



3^{de} graad



BEDRIJFSWETENSCHAPPEN (DGD)

Bedrijfswetenschappen is een studierichting in de domeingebonden doorstroomfinaliteit in het domein economie en organisatie. Je bouwt verder op de basis die je opdeed in de 2de graad en dit zowel binnen een ruim aanbod aan doorstroomgerichte algemene vakken als een boeiend en uitdagend, theoretisch en toepassingsgericht pakket binnen de richtings specifieke vorming.

Je verwerft inzicht in economische concepten en de werking van ondernemingen. Je leert hierover logisch en kritisch te denken en de onderlinge verbanden hiertussen te begrijpen. Ook ga je toepassingsgericht aan de slag binnen de bedrijfs- en ondernemingscontext. Er is ook een theoretische en toegepaste uitdieping in informaticawetenschappen. In de eerste plaats met het oog op toepassingen binnen ondernemingen en het bedrijfsleven. In een specifiek wiskunde-pakket verdiep je jouw wiskundige vaardigheden i.f.v. economische studies.

Bedrijfswetenschappen

Door het bestuderen van modellen, indicatoren en concepten, gekoppeld aan actuele of historische gebeurtenissen verwerf je inzicht in macro- en micro-economische concepten en de werking van ondernemingen. Onder meer prijsvorming (in diverse markt vormen), overheidsbeleid, (her)verdeling van welvaart en duurzame ontwikkeling komen aan bod.

Daarnaast verdiep je je in bedrijfswetenschappen en recht. Je verwerft inzicht in verschillende functionele managementdomeinen en analyseert hun onderlinge samenhang. Je doet uitgebreid kennis op over duurzaam ondernemen, verschillende ondernemings- en financieringsvormen, aspecten van fiscaal- en sociaal recht en accounting. Je wordt ook vaardig in kostprijsberekening en het analyseren van jaarrekeningen. Verschillende functionele

managementsdomeinen, zoals human resource management en supply chain management vormen mee de basis waaruit je een eigen ondernemingsconcept leert ontwikkelen.

Informaticawetenschappen

Binnen de economische en financiële sector neemt informatica een belangrijke plaats in. Binnen die economische context ga je theoretisch en toegepast aan de slag met het beheren, analyseren en visualiseren van informatie en data. Daarnaast leer je ook de basis van programmeren.

Wiskunde i.f.v. economie

Ter ondersteuning van bedrijfseconomie verbreden en verdiepen de leerlingen verschillende domeinen van de wiskunde. Naast de basisdoelstellingen ga je onder meer aan de slag met matrices, functies, integralen en statistiek.

KSOM-masterclasses

Inspirerend, grensdoorbrekend en ambitieus. Doorheen de derde graad maken onze doorstroom-leerlingen hun keuze uit verscheidene verdiepende en verbredende KSOM-masterclasses. Met alle KSOM-campusen slaan we hiervoor de handen in elkaar. Zo bieden we onze leerlingen de mogelijkheid om optimaal gebruik te maken van de expertise van vakspecialisten van alle KSOM-campusen. Tijdens de KSOM-masterclasses ontmoeten leerlingen van de verschillende KSOM-campusen elkaar in de kwaliteitsvolle infrastructuur van de Ontmoetingscampus of in de specifieke vakgerichte leslokalen van de andere campusen.



DERDE GRAAD	DOORSTROOM DOMEINGEBONDEN
	BEDRIJFSWETENSCHAPPEN
Godsdienst	2
LO	2
Nederlands	4
Engels	2
Frans	2
Wiskunde	4
Natuurwetenschappen	2/1
Aardrijkskunde	1
Geschiedenis	1
Bedrijfswetenschappen	8/9
Informaticawetenschappen	2
KSOM-masterclasses	2
	32

Na het zesde jaar Bedrijfswetenschappen ben je klaar om aan een vervolgopleiding te starten in het hoger onderwijs. De meest logische vervolgstudies vanuit de studierichting Bedrijfswetenschappen sluiten aan op de richtingsspecifieke vorming en het domein economie en organisatie.

Binnen het aanbod aan academische bacheloropleidingen gaat het in de eerste plaats over onderstaande studiegebieden en opleidingen.

- Handelswetenschappen en bedrijfskunde (Bestuurskunde en publiek management, Handelswetenschappen, Business administration);
- Gecombineerde studierichtingen (o.a. Sociaal- economische wetenschappen, International affairs).

Ook professionele bacheloropleidingen bieden vele mogelijkheden. De meest logisch aansluitende vervolgstudies vind je in volgende studiegebieden en opleidingen.

- Handelswetenschappen en bedrijfskunde (ruim aanbod: o.a. Bedrijfsmanagement, Office Management, Toegepaste informatica);
- Onderwijs.