

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 Plateaustr.)		
10:00						
11:00						
12:00						
13:00			E037121 Volumetrische pompen, compressoren en verbrandingsmotoren hoorcollege - Sebastian Verhelst BOEK PlaRoz AUD E (via Plateaustr.)	E007920 Computersturing van industriële processen groepswork - Clara-Mihaela Ionescu ARDOYEN Industriële Scheikunde LES 0.2		
14:00						
15:00	E037321 Turbomachines werkcollege: geleide oefeningen - Joris Degroote BOEK PlaRoz AUD N (via Rozier)				E037121 Volumetrische pompen, compressoren en verbrandingsmotoren werkcollege - Sebastian Verhelst BOEK PlaRoz AUD E (via Plateaustr.)	
16:00			E007920 Computersturing van industriële processen hoorcollege - Clara-Mihaela Ionescu ARDOYEN Industriële Scheikunde LES 0.2			
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

14:30 - 17:30	E005722 Simuleren en modelleren van dynamische systemen	project, werkcollege	Guillaume Crevecoeur	ARDOYEN Industriële Scheikunde LES 0.2	
---------------	---	----------------------	----------------------	--	--

Woensdag 12-02-2020

08:30 - 11:30	E040670 Mechanische trillingen		Mia Loccufier	ARDOYEN Regeltechniek LES Richter	
13:00 - 17:30	E019331 ICT en mechatronica	hoorcollege	Guillaume Crevecoeur	ARDOYEN Regeltechniek LES Richter	Start at 1:30 pm

Donderdag 13-02-2020

08:30 - 11:30	E005220 Lineaire systemen		Gert De Cooman	ARDOYEN Industriële Scheikunde LES SYSTeMS	
14:30 - 19:00	E005722 Simuleren en modelleren van dynamische systemen	hoorcollege	Guillaume Crevecoeur	ARDOYEN Regeltechniek LES Ferraris	

Vrijdag 14-02-2020

08:30 - 11:30	E040670 Mechanische trillingen		Mia Loccufier	ARDOYEN iGent AUD 1	
13:00 - 16:00	E005220 Lineaire systemen		Gert De Cooman	ARDOYEN Industriële Scheikunde LES 0.1	

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	E036900 Dynamica van elektrische machines en aandrijvingen - Frederik De Belie; Jan Melkebeek ARDOYEN Regeltechniek LES Ferraris			E004021 Niet-lineaire systemen hoorcollege - Jasper De Bock ARDOYEN Industriële Scheikunde LES SYSTeMS		
10:00						
11:00						
12:00			E076221 Productieplanning hoorcollege - Birger Raa ARDOYEN Labo Magnel AUD Magnel			
13:00	E036900 Dynamica van elektrische machines en aandrijvingen - Frederik De Belie; Jan Melkebeek ARDOYEN Regeltechniek LES Ferraris			E004021 Niet-lineaire systemen - Jasper De Bock ARDOYEN Industriële Scheikunde LES SYSTeMS		
14:00		E008420 Servosystemen en industriële robotten - Alex Van den Bossche; Guillaume Crevecoeur ARDOYEN Regeltechniek LES Richter				
15:00						
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	Dinsdag 11-02-2020	Woensdag 12-02-2020	Donderdag 13-02-2020	Vrijdag 14-02-2020	Zaterdag 15-02-2020
08:00						
09:00						
10:00						
11:00						
12:00		E030520 Vermogenselektronica practicum, werkcollege - Alex Van den Bossche ARDOYEN Regeltechniek LES Ferraris				
13:00						
14:00						
15:00						
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						