

Semester 1 week 1 van 23-09-2019

ontwerp of voorstel

	Maandag 23-09-2019	Dinsdag 24-09-2019	Woensdag 25-09-2019	Donderdag 26-09-2019	Vrijdag 27-09-2019	Zaterdag 28-09-2019
08:00						
09:00		E036130 Gestuurde elektrische aandrijvingen hoorcollege - Frederik De Belie ARDOYEN Regeltechniek LES Richter	E036130 Gestuurde elektrische aandrijvingen werkcollege: geleide oefeningen - Frederik De Belie ARDOYEN Regeltechniek LES Richter	E037321 Turbomachines hoorcollege - Joris Degroote BOEK PlaRoz AUD E (via Plateastr.)	E028700 Thermische installaties hoorcollege - Michel De Paepe UFO Technicum - Blok 2 LES -3.1 (T2)	
10:00						
11:00						
12:00						
13:00			E037121 Volumetrische pompen, compressoren en verbrandingsmotoren hoorcollege - Sebastian Verhelst BOEK PlaRoz AUD E (via Plateastr.)			
14:00						
15:00	E037321 Turbomachines werkcollege: geleide oefeningen - Joris Degroote BOEK PlaRoz AUD N (via Rozier)			E028700 Thermische installaties werkcollege: geleide oefeningen - Michel De Paepe UFO Technicum - Blok 2 LES -3.1 (T2)	E037121 Volumetrische pompen, compressoren en verbrandingsmotoren werkcollege - Sebastian Verhelst BOEK PlaRoz AUD E (via Plateastr.)	
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						

Semester 2 week 1 van 10-02-2020

ontwerp of voorstel

Maandag 10-02-2020

10:00 - 13:00	E037221 Verbrandingsmotoren: recente ontwikkelingen		Sebastian Verhelst			
14:30 - 17:30	E032322 Sensorgebaseerde meetsystemen	project	Herbert De Smet	ARDOYEN iGent PRA 2.3		Location: classroom 3.1 Stroomingstechniek, Technicum Block 4 tweewekelijks, in groepen / every two weeks, in groups

Dinsdag 11-02-2020

10:00 - 13:00	E045220 Stroomingsmechanica	hoorcollege	Joris Degroote	BOEK PlaRoz AUD L (via Plateaustr.)		
14:30 - 17:30	E032322 Sensorgebaseerde meetsystemen	project	Herbert De Smet	ARDOYEN iGent PRA 2.3		tweewekelijks, in groepen / every two weeks, in groups

Woensdag 12-02-2020

08:30 - 11:30	E040670 Mechanische trillingen		Mia Loccufier	ARDOYEN Regeltechniek LES Richter		
11:30 - 13:00	E032322 Sensorgebaseerde meetsystemen	hoorcollege	Herbert De Smet	ARDOYEN iGent AUD 1		

Donderdag 13-02-2020

08:30 - 11:15	E045220 Stroomingsmechanica	occasionele activiteit	Joris Degroote	BOEK PlaRoz PC 1.2 (via Plateaustr.)	CFD	
08:30 - 11:30	E045220 Stroomingsmechanica		Joris Degroote	BOEK PlaRoz AUD J (via Plateaustr.)		

Vervangen door Numerieke Stroomingsmechanica in 2020-2021

Vrijdag 14-02-2020

08:30 - 11:30	E040670 Mechanische trillingen		Mia Loccufier	ARDOYEN iGent AUD 1		
13:00 - 17:30	E043070 Materiaalselectie bij het ontwerp	hoorcollege, zelfstandig werk	Stijn Hertelé	BOEK PlaRoz AUD B (via Plateaustr.)		

Zaterdag 15-02-2020

Semester 1 week 1 van 23-09-2019

ontwerp of voorstel

	Maandag 23-09-2019	Dinsdag 24-09-2019	Woensdag 25-09-2019	Donderdag 26-09-2019	Vrijdag 27-09-2019	Zaterdag 28-09-2019
08:00						
09:00						
10:00	E037621 Gasturbines hoorcollege, werkcollege: geleide oefeningen - Tom Verstraete BOEK PlaRoz AUD H (via Plateaustr.)					
11:00						
12:00			E076221 Productieplanning hoorcollege - Birger Raa ARDOYEN Labo Magnel AUD Magnel			
13:00				E038020 Kernreactortheorie: deel 1 hoorcollege, hoorcollege: plenaire oefeningen, werkcollege: geleide oefeningen - Greet Maenhout ARDOYEN Regeltechniek LES Richter	E035420 Elektrische energieproductie hoorcollege - Jan Mertens ARDOYEN Regeltechniek LES Richter	
14:00				<p><i>Vervangen door Stromingsmechanica in 2020-2021</i></p>		
15:00		E039211 Klimatisatie en koeltechniek excursie, hoorcollege, project, werkcollege: PC-klasoefeningen, zelfstandig werk - Michel De Paepe BOEK PlaRoz AUD B (via Plateaustr.)				
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						

Semester 2 week 1 van 10-02-2020**ontwerp of voorstel****Maandag 10-02-2020**

13:00 - 17:30	E019331 ICT en mechatronica	project	Guillaume Crevecoeur	ARDOYEN Regeltechniek LES Ferraris	Start at 1:30 pm
14:30 - 17:30	E019331 ICT en mechatronica	hoorcollege	Guillaume Crevecoeur	ARDOYEN Regeltechniek LES Richter	

Dinsdag 11-02-2020**Woensdag 12-02-2020**

13:00 - 17:30	E019331 ICT en mechatronica	hoorcollege	Guillaume Crevecoeur	ARDOYEN Regeltechniek LES Richter	Start at 1:30 pm
---------------	-----------------------------	-------------	----------------------	--------------------------------------	------------------

Donderdag 13-02-2020**Vrijdag 14-02-2020****Zaterdag 15-02-2020**