

Concept onderwijsprogramma Bachelor Wiskunde 2020-2021

JAAR-1 <u>Kwartaal 1</u>	<u>Kwartaal-2</u>	<u>Kwartaal-3</u>	<u>Kwartaal-4</u>
WP025 Calculus A NP033B Programmeren 1 WP029 Inleiding Wiskunde Inleiding Wiskunde WB060B Inleiding Grafentheorie 15 ec	WP025 Calculus A WP027 Lineaire Algebra A Lineaire Algebra A WP001B Analyse 1 WP013C Inleiding Meetkunde 15 ec	WP026 Calculus B WP030 Groepentheorie NB004B Kansrekening WP001B Analyse 1 WB087 Game Theory 15 ec	WP026 Calculus B WP030 Groepentheorie WP028 Lineaire Algebra B Lineaire Algebra B WP031 Mathematical Models for Population Dynamics 15 ec
JAAR-2 <u>Kwartaal 1</u>	<u>Kwartaal-2</u>	<u>Kwartaal-3</u>	<u>Kwartaal-4</u>
WB001B Analyse 2 WB011D Discrete Wiskunde (3 ec) FCEM20B Schrijfvaardigheid WB094 Operations Research WB106 Statistiek WB101 Applied Maths NB021C Programmeren 2 15 ec	WB001B Analyse 2 WB011C Discrete Wiskunde** (6 ec bezemkans) WB012B Ringen en Lichamen WB104 GDV WB106 Statistiek WB006C Voortgezette Kansrekening WB107 Optimization in Geometry FNW1006 Inleiding Educatie 15 ec	WB027B Topologie WB008C Logica* WB012B Ringen en Lichamen WB104 GDV WB093 Complexe Analyse* WB088 Maattheorie* WB105 Numerieke Methoden* 15 ec	WB027B Topologie WB008C Logica* WB061B Krommen en Oppervlakken WB052B Cryptografie WB093 Complexe Analyse* WB088 Maattheorie* WB105 Numerieke Methoden* Combinatorial Group Theory 15 ec
JAAR-3 <u>Kwartaal-1</u>	<u>Kwartaal-2</u>	<u>Kwartaal-3</u>	<u>Kwartaal-4</u>
FFIL101 Inl in de Filosofie & Ethiek WB099 Bachelor Seminar (1.5 ec) WB079C Manifolds WB062B Inleiding Functionaalanalyse WB089 Algebraic Numbers WB096 Verzamelingenleer WB098 Random Graphs WB046B Inl. Partiële Differentiaalvergelijkingen 15 ec	WB099 Bachelor Seminar (1.5 ec) WB079C Manifolds WB062B Inleiding Functionaalanalyse WB089 Algebraic Numbers WB096 Verzamelingenleer WB098 Random Graphs WB046B Inl. Partiële Differentiaalvergelijkingen 15 ec	WB025C Modellenpracticum WB035C Bachelorscriptie WB035C Bachelorscriptie WB082 Inl. Mathematische Fysica WB045B Differentiaalmeetkunde WB090 Portfolio Theory WB102 Continue Matrixgroepen Numerical Methods for PDE's 15 ec	WB071B Bachelor Portfolio WB025C Modellenpracticum WB035C Bachelorscriptie WB035C Bachelorscriptie WB082 Inl. Mathematische Fysica WB045B Differentiaalmeetkunde WB090 Portfolio Theory WB102 Continue Matrixgroepen Numerical Methods for PDE's 15 ec

* verplichte keuze: kies 2 van deze 4 cursussen

** Vanaf 20/21 is dit een 3ec cursus, voor (dan) derdejaars studenten (incl dubbele bachelors) wordt deze cursus nog eenmalig voor 6ec aangeboden

verplichte cursus

keuze cursus wiskunde

keuze cursus anders