



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

Studiepunten 4.0      Studietijd 120 u      Contacturen 45.0 u

Aanbodssessies en werkvormen in academiejaar 2017-2018

A (semester 2)	Nederlands	hoorcollege	35.0 u
		zelfstandig werk	5.0 u
		begeleide zelfstudie	5.0 u

Lesgevers in academiejaar 2017-2018

Knockaert, Mirjam	EB09	Verantwoordelijk lesgever
Audenaert, Mieke	EB11	Medelesgever

Aangeboden in onderstaande opleidingen in 2017-2018

	stptn	aanbodssessie
Bachelor of Arts in de Oosterse talen en culturen (afstudeerrichting Arabistiek en islamkunde)	4	A
Bachelor of Arts in de Oosterse talen en culturen (afstudeerrichting China (China-traject))	4	A
Bachelor of Arts in de Oosterse talen en culturen (afstudeerrichting China (UGent-traject))	4	A
Bachelor of Arts in de Oosterse talen en culturen (afstudeerrichting India)	4	A
Bachelor of Arts in de Oosterse talen en culturen (afstudeerrichting Japan)	4	A
Bachelor of Arts in de Afrikaanse talen en culturen	4	A
Bachelor of Arts in de kunstwetenschappen	4	A
Bachelor of Arts in de moraalwetenschappen	4	A
Bachelor of Arts in de geschiedenis	4	A
Bachelor of Arts in de Oost-Europese talen en culturen	4	A
Bachelor of Science in de chemie	4	A
Bachelor of Science in de lichamelijke opvoeding en de bewegingswetenschappen	4	A
Bachelor of Science in de economische wetenschappen	4	A
Gemeenschappelijk gedeelte Bachelor of Science in de economische wetenschappen, in de toegepaste economische wetenschappen en de toegepaste economische wetenschappen: handelsingenieur	4	A
Bachelor of Science in de toegepaste economische wetenschappen: handelsingenieur	4	A
Bachelor of Science in de toegepaste economische wetenschappen	4	A
Bachelor of Science in de politieke wetenschappen	4	A
Bachelor of Science in de sociologie	4	A
Master of Arts in de Oosterse talen en culturen (afstudeerrichting China)	4	A
Master of Science in Electromechanical Engineering (afstudeerrichting Control Engineering and Automation)	4	A
Master of Science in Electromechanical Engineering (afstudeerrichting Electrical Power Engineering)	4	A
Master of Arts in de Oosterse talen en culturen (afstudeerrichting India)	4	A
Master of Arts in de Oosterse talen en culturen (afstudeerrichting Japan)	4	A
Master of Science in Electromechanical Engineering (afstudeerrichting Maritime Engineering)	4	A

Master of Science in Electromechanical Engineering (afstudeerrichting Mechanical Construction)	4	A
Master of Science in Electromechanical Engineering (afstudeerrichting Mechanical Energy Engineering)	4	A
Master of Arts in de Oosterse talen en culturen (afstudeerrichting Midden-Oosten Studies)	4	A
Master of Science in de communicatiewetenschappen (afstudeerrichting communicatiemanagement)	4	A
Master of Science in de communicatiewetenschappen (afstudeerrichting nieuwe media en maatschappij)	4	A
Master of Science in Biochemistry and Biotechnology	4	A
Master of Science in de biochemie en de biotechnologie	4	A
Master of Science in de biologie	4	A
Master of Science in Biology	4	A
Master of Science in de fysica en de sterrenkunde	4	A
Master of Science in de geografie	4	A
Master of Science in de geomatica en de landmeetkunde	4	A
Master of Science in de informatica	4	A
Master of Science in de wiskundige informatica	4	A
Master of Science in de bio-ingenieurswetenschappen: bos- en natuurbeheer	4	A
Master of Science in de bio-ingenieurswetenschappen: cel- en genbiotechnologie	4	A
Master of Science in de bio-ingenieurswetenschappen: chemie en bioprocetstechnologie	4	A
Master of Science in de bio-ingenieurswetenschappen: landbouwkunde	4	A
Master of Science in de bio-ingenieurswetenschappen: land- en waterbeheer	4	A
Master of Science in de bio-ingenieurswetenschappen: levensmiddelenwetenschappen en voeding	4	A
Master of Science in de bio-ingenieurswetenschappen: milieutechnologie	4	A
Postgraduaat Innoverend Ondernemen voor Ingenieurs	4	A
Vorbereidingsprogramma tot Master of Science in de bedrijfseconomie (afstudeerrichting bedrijfseconomie)	4	A
Vorbereidingsprogramma tot Master of Science in de algemene economie	4	A
Vorbereidingsprogramma tot Master of Science in Business Engineering	4	A

## Onderwijstalen

Nederlands

## Trefwoorden

Management, bedrijfskunde

## Situering

Door dit opleidingsonderdeel verwerven de studenten een breed inzicht in de belangrijkste begrippen, denkwijzen en theorieën van het wetenschappelijk beheer of management, evenals van enkele belangrijke functionele domeinen.

## Inhoud

1. Een bedrijf, geen vanzelfsprekendheid
2. Wat is management, en wat is het niet?
3. Denken als strateeg
4. Denken als organisatiedeskundige
5. De overkoepeling: visie, missie en waarden
6. Managementcontrole: van corporate governance tot balanced score card
7. Emotionele intelligentie: de basis van teamwork, leiderschap en coaching
8. Maatschappelijk verantwoord ondernemen
9. Operations management. Managen in het kloppend hart van de organisatie
10. Inleiding tot het marketingdenken
11. Inleiding tot het Human Resource Management

12. Inleiding tot de bedrijfsfinanciering
13. Inleiding tot ondernemerschap en business planning
14. Inleiding tot innovatiemanagement
15. Teamwork
16. Leiderschap

#### Begincompetenties

Er is geen specifieke voorkennis vereist.

#### Eindcompetenties

- 1 • De essentiële begrippen van management kunnen toepassen op een goed omschreven situatie en de onzekerheid, ambiguïteit en de grenzen van bedrijfseconomische kennis appreciëren
- 2 • Inzicht verwerven in de basisbegrippen en theorieën, en hun onderlinge samenhang, van de verschillende bedrijfseconomische domeinen. De ontwikkeling van bedrijfseconomische theorieën begrijpen en kunnen plaatsen binnen de bredere micro-en macro-economische omgeving. Verder ook de vooronderstellingen en beperkingen van standaardwerkwijzen en -methoden en verklaringsmodellen begrijpen en inzicht hebben in de ontwikkeling van bedrijfseconomische deeldomeinen
- 3 • Beginselen van "ondernemerschap" begrijpen en het belang van ondernemerschap en innovatie inzien
- 4 • Een breed inzicht verwerven in het functioneren van bedrijven en relevante ontwikkelingen in de bedrijfseconomie en het bedrijfsleven begrijpen in relatie tot maatschappelijke ontwikkelingen
- 5 • Inzicht verwerven in wat het werk van een manager inhoudt en bedrijfseconomische vraagstellingen kunnen analyseren
- 6 • Diverse visies op bedrijfskunde en hun onderlinge samenhang begrijpen.
- 7 • Inzicht hebben in verwante wetenschappen zoals recht, psychologie, filosofie,...
- 8 • Maatschappelijke en ethische consequenties van nieuwe ontwikkelingen in het bedrijfsleven analyseren en de maatschappelijke verantwoordelijkheid van een bedrijfseconoom inzien

#### 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

Begeleide zelfstudie, hoorcollege, zelfstandig werk

#### Toelichtingen bij de didactische werkvormen

Hoorcolleges met audio-visueel materiaal; minicases, vragenlijsten.

#### Leermateriaal

M. Buelens, M. Knockaert, H. Van den Broeck (2013) Bedrijfskunde. Tielt, Lannoo  
Bijkomend studiemateriaal en powerpoint slides

#### Referenties

A. Heene and K. Van Laere (2004) Bedrijfskunde. Gent, Academia Press.  
S. Robbins & M. Coulter (2008). Management (9-de editie). Amsterdam, Pearson

#### Vakinhoudelijke studiebegeleiding

Studenten worden ondersteund via het leerplatform Minerva door het aanbieden van de tijdens de hoorcolleges gebruikte slides en commentaar bij de enkele gebruikte voorbeelden, vragenlijsten en mini-cases.  
Voorbeeldexamenvragen worden ter beschikking gesteld.

#### Evaluatiemomenten

periodegebonden evaluatie

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

Schriftelijk examen met open vragen, schriftelijk examen met meerkeuzevragen

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

Schriftelijk examen met open vragen, schriftelijk examen met meerkeuzevragen

#### Evaluatievormen bij niet-periodegebonden evaluatie

Tweede examenkans in geval van niet-periodegebonden evaluatie

Niet van toepassing

Toelichtingen bij de evaluatievormen

Schriftelijk examen dat peilt naar door de student verworven en kritische inzichten in de behandelde leerstof. Het examen is 'gesloten boek'

Eindscoreberekening

Periodegebonden evaluatie (100%)