

# MASTER OF SCIENCE IN DE INGENIEURSWETENSCHAPPEN: COMPUTERWETENSCHAPPEN

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 '[Computer Science Engineering](#)'.

# MASTER OF SCIENCE IN DE INGENIEURSWETENSCHAPPEN: COMPUTERWETENSCHAPPEN

120 STUDIEPUNTEN - ONDERWIJSTAAL: NEDERLANDS

## TOELATINGSVOORWAARDEN VOOR HOUDERS VAN EEN VLAAMS DIPLOMA

### 1 Rechtstreeks:

- Bachelor in de ingenieurswetenschappen, afstudeerrichting: computerwetenschappen
- Bachelor in de ingenieurswetenschappen: computerwetenschappen

### 2 Rechtstreeks, na check door de inrichtende faculteit van formele toelatingsvereisten:

- Bachelor in de informatica, met minor elektrotechniek en telecommunicatie
- Bachelor in de ingenieurswetenschappen, afstudeerrichting: computerwetenschappen, met nevenrichting elektrotechniek

### 3 Na het met succes voltooien van een voorbereidingsprogramma:

#### aantal studiepunten te bepalen door de faculteit

- Bachelor in de computerwetenschappen

### 4 Op voorwaarde van toelating door de inrichtende faculteit: na het met succes voltooien van een voorbereidingsprogramma:

#### 18 SP

- Bachelor in de informatica, met minor beveiliging en parallelle systemen

#### aantal studiepunten te bepalen door de faculteit

- Bachelor in de informatica, met een andere minor dan elektrotechniek en telecommunicatie of zonder minor
- Bachelor in de ingenieurswetenschappen, afstudeerrichting: computerwetenschappen, met een andere nevenrichting dan elektrotechniek
- Bachelor in de ingenieurswetenschappen, afstudeerrichting: elektrotechniek, met nevenrichting computerwetenschappen

## TAALVOORWAARDEN

Taalvereisten      Engels: geen taalvereisten  
                                 Nederlands: ERK niveau B2

## PRAKTISCHE INFORMATIE

### Studieprogramma

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