

# Transitional arrangements bachelor Econometrics and Operations Research 2018-2019 due to curriculum changes

## Introduction

Underneath the transitional arrangements related to curriculum changes during the past years. The transitional arrangements are relevant for senior students that have to fulfill an earlier curriculum. The overview concerns curriculum changes per 2018-2019, plus curriculum changes from earlier years.

**Note:** If a specific course from an old curriculum has successfully been passed, you are not allowed to attend the replacing course.

## Transitional arrangements due to curriculum changes 2018-2019

Concerning courses from 2017-2018, that are no longer offered in 2018-2019, transitional arrangements apply:

- Courses that are not offered anymore, one extra exam will be offered, provided you have actually participated in the course during 2017-2018. If you fail this extra exam, or if you do not make use of this opportunity, you can follow the replacing course.
- Concerning courses with a name change, you can follow the course with the new name (provided that you have not passed the original course yet).

		Curriculum 2017-2018				Type of change	Curriculum 2018-2019				
Programme	Specialisation / year	Ceased course	Period	ec	Course code		Extra exam	Replacing new course	Period	ec	Course
EB_EOR	EDS	Calculus 1	period 1	6.0	E_EOR1_CAL1	Ceased	Week 1 period 1	Analysis 1	period 1+2	6.0	E_EOR1_DA1
EB_EOR	EDS	Calculus 2	period 2	6.0	E_EOR1_CAL2	Ceased	Week 7 period 1	Analysis 2	period 4+5	6.0	E_EOR1_DA2
EB_EOR	EDS	Corporate Finance in Emerging Economies	period 5	6.0	E_IBA2_CFEE	Ceased within EB_EOR (but not within EB_IBA)	No, but you are allowed to follow the course within the Bachelor International Business Administration, (period 5; request via form at VUnet)	Finance I	period 5	6.0	E_EBE1_FIN1
EB_EOR	3rd year	Debates in Consulting Research	period 5	6.0	E_IBK3_DCR	Name	n.a.	Debates in Management and Consulting	period 5	6.0	E_IBK3_DMC
EB_EOR	Minor Accounting, Organizations and Society	Accounting and IT Systems II	period 2	6.0	E_EBE3_AIT2	Ceased	Week 7 period 1	Business Intelligence and Analytics	period 2	6.0	E_MM_BIA
EB_EOR	Minor Applied Econometrics: A Big Data Experience for All	Computational Econometrics	period 1	6.0	E_EOR3_CE	Name	n.a.	Bayesian Econometrics	period 1	6.0	E_EOR3_BE

		Curriculum 2017-2018				Type of change	Curriculum 2018-2019				
Programme	Specialisation / year	Ceased course	Period	ec	Course code		Extra exam	Replacing new course	Period	ec	Course
EB_EOR	Honours Programme	Contemporary Challenges in Corporate Strategy	period 4	6.0	E_HP1_CCCS	Name	n.a.	Contemporary Perspectives in Corporate Strategy	period 4	6.0	E_HP1_CPCS

Adopted by the SBE Board and endorsed by Joint Meeting on June 21, 2018.

## Overgangsregeling Econometrie en Operationele Research derde jaar.

### Inleiding

In september 2014 is het bachelorprogramma Econometrie en Operationele Research een nieuw curriculum gestart. Om die reden heeft het faculteitsbestuur conform het examenreglement en in overleg met de opleidingsdirecteuren, examencommissie en de medezeggenschap een overgangsregeling vastgesteld voor studenten die één of meer vakken uit het oude derdejaars curriculum niet hebben gehaald. Die regeling liep tot 31-08-2017. Studenten die nu nog een vak van het oude programma missen kunnen in deze regeling terugvinden welk vak van het nieuwe curriculum ze moeten volgen om hun bachelor af te ronden. De regeling bestaat uit 3 delen, (1) verplichte vakken, (2) keuzevakken en (3) ingangseisen master.

### Deel 1 Overgangsregeling verplichte vakken

Het curriculum van het oude derde jaar bestaat uit 42 EC aan verplichte vakken:

- Econometrie deel 1 (3 EC)
- Bedrijfseconometrie deel 1 (3 EC)
- Stochastische Operations Research deel 1 (3 EC)
- Wiskundige economie deel 1 (3 EC)
- Essay (3 EC)
- Filosofie van de Economie (3 EC)
- Philosophy II (3 EC)
- Bachelorscriptie (9 EC)

Verplichte onderdelen voor de afstudeerrichtingen Operations Research en Bedrijfseconometrie:

- Combinatorische Optimalisering (3 EC)
- Stochastische Operations Research deel 2 (3 EC)
- Bedrijfseconometrie deel 2 (3 EC)
- Keuze uit Financiële econometrie (3 EC) OF Strategisch gedrag en industriële organisatie (3 EC)

Verplichte onderdelen voor de afstudeerrichtingen Econometrie en Wiskundige Economie:

- Econometrie deel 2 (3 EC)
- Wiskundige Economie deel 2 (3 EC)
- Financiële econometrie (3 EC)
- Keuze uit Combinatorische optimalisering (3 EC) OF Strategisch gedrag en industriële organisatie (3 EC)

Verplicht vak derde jaar	Nieuw vak	Vakcode	Periode
Econometrie deel 1	Introduction to Time Series Econometrics	E_EOR3_ITS	2
Bedrijfseconometrie deel 1	Maatwerk, keuze uit - Vak Economie en Bedrijfseconomie niveau 300	De keuze dient afgestemd te worden met de	

	- Vak Bedrijfskunde niveau 300 - Vak Econometrie & Operationele Research niveau 200 of hoger - Overlap is niet toegestaan	<a href="#">studieadviseurs</a>	
Stochastische Operations Research deel 1	Operations Research II	E_EOR2_OR2	4
Wiskundige economie deel 1	Mathematical Economics II, part 1*	E_EOR2_ME2	4
Philosophy II	Ethics	E_EOR2_ETH	4+5
Combinatorische Optimalisering	Operations Research I	E_EOR2_OR1	2
Stochastische Operations Research deel 2	Operations Research II	E_EOR2_OR2	5
Bedrijfseconometrie deel 2	Maatwerk, zie bedrijfseconometrie deel 1		
Financiële econometrie	Empirical Econometric Modelling	E_EOR3_EEM	5
Strategisch gedrag en industriële organisatie	Mathematical Economics III	E_EOR3_ME3	4
Econometrie deel 2	Econometrics III	E_EOR3_TR3	4
Wiskundige Economie deel 2	Mathematical Economics II, part 2*	E_EOR2_ME2	5
Essay	Deadline inleveren eind periode 3		
Filosofie van de Economie	Ethics	E_EOR2_ETH	4+5
Thesis 9 EC	Thesis 12 EC	E_EOR3_THS	5+6

\*Neem voor informatie over het deel wat afgerond moet worden contact op met de docent van het nieuwe vak Mathematical Economics II

## Deel 2 Overgangsregeling keuzevakken

De faculteit biedt verschillende minoren aan in periode 1 t/m 3 waar je vakken uit mag volgen om op te nemen in je keuzeruimte. Ook kun je de vakken uit het schema hieronder volgen in je keuzeruimte. In totaal moet je 24 EC aan keuzevakken afronden.

Vak uit het nieuwe curriculum	Periode	Vakcode	Let op
Computational Finance	5	E_EOR3_CF	
<a href="#">Computer Science keuzevakken</a>	1 t/m 5		
Contemporary Perspectives on HRM Theory	5	E_IBK3_CPHRM	Als het vak Advanced HRM 3.1 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden deelgenomen aan dit vak
Corporate Finance	5	E_EBE2_CF	Als het vak Corporate Finance 3.2 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden deelgenomen aan dit vak
Debates in Consulting Research	5	E_IBK3_DCR	Als het vak Management and Organization: Consulting Debates 3.2 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden

			deelgenomen aan dit vak
Environment and Transport Economics	5	E_EBE2_ETE	Als het vak Transport and Network Economics 3.4 of Environmental Economics and Management 3.4 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden deelgenomen aan dit vak
<a href="#">Facultaire minoren</a>	1 t/m 3		Let op met overlap tussen de vakken van de minoren en de eventuele reeds gevolgde keuzevakken in het oude curriculum
Financial Markets and Institutions	4	E_EBE3_FMI	Als het vak Finance, Banking & Insurance 3.2 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden deelgenomen aan dit vak
Financial Accounting	4	E_EBE2_FAC	Als het vak Financial Accounting 3.1 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden deelgenomen aan dit vak
Human capital across the life cycle	5	E_EBE3_HCALC	
Inclusive Growth and Sustainability	5	E_EBE3_IGS	
Industrial Organization	4	E_EBE3_IO	Als het vak Microeconomics 3.2 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden deelgenomen aan dit vak.
International Financial Management	5	E_IBK3_IFM	Als het vak Finance, Banking & Insurance 3.2 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden deelgenomen aan dit vak
Investments	5	E_EBE3_INVES	Als het vak Investments 3.4 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden deelgenomen aan dit vak
Macro Economics II	1	E_EBE2_MACEC	Als het vak Macro Economie 3.1 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden deelgenomen aan dit vak
Management Accounting	5	E_EBE2_MANAC	Als het vak Management Accounting 3.1 of Management Accounting & Control 3.1 uit het oude curriculum al is behaald mag niet worden deelgenomen aan dit vak
Managing and Improving Quality	4	E_IBK3_MIQ	
Micro Economics II	4	E_EBE2_MICEC	Als het vak Microeconomics 3.2 uit het oude curriculum al is behaald mag niet

			worden deelgenomen aan dit vak
Monetary Economics	5	E_EBE2_MONEC	
Procurement and Supply Management	5	E_IBK3_PSM	
Public Economics	4	E_EBE2_PE	
Value Based Marketing	5	E_EBE2_VBM	
<a href="#">Wiskunde keuzevakkenlijst</a>	1 t/m 5		Houd rekening met overlap mocht u al keuzevakken bij wiskunde afgerond hebben.

### **Deel 3 Overgangsregeling ingangseisen master**

De ingangseisen zijn terug te vinden in de studiegids en zijn ook op jullie van toepassing. In sommige gevallen zul je de vakken die als ingangseis gelden op kunnen nemen in je keuzeruimte.

Voor alle vragen over deze overgangsregeling of vragen over de ingangseisen naar de masters kan contact worden opgenomen met de [studieadviseurs](#).

Vastgesteld door het faculteitsbestuur op 27 juni 2017, met instemming Gemeenschappelijke Vergadering, 6 juli 2017

## Voorstel overgangsregeling jaar 2 EOR

In september 2014 is het bachelorprogramma Econometrie en Operationele Research met een nieuw curriculum gestart. Aansluitend aan de overgangsregeling voor de tweedejaars vakken die geldig was in het jaar 2015 – 2016 heeft het faculteitsbestuur conform het examenreglement en in overleg met de opleidingsdirecteuren, examencommissie en de medezeggenschap deze overgangsregeling vastgesteld. Deze regeling geldt voor studenten die één of meer vakken uit het oude tweedejaars programma na de overgangsregeling 2015 – 2016 niet hebben gehaald en afgelopen jaar niet overgestapt zijn naar het nieuwe curriculum. In onderstaande tabel staat per vak welk vervangend vak gevolgd moet volgen. Let bij het intekenen in VUnet op de vakcode, zodat u zich voor het juiste vak intekent.

Mocht u vragen hebben over deze regeling kunt u contact opnemen met de [studieadviseurs](#).

Oud vak	Nieuw vak	Periode	Vakcode
Algemene Statistiek	Statistics	4+5	X_400643
Analyse (Econometrie)	Maatwerk*		
Financiering 2.1	Finance I, of** Finance II	5	E_EBE1_FIN1,
		2	E_EBE2_FINA2
Numerieke Methoden I	Numerical Methods	1+2	E_EOR2_NUME
Inleiding Bedrijfseconometrie	Maatwerk*		
Inleiding Programmeren	Programming	1+2	X_400634
Integratiepracticum III	Integrative Practical	3	E_EOR2_INTP
Inleiding Econometrie I	Econometrics I	1+2	E_EOR2_TR1
Convexe Analyse en Optimalisering	Maatwerk*		
Macro-economie 2.4: conjunctuur en groei	Regional and Urban Economics	2	E_EBE2_RUE
Internationale Economie, of	International Trade and Development Economics, of	2	E_EBE2_ITDE
Ruimtelijke economie 2.4: regionale economie	Regional and Urban Economics	2	E_EBE2_RUE
Financiering 2.5: opties en internationaal FM	Finance I, of** Finance II	5	E_EBE1_FIN1,
		2	E_EBE2_FINA2
Inleiding Econometrie II	Econometrics II	4+5	E_EOR2_TR2
Numerieke Methoden II	Numerical Methods	1+2	E_EOR2_NUME
Simulatie	Operations Research II	4+5	E_EOR2_OR2
Integratiepracticum IV	Advanced Practical	6	E_EOR2_ADVP

\* Neem voor het vervangende vak contact op met de [studieadviseurs](#)

\*\* Mist u 1 of beide vakken dan hoeft u maar 1 nieuw vak voor 6 erts te volgen, u mag zelf kiezen welke.

Vastgesteld door het faculteitsbestuur, met instemming Gemeenschappelijke Vergadering, 5 juli 2016