

Eerste studiejaar

Kwartiel 1		
20 EC	TW	TN
	<i>Mathematics A en B1</i> <i>Lineaire Structuren I</i> <i>Programmeren</i>	<i>Dynamica en Relativiteit</i> <i>Experimenteren</i>

Kwartiel 2		
20 EC	TW	TN
	<i>Mathematics B2</i> <i>Lineaire Structuren II</i> <i>Analyse</i> <i>Lineaire Optimalisatie</i> <i>BewijsLab</i>	<i>Thermodynamica</i> <i>Project-vaardigheden</i>

Kwartiel 3		
19 EC	TW	TN
	<i>Signalen en Transformaties</i> <i>Kansrekening</i> <i>Project</i>	<i>Quantum Matter</i>

Kwartiel 4		
19 EC	TW	TN
	<i>Vectorcalculus</i> <i>Project</i>	<i>Elektromagnetisme</i> <i>Instrumentatie</i>

Tweede studiejaar

Kwartiel 5		
20 EC	TW	TN
	<i>Statistiek</i> <i>Analyse II</i>	<i>Signalen en Modellen</i> <i>Practicum</i> <i>Design Assignments</i> <i>Project</i>

Kwartiel 6		
17 EC	TW	TN
	<i>Presentatie van een wiskundig onderwerp</i> <i>Wiskunde 6</i>	<i>Optica</i> <i>Quantummechanica 1</i> <i>Statistische Fysica 1</i> <i>Project</i>

Kwartiel 7		
21 EC	TW	TN
	<i>Discrete Wisk. en Algebra</i>	<i>Inleiding vastestoffysica</i>

		Quantummechanica 2 Statistische Fysica 2 Elektrodynamica 1
	Wiskunde 7	

Kwartiel 8 19 EC	TW	TN
	Markov Chains	Fysica v Vloeistoffen Practicum Fys v Vloeist. Klassieke Mechanica Elektrodynamica 2
		Wiskunde 8

Derde studiejaar

Kwartiel 9 15 EC	Minoruimte http://www.utwente.nl/onderwijs/keuzeruimte/minor/
----------------------------	--

Kwartiel 10 15 EC	TW	TN
	Differentiaalvergelijkingen Systeemtheorie Numerieke Wiskunde Project	

Kwartiel 11 20 EC	Afstudeerfase	
	TW	TN
	keuzevakken Grafentheorie Theory of PDE Random Signals and Filtering Optimalisatie Reflectie op Wiskundig en Natuurkundig Onderzoek Onderzoeksvoorstel bacheloropdracht	keuzevakken TN-vak 1 TN-vak 2

Kwartiel 12 20 EC	Afstudeerfase	
	TW	TN
	Complexe Functietheorie	Bacheloropdracht