

# Track: Mathematics, Econometrics and Data

	Block 1	Block 2	Block 3	Block 4
Year 1	Infinitesimaalrekening en Lineaire Algebra 1	Infinitesimaalrekening en Lineaire Algebra 2	Analyse	Inleiding Kansrekening en Statistiek
	Bewijzen in de Wiskunde	Microeconomics and Optimization	Macroeconomics: A European Perspective	Strategy and Organisation
	Introduction in Economics & Business Economics			Programmeren Python & R
Year 2	Inleiding Analyse in Meer Variabelen	Functies en Reeksen	Differentiaalvergelijkingen	Inleiding Groepen en Ringen
	Corporate Finance & Behaviour	Ethical and Historical Reflections	Market Failures, Institutions & Economic Policy	Statistiek
	Intermediate Microeconomics, Games & Behaviour			Speltheorie
Year 3	Financial Markets and Institutions	Inleiding Machine Learning	Stochastische Processen	Bachelor Thesis
	Econometrics	Microeconometrics	Monetary Theory and Policy	Bachelor Thesis
		Inleiding Financiële Wiskunde	Complex Dynamical Systems	



verplichte vakken Economics



keuzevakken Economics



verplichte vakken Mathematics



keuzevakken Mathematics



Specifiek (verplicht) onderdeel van deze dubbele bachelor