

Kære Rasmus Antoft

22. juni 2026

På baggrund af en gennemført sagsbehandling ved den særlige godkendelsesprocedure af Roskilde Universitets ansøgning om godkendelse af ny uddannelse, er der truffet følgende afgørelse:

Forsknings-, Uddannelses- og Digitaliseringsministeriet

Godkendelse af ny kandidatuddannelse i Molecular Health Science (Roskilde)

Bredgade 40-42
1260 København K
Tel. 3392 9700
ufm@ufm.dk
www.ufm.dk

Afgørelsen er truffet i henhold til § 22, stk. 1, nr. 1 i bekendtgørelse nr. 311 af 18. februar 2026 om akkreditering af videregående uddannelsesinstitutioner og godkendelse af videregående uddannelser.

CVR-nr. 1680 5408

Godkendelsen sker under forudsætning af, at pladserne på den nye uddannelse oprettes under hensyntagen til rammen for tilgang af internationale studerende.

Ref.-nr.
2026 - 6248

Bilag 1 indeholder uddannelsens grundoplysninger. Styrelsen vil eftersende et kodebilag med relevante uddannelseskoder.

Ved spørgsmål til afgørelsen eller de vedlagte grundoplysninger kan Uddannelses- og Forskningsstyrelsen kontaktes på cvu@ufm.dk.

Med venlig hilsen


Christina Egelund

Bilag: Bilag 1 - Følgebrev fra Uddannelses- og Forskningsstyrelsen med uddannelsens grundoplysninger

Bilag 1 – Følgebrev fra Uddannelses- og Forskningsstyrelsen med uddannelsens grundoplysninger

Kandidatuddannelsen i molekylær sundhedsvidenskab Master Degree Programme in Molecular Health Science

Uddannelsestype

Kandidatuddannelse, jf. universitetslovens¹ § 4, stk. 1, nr. 2.

Hovedområde

Naturvidenskab

Betegnelse

Efter § 13 og bilag 1, 4.6, i uddannelsesbekendtgørelsen² giver uddannelsen giver uddannelsen ret til titlen:

- **Dansk:** cand.scient. i molekylær sundhedsvidenskab
- **Engelsk:** Master of Science (MSc) in Molecular Health Science

Udbudssted

Roskilde

Sprog

Engelsk

Normering

Uddannelsen er normeret til 120 ECTS-point, jf. § 4, stk. 1, nr. 2, i universitetsloven.

Takstindplacering

Uddannelsen indplaceres til: Heltidstakst 3

Censorkorps

Censorkorpset for biologi

Adgangskrav

Adgangsgivende bacheloruddannelse og engelsk på mindst gymnasialt B-niveau.

Ved konkret vurdering af ansøgers bacheloruddannelse skal uddannelsen indeholde følgende for at være adgangsgivende:

- Naturvidenskabelige uddannelseselementer svarende til mindst 90 ECTS-point, heraf mindst
 - o 10 ECTS-point inden for naturvidenskabelig metode, herunder eksperimentelle undersøgelser inden for biologi, kemi eller fysik
 - o 30 ECTS-point i alt i molekylærbiologi eller medicinalbiologi
 - o 5 ECTS-point inden for biokemi eller kemi

¹ Lovbekendtgørelse nr. 391 af 10. april 2024 med senere ændringer

² Bekendtgørelse nr. 1119 af 19. september 2025 om universitetsuddannelser tilrettelagt på heltid og erhvervs-kandidatuddannelser

Engelsk B

- Engelsk på B-niveau med et opnået vægtet gennemsnit på mindst 2,0
- Kravet kan også opfyldes med engelsk på A-niveau med et opnået vægtet gennemsnit på mindst 2,0 uden oprunding.
- IELTS (Academic)* med en gennemsnitsscore (overall band score) på minimum 6.5 OG minimum 6.5 i delscorerne "Writing" OG "Speaking"
- TOEFL: internet-based (iBT)*:
 - o Tests taget før 21. januar 2026: Med en gennemsnitsscore på minimum 83 OG minimum 20 i delscorerne "Writing" OG "Speaking"
 - o Tests taget efter 21. januar 2026** : Med en gennemsnitsscore på minimum 4,5 OG en minimumsscore på 4,5 i kategorien "Writing" OG en minimumsscore på 4,0 i kategorien "Speaking"
- Cambridge C1 Advanced
- Cambridge C2 Proficiency

Rangeringskriterier

Er der flere kvalificerede ansøgere end studiepladser på den søgte uddannelse, rangeres kvalificerede ansøgere ud fra på forhånd fastsatte rangeringskriterier.

Universitetet skal fastsætte rangeringskriterier, som kan omfatte faglige kriterier og relevant erfaring, herunder erhvervs erfaring, jf. § 42 i adgangsbekendtgørelsen³.

Databilag

Uddannelses- og Forskningsstyrelsen eftersender et databilag med relevante uddannelseskoder (UDD-, AUDD- og aktivitetsgruppe koder).

³ Bekendtgørelse nr. 288 af 17. februar 2026 om adgang til universitetsuddannelser tilrettelagt på heltid og erhvervs kandidatuddannelser