relevante kurser\* (målt i ECTS) indeholdt i bacheloruddannelsen.

*\*Relevante kurser inkluderer kurser med emneområder inden for plantevidenskab, kemi, biokemi, cytologi, botanik, matematik, sandsynlighedsregning og statistik.*