

# VOORBEREIDINGSPROGRAMMA TOT MASTER OF SCIENCE IN DE INGENIEURSWETENSCHAPPEN: WERKTUIGKUNDE- ELEKTROTECHNIEK EN TOT MASTER OF SCIENCE IN ELECTROMECHANICAL ENGINEERING (MARITIEME TECHNIEK / MARITIME ENGINEERING)

ONDERWIJSTAAL: NEDERLANDS

## INHOUD

Een voorbereidingsprogramma wordt telkens samengesteld op maat van je vooropleiding en kan maximaal 90 studiepunten bevatten. In het voorbereidingsprogramma ligt de klemtoon vooral op de domeinspecifieke leerinhoud. Je volgde eerder al een academische opleiding en je beheerst dus al de algemeen wetenschappelijke competenties. Via een voorbereidingsprogramma behaal je geen academisch bachelordiploma, het geeft je enkel een toegangsticket naar een specifieke master.

# VOORBEREIDINGSPROGRAMMA TOT MASTER OF SCIENCE IN DE INGENIEURSWETENSCHAPPEN: WERKTUIGKUNDE-ELEKTROTECHNIEK EN TOT MASTER OF SCIENCE IN ELECTROMECHANICAL ENGINEERING (MARITIEME TECHNIEK / MARITIME ENGINEERING)

ONDERWIJSTAAL: NEDERLANDS

## TAALVOORWAARDEN

Taalvereisten Engels: geen taalvereisten  
Nederlands: ERK niveau B2

## Studiegeld

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

## Trajectbegeleiding

[studietrajectir.ea@ugent.be](mailto:studietrajectir.ea@ugent.be)

## PRAKTISCHE INFORMATIE

### Studieprogramma

[studiekiezer.ugent.be/voorbereidingsprogramma-tot-master-of-science-in-de-ingenieurswetenschappen-werktuigkunde-elektrotechniek-en-tot-master-of-science-in-electromechanical-engineering-maritieme-techniek-maritime-engineering/programma](http://studiekiezer.ugent.be/voorbereidingsprogramma-tot-master-of-science-in-de-ingenieurswetenschappen-werktuigkunde-elektrotechniek-en-tot-master-of-science-in-electromechanical-engineering-maritieme-techniek-maritime-engineering/programma)

### Infomomenten

#### Masterbeurs

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

#### Infodagen

Elk jaar is er de **Afstudeerbeurs** (met een luik 'voorbereiding op de arbeidsmarkt' en een luik 'verder studeren').

Daarnaast hebben sommige opleidingen nog een **specifiek infomoment** (in dat geval wordt de datum hier aangekondigd - uiterlijk op 15/02).

09 maart 2024 09u00 - 14u00 - doorlopend - Campus Ardoyen, Gebouw 126 (iGent), Tech Lane Ghent Science Park, 9052 Zwijnaarde

08 mei 2024 16u00 - 18u00 - leszaal Soete, Technicum blok 2, Sint-Pietersnieuwstraat 41, Gent

### 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.