

	Maandag 13-02-2017	Dinsdag 14-02-2017	Woensdag 15-02-2017	Donderdag 16-02-2017	Vrijdag 17-02-2017	Zaterdag 18-02-2017
09:00						
	G000285 Moleculaire en algemene genetica - Luc Peelman Diergen. AUD Maximum	G000285 Moleculaire en algemene genetica - Luc Peelman Diergen. AUD Maximum	G000088 Topografische en klinische anatomie II - Paul Simoens Diergen. AUD Maximum	G000285 Moleculaire en algemene genetica - Luc Peelman Diergen. AUD Maximum	G000285 Moleculaire en algemene genetica - Luc Peelman Diergen. AUD Maximum	
10:00	G000045 Economie van de dierlijke productie - Wim Verbeke Diergen. AUD B Kliniek	G000384 Biochemie III - Evelyne Meyer Diergen. AUD A Kliniek	G000384 Biochemie III - Evelyne Meyer Diergen. AUD A Kliniek	G000206 Orgaanfysiologie II - Stanislas Sys; Annelies Decloedt; Bart Pardon Diergen. AUD A Kliniek	G000206 Orgaanfysiologie II - Stanislas Sys; Annelies Decloedt; Bart Pardon Diergen. AUD A Kliniek	
11:00						
12:00		G000206 Orgaanfysiologie II - Stanislas Sys; Annelies Decloedt; Bart Pardon Diergen. AUD A Kliniek				G000088 Topografische en klinische anatomie II - Paul Simoens Diergen. AUD A Kliniek
13:00						
14:00						
15:00						
16:00						
17:00						
18:00						
19:00						
20:00						
21:00						