

Aangepaste taalvoorwaarden 2019-2020

Steeds te gebruiken in combinatie met **artikel 10** van het Onderwijs- en examenreglement 2019-2020. Zie www.UGent.be/oer.

(*) Opleidingen in grijs: deze studenten werden al gescreend via een geschiktheidsonderzoek (studenten hebben altijd een toelatingsbrief).

MASTEROPLEIDINGEN

| Faculteit | Opleiding | Niveau Nederlands | Niveau Engels |
|--------------------------|---|-------------------|---------------|
| Letteren en Wijsbegeerte | Master of Arts in de taal- en letterkunde, voor de volgende talen(combinaties): Engels Engels-Duits Engels-Italiaans Engels-Spaans Engels-Scandinavistiek Frans-Engels | 0 | C1 |
| | Master of Arts in de taal- en letterkunde, voor de volgende talen(combinaties): Duits Duits-Italiaans Duits-Spaans Duits-Scandinavistiek Frans Frans-Duits Frans-Italiaans Frans-Spaans Frans-Scandinavistiek Scandinavistiek | 0 | 0 |
| | <i>[Master of Arts in de taal- en letterkunde: alle andere (talen)combinaties: de gewone taalvoorwaarden vermeld in het OER</i> | <i>B2</i> | <i>0]</i> |
| | Master of Arts in het tolken: combinatie van ten minste twee | C1 | 0 |

| | | | |
|--------------------------|--|----|---|
| | talen | | |
| | Master of Arts in het vertalen: combinatie van ten minste twee talen | C1 | 0 |
| | Master of Arts in de meertalige communicatie: combinatie van ten minste twee talen | C1 | 0 |
| | Master of Arts in de Oosterse talen en culturen (alle afstudeerrichtingen) | 0 | B2 |
| Rechtsgeleerdheid | Master of Laws in European Union Law | 0 | C1 |
| | Master of Laws in International Business Law | 0 | C1 |
| | Master of Laws in International and European Law | 0 | C1 |
| Wetenschappen | Alle Nederlandstalige masteropleidingen (behalve Master of Science in de biochemie en de biotechnologie: volgt de universitaire taalvoorwaarden) | 0 | B2 |
| | International Master of Science in Marine Biodiversity and Conservation | 0 | - TOEFL 570 (paper-based) - TOEFL 87 (internet-based) - IELTS: 6.5 - UCT-attest: niveau B2 |
| | Master of Science in Geology | 0 | - TOEFL 90 (internet-based) - IELTS: 7 - Certificaat uitgereikt door het Universitair Centrum voor Talenonderwijs van de UGent: CEF-niveau B2 - Certificate Practical English 5, Upper-Intermediate Academic English or Preparing for an English test, uitgereikt door het Universitair Centrum voor Talenonderwijs van de UGent - Cambridge-ESOL: first certificate in English (FCE) |

Vrijgesteld indien:

- kandidaat-studenten een universitair diploma hebben behaald in Australië, Canada, Ierland, Nieuw-Zeeland, Verenigd Koninkrijk of Verenigde Staten van Amerika. Voor deze landen volstaat het diploma en het supplement, op voorwaarde dat deze documenten bevestigen dat Engels de onderwijstaal was van de opleiding. Geen andere diploma's zullen aanvaard worden, zelfs niet van opleidingen die volledig in het Engels werden gegeven.

| | | | |
|--|---|----|----|
| Geneeskunde en Gezondheidswetenschappen | Master of Medicine in de huisartsgeneeskunde | C1 | 0 |
| | Master of Medicine in de arbeidsgeneeskunde | C1 | 0 |
| | Master of Medicine in de jeugdgezondheidszorg | C1 | 0 |
| | Master of Medicine in de verzekeringsgeneeskunde en de medische expertise | C1 | 0 |
| | Master of Science in de ziekenhuishygiëne | C1 | 0 |
| Ingenieurs- wetenschappen en Architectuur | Alle Nederlandstalige masteropleidingen (behalve Master of Science in de ingenieurswetenschappen: fotonica) | B2 | B2 |
| | Master of Science in de ingenieurswetenschappen: fotonica (interuniversitaire opleiding) | B2 | B2 |

Vrijgesteld indien

- diploma secundair onderwijs uitgereikt door (een onderwijsinstelling erkend door) de Vlaamse Gemeenschap;
- diploma hoger onderwijs uitgereikt door een hogeronderwijsinstelling erkend door de Vlaamse Gemeenschap;

- bewijs dat je geslaagd bent voor één studiejaar in het Nederlandstalig secundair onderwijs;
- bewijs dat je 54 credits hebt behaald voor Nederlandstalige opleidingsonderdelen aan een instelling voor hoger onderwijs;
- geslaagd voor het toelatingsexamen arts of tandarts, georganiseerd door de Vlaamse overheid;
- geslaagd in het interuniversitair examen voor gedeeltelijke gelijkwaardigheid van het diploma arts, georganiseerd door de VLIR;
- een getuigschrift hoger onderwijs sociale promotie in het Nederlands behaald;
- geslaagd voor het Nederlands Staatsexamen NT2, Programma II

European Master of Science in Photonics

0

- TOEFL 570 (paper-based)
- TOEFL 87 (internet-based)
- TOEFL 213 (computer-based)
- IELTS: 6.5 (met minimum 6.0 voor elk deel)
- Cambridge Certificate of Advanced English (CAE): grade B
- Cambridge Certificate of Proficiency in English (CPE): grade C
- Certificaat B2 van een universitair talencentrum

Vrijgesteld indien:

- diploma secundair onderwijs uitgereikt door (een onderwijsinstelling erkend door) de Vlaamse Gemeenschap
- diploma hoger onderwijs uitgereikt door een hogeronderwijsinstelling erkend door de Vlaamse Gemeenschap
- geslaagd in het secundair of hoger onderwijs met het Engels als onderwijstaal voor opleidingsonderdelen met een totale omvang van respectievelijk

| | | | |
|---|---|--|--|
| | | | 1 jaar of ten minste 60 studiepunten |
| Master of Science in Textile Engineering (LLP) | 0 | | <ul style="list-style-type: none"> - TOEFL 550 (paper-based) - TOEFL 79 (internet-based) - TOEFL 213 (computer-based) - IELTS: 5.5 - UCT-attest: niveau B2 - de student heeft reeds 1 jaar (60 ECTS) van een Engelstalige opleiding met succes gevolgd, hetzij aan een andere instelling voor hoger onderwijs, hetzij aan een secundaire school |
| Master of Science in Nuclear Engineering | 0 | | <ul style="list-style-type: none"> - TOEFL 550 (paper-based) - TOEFL 79 (internet-based) - TOEFL 213 (computer-based) - IELTS: 5.5 - UCT-attest: niveau B2 - de student heeft reeds 1 jaar (60 ECTS) van een Engelstalige opleiding met succes gevolgd, hetzij aan een andere instelling voor hoger onderwijs, hetzij aan een secundaire school |
| Master of Science in Biomedical Engineering | 0 | | <ul style="list-style-type: none"> - TOEFL 580 (paper-based) - TOEFL 92 (internet-based) - TOEFL 237 (computer-based) - IELTS: 6.5 |
| International Master of Science in Biomedical Engineering(*) | 0 | | <ul style="list-style-type: none"> - TOEFL 580 (paper-based) - TOEFL 92 (internet-based) - TOEFL 237 (computer-based) - IELTS: 6.5 |
| International Master of Science in Fire Safety Engineering(*) | 0 | | <ul style="list-style-type: none"> - IELTS Academic module 6.5 (met minimum 6.0 voor elk deel) - TOEFL IBT: 92 (met minimum 20 voor elk deel) - Cambridge-ESOL: Certificate in Advanced English (CAE) Grade B - Pearson PTE (Academic) test, met een totale minimumscore van 62, minstens 56 in elk deel, minstens 61 voor schrijven - Cambridge Certificate of Proficiency in English test (grade C) |

| | | | |
|-------------------------------------|---|---|---|
| | | | - Trinity ISE II Certificate met 'distinctions' in de vier delen |
| | European Master of Science in Nuclear Fusion and Engineering Physics(*) | 0 | - TOEFL 550 (paper-based) - TOEFL 90 (internet-based) - TOEFL 230 (computer-based) - IELTS: 6.5 (met minimum 6.1 voor elk deel) (GRE test score is optioneel, maar aanbevolen) - Cambridge Certificate of Proficiency in English (CPE), grade C1 (CAE) Vrijgesteld: - kandidaat-studenten die minstens 2 jaar (120 ECTS) van een Engelstalige opleiding met succes gevolgd hebben aan een hogeronderwijsinstelling |
| Economie en Bedrijfskunde | Master of Science in Banking and Finance | 0 | C1 |
| | Master of Science in Marketing Analysis | 0 | C1 |
| Bio-ingenieurs-wetenschappen | Alle Engelstalige masteropleidingen: | 0 | - TOEFL 550 (paper-based) - TOEFL 80 (internet-based) - IELTS: 6.5 (met minimum 6.0 voor schrijven) |
| | MSc in Aquaculture | | - Certificaat CEF-B2 (uitgereikt door een Europees talencentrum) |
| | MSc in Environmental Sanitation | | - Cambridge Certificate of Advanced English (CAE) |
| | MSc in Food Technology | | |
| | MSc in Physical Land Resources | | Vrijgesteld indien: - kandidaat-studenten een diploma van het secundair onderwijs, een academisch bachelordiploma of een masterdiploma hebben behaald uitgereikt door een onderwijs- of hogeronderwijsinstelling erkend door de Vlaamse Gemeenschap. Opmerking: deze uitzondering geldt niet voor aanvragen voor Erasmus Mundus- |
| | MSc in Nutrition and Rural Development | | |
| | MSc in Technology for Integrated Water Management | | |

International MSc in
Environmental Technology and
Engineering
(Erasmus Mundus)

International MSc in Rural
Development (Erasmus Mundus)

opleidingen.

- kandidaat-studenten een van de volgende nationaliteiten hebben: de Amerikaanse, Australische, Nieuw-Zeelandse, Britse, Ierse of Canadese nationaliteit. Kandidaat-studenten die in één van deze landen een bachelor- of masterdiploma hebben behaald in een hogeronderwijsinstelling met Engels als onderwijstaal worden eveneens vrijgesteld. In het geval van Canada dient de kandidaat-student een bewijs in te dienen dat de onderwijstaal van de opleiding het Engels was.

International Master of Science in Sustainable and Innovative
Natural Resource Management (*) 0

- Onderdanen van Australië, Botswana, Canada, Eritrea, Gambia, Ghana, Guyana, India, Ierland, Kenya, Liberia, Malawi, Namibië, Nieuw Zeeland, Nigeria, de Filipijnen, Sierra Leone, Zuid-Afrika, Sri Lanka, Trinidad en Tobago, Oeganda, Verenigd Koninkrijk, Verenigde Staten van Amerika, Zambia en Zimbabwe, moeten het bewijs leveren dat zij ten minste een jaar volledig Engelstalig onderwijs genoten hebben aan een hogeronderwijsinstelling (ze moeten geslaagd zijn voor 60 ECTS).

- Kandidaat-studenten met om het even andere nationaliteit (taalbewijs niet ouder dan 5 jaar):

- TOEFL 570 (paper-based)
- TOEFL 86 (internet-based)
- IELTS 6,5 (met een minimum van 6 voor schrijven)

De testresultaten mogen niet ouder zijn dan 5 jaar.

Opmerking: voor deze opleiding geldt geen vrijstelling van de taalvoorwaarden voor kandidaat-

studenten met een diploma van het secundair onderwijs, een academisch bachelordiploma of een masterdiploma uitgereikt door een onderwijs- of hogeronderwijsinstelling erkend door de Vlaamse Gemeenschap, aangezien deze opleiding wordt ingericht door een internationaal consortium

| Wetenschappen, Ingenieurswetenschappen en Architectuur, Bio-ingenieurswetenschappen | MSc in Bioinformatics, afstudeerrichting: Bioscience Engineering | B2 | B2 |
|--|--|----|---|
| Politieke en Sociale Wetenschappen, Letteren en Wijsbegeerte | MA in Global Studies(*) | 0 | - minimum B2 (CEFR) of UNICert II (AKS, German Association of Language Centres, Language Teaching Institutes and Institutes of Foreign Languages); een officieel Engels certificaat moet worden voorgelegd. Kandidaat-studenten die Engels als moedertaal hebben, moeten bewijs leveren van kennis van een andere taal op A2-niveau (CEFR) - kennis van een andere vreemde taal op A2-niveau (CEFR); bewijs moet geleverd worden door het "High School Certificate" (diploma secundair onderwijs) en/of een internationaal erkend certificaat of equivalent bewijs van deelname aan taalcursussen |

DOCTORAATSOPLEIDING (art. 10 §8)

| Faculteit | Opleiding | Niveau Nederlands | Niveau Engels |
|--|--|-------------------|--|
| Ingenieurs- Wetenschappen en Architectuur | International Doctoral College in Fusion Science and Engineering (FUSION DC) Joint Doctoral Training Programme | 0 | - TOEFL 587 (paper-based) - TOEFL 95 (internet-based) - IELTS: 7.0 (met minimum 6.5 voor elk deel) |

POSTGRADUAATSOPLEIDING en PERMANENTE VORMING (art. 10 §6)

| Faculteit | Opleiding | Niveau Nederlands | Niveau Engels |
|--|---|-------------------|---------------|
| Geneeskunde en Gezondheids- wetenschappen | Postgraduate Studies in Oral Implantology | 0 | 0 |
| | PEV "Management in sportorganisaties - Belgian Olympic Academy en UCL" | 0 | 0 |