



Boekenlijst 1^e master GO

Vak	Professor	Cursusmateriaal	Verplicht/keuze
<i>1^e semester</i>			
Levenscyclus van het geneesmiddel	Annaert P./ Huys I./ Rosier J./Thomas J./De Witte P.	- Slides via Toledo - Handboek: Global New Drug Development ISBN 9781118414880	Verplicht
Algemene toxicologie	Tytgat J.	- Cursustekst via professor Tytgat	Verplicht
Farmaceutische biotechnologie	Pinheiro V.	- Slides via toledo - Handboek: (aanbevolen) Pharmaceutical Biotechnology ISBN 9780470012451 Via CuDi of acco Wilson and Walker's Principles and Techniques of Biochemistry and Molecular Biology ISBN: 978-1-316-61476-1 Via acco Gene Cloning and Manipulation ISBN: 9780521521055 Via acco	
Gezondheidseconomie (GO)	Simoens S.	- Slides via Toledo	Verplicht
Keuzevakken (zie KUL farma website) /		- Na te gaan op de website, via Toledo of via Acco	Keuze maar wel verplicht 9 studiepunten in keuzevakken opnemen over beiden masterjaren

2^e semester

Formulering en bereiding van geneesmiddelen II	Van den Mooter G./ Augustijns P./Annaert P.	- Cursus Formulering en bereidingen = boeken 3 ^e bach en recepten	Verplicht
Analytical Tools for Drug Development	Van Schepdael A./Rozenski J.	- Slides en cursustekst via Toledo	Verplicht
Statistiek voor het geneesmiddelenonderzoek	Verbeke G.	- Cursustekst via CuDi	Verplicht
Specialisatiemodules			Verplicht min. 1 van de specialisatiemodules te kiezen ter waarde van 6 studiepunten
- Drug Discovery: From Target to Design	Strelkov S.	- Slides via Toledo	
- Advanced Biotherapeutics, Pharmacogenomics and Precision Medicine	Gijsbers R./Lescrinier E.	- Slides via Toledo	
- Advanced Drug Development	Bouillon T./Annaert P./Rosier J.	- Handboek: Global New Drug Development ISBN 9781118414880	
- Regulatory Affairs and Market Access	Huys I.	- Slides via Toledo	
- Pharmaceutical Economics and Management	Van Dyck W.	- Cursustekst/ Slides via Toledo	
Religie, zingeving en levensbeschouwing	Knieps T.	- Cursustekst/ Slides via Toledo	Verplicht
Keuzevakken (zie KUL farma website) /		- Na te gaan op de website, via Toledo of via Acco	Keuze maar wel verplicht 9 studiepunten in keuzevakken opnemen over beiden masterjaren
Jaarvakken			
Drug Life Cycle Project	de Witte P.	- Cursus van levenscyclus van het geneesmiddel	Verplicht
Keuzevakken (zie KUL farma website) /		- Na te gaan op de website, via Toledo of via Acco	Keuze maar wel verplicht 9 studiepunten in keuzevakken

opnemen over beiden
masterjaren
