

VOORBEREIDINGSPROGRAMMA TOT MASTER OF SCIENCE IN DE INGENIEURSWETENSCHAPPEN: MATERIAALKUNDE EN TOT MASTER OF SCIENCE IN SUSTAINABLE MATERIALS 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: MATERIAALKUNDE EN TOT MASTER OF SCIENCE IN SUSTAINABLE MATERIALS ENGINEERING

ONDERWIJSTAAL: NEDERLANDS

null

Taalvereisten Engels: geen taalvereisten
Nederlands: ERK niveau B2

PRAKTISCHE INFORMATIE

Studieprogramma

studiekiezer.ugent.be/voorbereidingsprogramma-tot-master-of-science-in-de-ingenieurswetenschappen-materiaalkunde-en-tot-master-of-science-in-sustainable-materials-engineering/programma

Infomomenten

Masterbeurs

www.ugent.be/masterbeurs

Studiegeld

Meer informatie vind je op: www.ugent.be/studiegeld

Trajectbegeleiding

studietrajectir.ea@ugent.be