

PROGRAMMAWIJZIGINGEN MASTER HANDELSINGENIEUR, MASTER TOEGEPASTE ECONOMISCHE WETENSCHAPPEN EN MASTER BUSINESS AND TECHNOLOGY 2024-2025

Vanaf academiejaar 2024-2025 gelden de volgende wijzigingen in de master Handelsingenieur, Master Toegepaste Economische Wetenschappen en Master Business and Technology. Wat moet je doen indien je na de tweede zit niet geslaagd bent voor het vak of het vak nog niet hebt opgenomen?

MASTER JAAR 1 HANDELSINGENIEUR: VERPLICHT VAK 'INFORMATION SYSTEMS STRATEGY AND MANAGEMENT' ZAL VERDWIJENEN UIT DE EERSTE MASTER EN WORDT VERVANGEN DOOR HET VERPLICHT VAK 'SUSTAINABILITY ECONOMICS'

Studenten die reeds voor 24-25 gestart zijn in de Master Handelsingenieur:

- Indien je nog niet bent geslaagd voor het vak 'Information systems strategy and management' (6 ECTS) in een voorgaand jaar, zal je dit vak nog steeds kunnen opnemen en hoef je het vak 'Sustainability economics' niet op te nemen.
- Indien je wel bent geslaagd voor het vak 'Information systems strategy and management' (6 ECTS) in een voorgaand jaar, zal je het vak 'Sustainability economics' niet moeten opnemen.

Studenten die starten aan de Master Handelsingenieur in 24-25 nemen het vak 'Sustainability economics' op.

MASTER HANDELSINGENIEUR: TITELWIJZIGING: DE SPECIALISATIE 'BUSINESS ANALYTICS' ZAL VANAF 2526 DE SPECIALISATIE 'DATA ANALYTICS EN AI' HETEN

De vakken binnen de specialisatie 'Data Analytics en AI' blijven ongewijzigd.

MASTER JAAR 1 BUSINESS AND TECHNOLOGY: TITELWIJZIGING: HET VAK 'ADVANCED TECHNOLOGY' ZAL VANAF 2526 'KNOWLEDGE AND INNOVATION MANAGEMENT' HETEN

De inhoud van het vak blijft ongewijzigd.

MASTER HANDELSINGENIEUR + MASTER TOEGEPASTE ECONOMISCHE WETENSCHAPPEN + MASTER BUSINESS EN TECHNOLOGY: KEUZE VAK 'MICROECONOMICS OF COMPETITIVENESS' ZAL VERDWIJNEN UIT DE MASTEROPLEIDINGEN

Studenten die reeds geslaagd zijn voor het vak 'Microeconomics of Competitiveness' zullen deze credits behouden.

Studenten die niet geslaagd zijn voor het vak 'Microeconomics of Competitiveness' zullen een ander praktijkvak kunnen kiezen.

VRAGEN?

Contacteer je studietrajectbegeleider voor vragen: Studietraject.es@vub.be

OVERZICHT MASTER HANDELSINGENIEUR

2023-2024		
MA 1		
Verplicht - 36 credits	sem	sp
Jaarrekeninganalyse en auditing	1	6
Operations Research	1	6
International Corporate Finance	1	6
Marktonderzoek	1	6
Information Systems Strategy and Management	2	6
Onderzoekspaper voor Handelsingenieur	1 + 2	6
Technologie en ondernemen - 6 credits te kiezen		
Biotechnology	2	6
Technology and applications of micro-electronics and photonics	2	6
Materiaalkunde en -innovatie	2	6
Specialisaties - 18 credits (1 spec) te kiezen		
Optie 1: Accounting & Auditing		
Advanced Accounting and International Financial Statements	1	6
Consolidatie van de jaarrekeningen	2	6
Controleleer en -deontologie	2	6
Optie 2: Ondernemen en strategie		
<i>Verplicht - 6 credits</i>		
Strategic management	1	6
<i>Te kiezen - 12 credits</i>		
Corporate Social Responsibility	2	6
Mededinging en mededingingsbeleid	2	6
Organizational Design	2	6
Optie 3: Internationaal ondernemen en strategie		
<i>Verplicht - 12 credits</i>		
Multinational Strategic Planning	2	6
International Business Law	1	6

2024-2025		
MA 1		
Verplicht - 36 credits	sem	sp
Jaarrekeninganalyse en auditing	1	6
Operations Research	1	6
International Corporate Finance	1	6
Marktonderzoek	1	6
Sustainability Economics	2	6
Onderzoekspaper voor Handelsingenieur	1 + 2	6
Technologie en ondernemen - 6 credits te kiezen		
Biotechnology	2	6
Technology and applications of micro-electronics and photonics	2	6
Materiaalkunde en -innovatie	2	6
Specialisaties - 18 credits (1 spec) te kiezen		
Optie 1: Accounting & Auditing		
Advanced Accounting and International Financial Statements	1	6
Consolidatie van de jaarrekeningen	2	6
Controleleer en -deontologie	2	6
Optie 2: Ondernemen en strategie		
<i>Verplicht - 6 credits</i>		
Strategic management	1	6
<i>Te kiezen - 12 credits</i>		
Corporate Social Responsibility	2	6
Mededinging en mededingingsbeleid	2	6
Organizational Design	2	6
Optie 3: Internationaal ondernemen en strategie		
<i>Verplicht - 12 credits</i>		
Multinational Strategic Planning	2	6
International Business Law	1	6

<i>Te kiezen - 6 credits</i>		
Project Management	1	6
Governance, Law and Policy of the European Union	1	6
Digital Marketing Project	1	6
Optie 4: Sustainability		
EUTOPIA Learning Unit - Sustainable Mobility and Logistics	1	6
Decision Support Systems for Sustainability	2	6
Sustainability: an interdisciplinary approach	1	6
Optie 5: Business Analytics		
Fundamentals of Data Science	2	6
Manpower Planning	1	6
Decision Analytics	1	6
Optie 6: Finance & Risk Management		
Risk Management	1	6
Financiën en stochastiek	2	6
Verzekeringen	1	6
Optie 7: Onderwijs module 1		
Leren van Individuele leerlingen	1 of 2	6
Onderwijssociologie en onderwijsbeleid	1 of 2	3
Urban Education	1 of 2	6
Extra keuzevak	1 of 2	3
Optie 8: Onderwijs module 2		
Krachtige leeromgeving EC	1 of 2	6
Vakdidactiek Economie I	1 of 2	3
Vakdidactiek Economie 2	1 of 2	6
Positief en inclusief leefklimaat Economie	1 of 2	3
MA 2		
Verplicht - 27 credits		
Masterproef Handelsingenieur	1+2	18
Masterproef Handelsingenieur - Handelsmissie	1+2	18

<i>Te kiezen - 6 credits</i>		
Project Management	1	6
Governance, Law and Policy of the European Union	1	6
Digital Marketing Project	1	6
Optie 4: Sustainability		
EUTOPIA Learning Unit - Sustainable Mobility and Logistics	1	6
Decision Support Systems for Sustainability	2	6
Sustainability: an interdisciplinary approach	1	6
Optie 5: Data Analytics en AI		
Fundamentals of Data Science	2	6
Manpower Planning	1	6
Decision Analytics	1	6
Optie 6: Finance & Risk Management		
Risk Management	1	6
Financiën en stochastiek	2	6
Verzekeringen	1	6
Optie 7: Onderwijs module 1		
Leren van Individuele leerlingen	1 of 2	6
Onderwijssociologie en onderwijsbeleid	1 of 2	3
Urban Education	1 of 2	6
Extra keuzevak	1 of 2	3
Optie 8: Onderwijs module 2		
Krachtige leeromgeving EC	1 of 2	6
Vakdidactiek Economie I	1 of 2	3
Vakdidactiek Economie 2	1 of 2	6
Positief en inclusief leefklimaat Economie	1 of 2	3
MA 2		
Verplicht - 27 credits		
Masterproef Handelsingenieur	1+2	18
Masterproef Handelsingenieur - Handelsmissie	1+2	18

Masterproef Handelsingenieur: Pre Doctoral track	1+2	18
Entrepreneurship	1	3
Economische analyse van de onderneming	1	6
Technologie en ondernemen - 3 credits te kiezen		
Business Aspects of Technology:Biotechnology*	1	3
Business Aspects of Technology: Factory of the Future*	1	3
Business Aspects of Technology: Micro-electronics and Photonics	2	3
Business Aspects of Technology: Future of Computing	1	3
Praktijk - min 6 max 12 credits te kiezen		
<i>Verplicht - 6 credits</i>		
Microeconomics of Competitiveness	2	6
EUTOPIA Learning Unit - Technological Business Development Project	1+2	6
Stage (inclusief paper)	1+2	6
Stage (inclusief paper)	1+2	12
International Business Project	1+2	6
<i>Keuze - 6 credits</i>		
Informatica voor bedrijfsbeleid	1	6
Consumentengedrag	2	6
Public choice	1	6
Reason and engage	1+2	6
International Trade	2	6
Sustainability Economics	2	6
Sociale Wetgeving	1	6
Specialisaties - 18 credits (1 spec) te kiezen		
Optie 1: Accounting & Auditing		
Sustainability Reporting and Assurance	1	6
Consolidatie van de jaarrekeningen	2	6
Controleleer en -deontologie	2	6

Masterproef Handelsingenieur: Pre Doctoral track	1+2	18
Entrepreneurship	1	3
Economische analyse van de onderneming	1	6
Technologie en ondernemen - 3 credits te kiezen		
Business Aspects of Technology:Biotechnology*	1	3
Business Aspects of Technology: Factory of the Future*	1	3
Business Aspects of Technology: Micro-electronics and Photonics	2	3
Business Aspects of Technology: Future of Computing	1	3
Praktijk - min 6 max 12 credits te kiezen		
<i>Verplicht - 6 credits</i>		
Microeconomics of Competitiveness (wordt niet meer aangeboden vana 2425)	2	6
EUTOPIA Learning Unit - Technological Business Development Project	1+2	6
Stage (inclusief paper)	1+2	6
Stage (inclusief paper)	1+2	12
International Business Project	1+2	6
<i>Keuze - 6 credits</i>		
Informatica voor bedrijfsbeleid	1	6
Consumentengedrag	2	6
Public choice	1	6
Reason and engage	1+2	6
International Trade	2	6
Sustainability Economics	2	6
Sociale Wetgeving	1	6
Specialisaties - 18 credits (1 spec) te kiezen		
Optie 1: Accounting & Auditing		
Sustainability Reporting and Assurance	1	6
Consolidatie van de jaarrekeningen	2	6
Controleleer en -deontologie	2	6

Optie 2: Ondernemen en strategie		
<i>Verplicht - 6 credits</i>		
Strategic management	1	6
<i>Te kiezen - 12 credits</i>		
Corporate Social Responsibility	2	6
Mededinging en mededingingsbeleid	2	6
Organizational Design	2	6
Optie 3: Internationaal ondernemen en strategie		
<i>Verplicht - 12 credits</i>		
Multinational Strategic Planning	2	6
International Business Law	1	6
<i>Te kiezen - 6 credits</i>		
Project Management	1	6
Digital Marketing Project	1	6
Optie 4: Sustainability		
EUTOPIA Learning Unit - Sustainable Mobility and Logistics	1	6
Decision Support Systems for Sustainability	2	6
Sustainability: an interdisciplinary approach	1	6
Optie 5: Business Analytics		
Fundamentals of Data Science	2	6
Manpower Planning	1	6
Decision Analytics	1	6
Optie 6: Finance & Risk Management		
Risk Management	1	6
Financiën en stochastiek	2	6
Verzekeringen	1	6
Optie 7: Onderwijs module 1		
Leren van Individuele leerlingen	1 of 2	6
Onderwijssociologie en onderwijsbeleid	1 of 2	3
Urban Education	1 of 2	6
Extra keuzevak	1 of 2	3
Optie 8: Onderwijs module 2		

Optie 2: Ondernemen en strategie		
<i>Verplicht - 6 credits</i>		
Strategic management	1	6
<i>Te kiezen - 12 credits</i>		
Corporate Social Responsibility	2	6
Mededinging en mededingingsbeleid	2	6
Organizational Design	2	6
Optie 3: Internationaal ondernemen en strategie		
<i>Verplicht - 12 credits</i>		
Multinational Strategic Planning	2	6
International Business Law	1	6
<i>Te kiezen - 6 credits</i>		
Project Management	1	6
Digital Marketing Project	1	6
Optie 4: Sustainability		
EUTOPIA Learning Unit - Sustainable Mobility and Logistics	1	6
Decision Support Systems for Sustainability	2	6
Sustainability: an interdisciplinary approach	1	6
Optie 5: Data Analytics en AI		
Fundamentals of Data Science	2	6
Manpower Planning	1	6
Decision Analytics	1	6
Optie 6: Finance & Risk Management		
Risk Management	1	6
Financiën en stochastiek	2	6
Verzekeringen	1	6
Optie 7: Onderwijs module 1		
Leren van Individuele leerlingen	1 of 2	6
Onderwijssociologie en onderwijsbeleid	1 of 2	3
Urban Education	1 of 2	6
Extra keuzevak	1 of 2	3
Optie 8: Onderwijs module 2		

Krachtige leeromgeving EC	1 of 2	6
Vakdidactiek Economie I	1 of 2	3
Vakdidactiek Economie 2	1 of 2	6
Positief en inclusief leefklimaat Economie	1 of 2	3

Krachtige leeromgeving EC	1 of 2	6
Vakdidactiek Economie I	1 of 2	3
Vakdidactiek Economie 2	1 of 2	6
Positief en inclusief leefklimaat Economie	1 of 2	3