

# MASTER OF SCIENCE IN DE INGENIEURSWETENSCHAPPEN: ELEKTROTECHNIEK

120 STUDIEPUNTEN - ONDERWIJSTAAL: NEDERLANDS

De faculteit Ingenieurswetenschappen en Architectuur biedt de meeste masteropleidingen in het Engels aan. De faculteit benadrukt met de Engelstalige masteropleidingen resoluut de internationale dimensie.

De hier beschreven opleiding is een equivalente (maar niet identieke) volledig Nederlandstalige masteropleiding waarvan je de Engelstalige variant terug vindt onder [Master of Science in Electrical Engineering](#).

# MASTER OF SCIENCE IN DE INGENIEURSWETENSCHAPPEN: ELEKTROTECHNIEK

120 STUDIEPUNTEN - ONDERWIJSTAAL: NEDERLANDS

## TOELATINGSVOORWAARDEN VOOR HOUDERS VAN EEN VLAAMS DIPLOMA

### 1 Rechtstreeks:

- Bachelor in de ingenieurswetenschappen, afstudeerrichting: elektronica en informatietechnologie
- Bachelor in de ingenieurswetenschappen, afstudeerrichting: elektrotechniek
- Bachelor in de ingenieurswetenschappen: elektrotechniek

Extra info toelatingsvoorwaarden (Vlaams diploma)

Studenten met de volgende academische bachelordiploma's kunnen niet meer instromen in de opleiding via een voorbereidingsprogramma:

- Een niet onder rechtstreekse toelating vermeld diploma van Bachelor of Science in de ingenieurswetenschappen
- Bachelor of Science in de industriële wetenschappen: elektronica-ICT (alle)
- Bachelor of Science in de industriële wetenschappen, afstudeerrichting: elektronica-ICT
- Bachelor of Science in Engineering Technology, afstudeerrichting Electronics Engineering
- Bachelor of Science in de ingenieurswetenschappen (KMS)

### (1)

Zij kunnen wel een pakket vrijstellingen aanvragen binnen de opleiding Bachelor of Science in de ingenieurswetenschappen: elektrotechniek/Bachelor of Science in de ingenieurswetenschappen, afstudeerrichting elektrotechniek, die rechtstreeks toegang verleent tot deze masteropleiding. Neem voor meer informatie contact op met: [studietrajectIR.ea@ugent.be](mailto:studietrajectIR.ea@ugent.be).

**(1) Ter informatie:** 'Bachelor of Science in de ingenieurswetenschappen (KMS)': Dit is een bachelordiploma van de Koninklijke Militaire School (federale instelling). De bachelor- en masteropleidingen die de KMS mag aanbieden zijn vastgelegd in de Wet van 25 november 2004 tot wijziging van de wet van 11 september 1933 op de bescherming van de titels van het hoger onderwijs, wat de door de Koninklijke Militaire School verleende academische graden betreft. Artikel II.257 van de Codex hoger onderwijs stipuleert: "De Vlaamse regering kan de gelijkwaardigheid bepalen van de kwalificaties en de specificaties van de bachelor- en mastersdiploma's uitgereikt in de Franse Gemeenschap c.q. door de Koninklijke Militaire School te Brussel met de kwalificaties en de specificaties van de bachelor- en mastersdiploma's uitgereikt in de Vlaamse Gemeenschap."

## TAALVOORWAARDEN

Taalvereisten	Engels: geen taalvereisten Nederlands: ERK niveau B2
---------------	---

## PRAKTISCHE INFORMATIE

### Studieprogramma

[studiekiezer.ugent.be/master-of-science-in-de-ingenieurswetenschappen-elektrotechniek/programma](http://studiekiezer.ugent.be/master-of-science-in-de-ingenieurswetenschappen-elektrotechniek/programma)

### Infomomenten

#### Masterbeurs

[www.ugent.be/masterbeurs](http://www.ugent.be/masterbeurs)

### Inschrijving en administratie

Was je afgelopen academiejaar reeds **UGent-student**, dan zul je je via Oasis herinschrijven voor het nieuwe academiejaar.

Was je afgelopen academiejaar **geen UGent-student**, dan kun je je vanaf 1 maart online aanmelden en je inschrijving opstarten voor jouw opleiding.

### Studiegeld

Meer informatie vind je op: [www.ugent.be/studiegeld](http://www.ugent.be/studiegeld)