

## Grondige studie van vraagstukken in de logica (A000724)

**Cursusomvang** *(nominale waarden; effectieve waarden kunnen verschillen per opleiding)*

**Studiepunten 5.0** **Studietijd 150 u**

**Aanbodsessies en werkvormen in academiejaar 2026-2027**

A (semester 2) Engels Gent werkcollege

B (semester 2) Engels Gent

**Lesgevers in academiejaar 2026-2027**

Meheus, Joke LW01 Verantwoordelijk lesgever

**Aangeboden in onderstaande opleidingen in 2026-2027**

	stptn	aanbodsessie
<a href="#">Educatieve Master of Science in de cultuurwetenschappen (afstudeerrichting wijsbegeerte)</a>	5	A
<a href="#">Master of Arts in de wijsbegeerte</a>	5	A
<a href="#">Research Master of Arts in Philosophy</a>	5	A
<a href="#">Uitwisselingsprogramma wijsbegeerte en moraalwetenschappen</a>	5	A

**Onderwijstalen**

Engels

**Trefwoorden**

logica, filosofische logica, niet-standaard logica, redeneren, filosofie en logica

**Situering**

De bedoeling van de cursus is om studenten vertrouwd te maken met de hedendaagse logische literatuur en met technieken die bij het hedendaags onderzoek in de filosofische logica worden gehanteerd.

**Inhoud**

Steunend op "Logica I", "Logica II" en op andere vakken uit de bacheloropleiding worden een aantal teksten gelezen. De aandacht gaat vooral uit naar teksten die het stramien van de traditionele logica, zoals die is gegroeid van Aristoteles tot de 20ste eeuw, doorbreken. De nadruk ligt op: de filosofische problematiek, de samenhang met andere filosofische vragen en onderzoekstechnieken die voor recenter ontwikkelde logica's vereist zijn.

**Begincompetenties**

Goede vertrouwdheid met

1. objecttechnieken en metatheorie van de klassieke logica en van enkele gevestigde alternatieve logica's,
2. enkele centrale limitatieve theorema's,
3. de filosofische (vooral kennistheoretische) betekenis daarvan.

**Eindcompetenties**

1 Vertrouwd zijn met de hedendaagse onderzoekstechnieken in de filosofische logica.

- 2 Grondige vertrouwdheid met een aantal niet-klassieke logica's
- 3 Inzicht in de filosofische basis van de voornaamste families van niet-klassieke logica's.

#### **Creditcontractvoorwaarde**

De toegang tot dit opleidingsonderdeel via creditcontract is open: de student houdt zelf rekening met voorkennis uitgedrukt in begincompetenties

#### **Examencontractvoorwaarde**

De toegang tot dit opleidingsonderdeel via examencontract is open

#### **Didactische werkvormen**

Werkcollege, Hoorcollege, Zelfstandig werk, Peer teaching

#### **Toelichtingen bij de didactische werkvormen**

Er zijn vier modules en voor elke module worden teksten geanalyseerd, korte presentaties gegeven over de gelezen teksten, oefeningen gemaakt, oplossingen voorgesteld en vergeleken, ...

De modules voor 2021-2022 zijn: (i) inleiding tot modale logica, (ii) enkele basissystemen voor modale logica, (iii) tijdslogica's, en (iv) enkele problemen in hedendaagse modale logica.

#### **Studiemateriaal**

Geen

#### **Referenties**

Davide Grossi en Gabriela Pigozzi. Judgement Aggregation: A Primer.  
Priest, Graham. An introduction to non-classical logic. From If to Is.  
Bob Hale, Crispin Wright, en Alexander Miller. A companion to the philosophy of language, tweede uitgave, vooral hoofdstuk 22, "Truthmaker semantics".

#### **Vakinhoudelijke studiebegeleiding**

#### **Evaluatiemomenten**

periodegebonden en niet-periodegebonden evaluatie

#### **Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de eerste examenperiode**

#### **Evaluatievormen bij periodegebonden evaluatie in de tweede examenperiode**

Mondelinge evaluatie, Schriftelijke evaluatie, Werkstuk

#### **Evaluatievormen bij niet-periodegebonden evaluatie**

Mondelinge evaluatie, Participatie, Schriftelijke evaluatie, Werkstuk

#### **Tweede examenkans in geval van niet-periodegebonden evaluatie**

Examen in de tweede examenperiode is enkel mogelijk in gewijzigde vorm

#### **Toelichtingen bij de evaluatievormen**

De evaluatie in eerste zittijd is volledig niet-periodegebonden. Voor elke module geldt:

- 1 punt op participatie (constructieve deelname aan de werkcolleges, mondelinge presentatie van oplossingen voor logische problemen, kritische studie van en feedback op de oplossingen van anderen)
- 4 punten op een "vorderingstest" (mondeling met schriftelijke voorbereiding)

De evaluatie in tweede zittijd is alleen mogelijk in gewijzigde vorm: 20 punten op een mondeling examen, met schriftelijke voorbereiding, over de volledige stof (eventueel behaalde punten voor participatie vervallen).

#### **Eindscoreberekening**

100% NPE in eerste zittijd

100% PE in tweede zittijd

#### **Faciliteiten voor werkstudenten**

1. Mogelijkheid tot examen op ander tijdstip binnen het academiejaar

2. Mogelijkheid tot feedback via telefoon of email

Voor meer informatie omtrent flexibel studeren: <http://www.flw.ugent.be/flexibelstuderen>

