

1e Bachelor FARMACEUTISCHE WETENSCHAPPEN

Academiejaar 2011-2012

Uurrooster 1e semester

	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag
08u30 - 09u45	Alg. en anorg. chemie I K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 2	Dierk cel- en weefselbio K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 4		Alg. en anorg. chemie I K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 2	Dierk cel- en weefselbio K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 4
10u00 - 11u15	Plantkundige biologie (week 1-5; <i>31/10 vrijaf</i>) K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 3	Fysica I Krijgslaan 281, S-2 Aud 1e verdieping		Fysica I Krijgslaan 281, S-2 Aud 1e verdieping	Fysica I (even weken) (werkcollege) Krijgslaan 281, S-2 Aud 1e verdieping
11u30 - 12u45		Plantkundige biologie K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 2	Organische chemie K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 5	Plantkundige biologie K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 5	Plantkundige biologie (week 1-6) K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 3
Tussen 13u en 18u	13u00-17u15 Alg. & anorg. chemie I - practicum: om de 2 weken Krijgslaan 281, S2 (gelijkvl) plus S2 (3 ^{de} verdieping) - werkcollege: om de 2 weken Krijgslaan 281, S2,S3, en S12 De exacte locaties worden door de docent meegedeeld. (<i>31/10 + 14/11 vrijaf</i>)	14u30-15u45 Wiskunde-OEF 12 weken Harelbekestraat 72, auditorium 1 16u00-17u15 Wiskunde-OEF 12 weken Harelbekestraat 72, auditorium 1 (<i>1+ 15/11 vrijaf</i>)	14u00-17u45 (12weken; alternerend met Fysica I) Dierk c/w bio-practicum K.L.Ledeganckstraat 35; fase2, 3 ^{de} verdieping, 308 (<i>2/11 vrijaf</i>) ----- 14u00-18u00 (12weken; alternerend met Dierk c/w bio) Fysica I-practicum Krijgslaan 281, S-2, 1e verd., P109 (<i>2/11 vrijaf</i>)	14u30-15u45 Wiskunde-TH 12 weken Harelbekestraat 72, auditorium 1 16u00-17u15 Wiskunde-TH 12 weken Harelbekestraat 72, auditorium 1	14u00-18u00 (week1-6) Org. chemie-practicum Krijgslaan 281, S4, Pr345 <hr/> 14u00-17u00 (week7-12) Plantkunde-practicum K.L.Ledeganckstraat 35; fase2, 2 ^{de} verdieping, 239 (<i>11/11 vrijaf</i>)

PS: De eventuele groepsindelingen en exacte data van practica/werkcolleges worden bij de aanvang van het academiejaar meegedeeld door de lesgevers.

	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag
08u30 - 09u45	Alg. & anorg. chemie II K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 2	Organische chemie Harelbekestraat 72, auditorium 2	Anatomie & Fysiologie Harelbekestraat 72, auditorium 1	Alg. & anorg. chemie II K. L. Ledeganckstraat 35 auditorium 2	8u30 - 12u30 Organische chemie practicum (week 1-6); (in groepen); Krijgslaan 281, S4, Przaal 345
10u00 - 11u15	Anatomie & Fysiologie Harelbekestraat 72, auditorium 1	Organische chemie Harelbekestraat 72, auditorium 2	Anatomie & Fysiologie Harelbekestraat 72, auditorium 1	Fysica II (even weken) (werkcollege) Krijgslaan 281, S9 – A0	
11u30 - 12u45	Fysica II Krijgslaan 281, S2 Aud 1e verdieping	Fysica II Krijgslaan 281, S2 Aud 1e verdieping	Geneesmiddelenontw. Harelbekestraat 72, auditorium 1	Organische chemie Harelbekestraat 72, auditorium 2	
Tussen 14u en 18u	14u00-18u00 Fysica II -practicum (in 2 groepen) Krijgslaan 281, S2, 1e verdieping, P109 (20/2 vrijaf) ----- 14u00-18u00 (vanaf week 7 alternerend met Fysica) Alg. & anorg. Chemie II - PR: Krijgslaan 281, S3, 3 ^{de} verdieping		14u00 – 18u00 Organische chemie werkcollege: Krijgslaan 281, S4, aud. A-B-C	14u00-18u00 Alg. & anorg. chemieII - PR: Krijgslaan 281, S3, 3 ^{de} verdieping - Werkcollege (alternerend) S4, aud. A S1, leszaal 1 FFW, Aud. 2 (de exacte locaties per groep worden door de docent meegedeeld)	

	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag
08u30 - 09u45	Algemene analytische chemie Harelbekestr. 72; Aud. 1	Algemene analytische chemie Harelbekestr. 72; Aud. 1	Algemene analytische chemie Harelbekestr. 72; Aud. 1	8u30 -12u30 Algemene analytische chemie practicum: week 2-6; prefab (in 2 groepen)	8u30 -12u30 Algemene analytische chemie - practicum: week 2-6; prefab (in 2 groepen)
10u00 - 11u15	Statistiek Harelbekestr. 72; Aud. 1	Biochemie en biofysica I Harelbekestr. 72; Aud. 1	Farmacokinetiek Harelbekestr. 72; Aud. 1	8u30 -12u30 Fysiologie en Pathofysiologie practicum: week 7-12; UZ	8u30 - 9u45: groep 1 10u – 11u15: groep 2 11u30 – 12u45: groep3 Statistiek Prakt oefn: w 9+10 PC-klas Marie Curie P8 UZ
11u30 - 12u45	Farmacokinetiek Harelbekestr. 72; Aud. 1	Fysiologie en pathofysiologie Harelbekestr. 72; Aud. 1	Biochemie en biofysica I Harelbekestr. 72; Aud. 1	----- 8u30 -12u30 Biochemie en biofysica I practicum: week 7-12; PC- klas, alternerende groepen	----- 8u30 -12u30 Biochemie en biofysica I practicum: week 12; PC-klas
Tussen 13u30 en 18u45	14u30-16u30 Algemene analytische chemie week 2; Aud.1 (in 1 groep) Inleidingsles practicum: week 3 practicum 16u00 - 17u15: groep 1 17u30 - 18u45: groep 2 Statistiek Praktische oefn: week 4-12 (31/10 w6+ 14/11 w8 vrijaf); PC-klas Marie Curie P8 UZ	13u30-17u30 Algemene analytische chemie - practicum: week 2-6; prefab (in 2 groepen) 13u30 - 14u45: groep 1 15u – 16u15: groep 2 16u30 – 17u45: groep3 Statistiek Praktische oefeningen: week 8-12 FFW, PC-klas	13u30-14u45 Fysiologie en pathofysiologie Harelbekestr. 72; Aud. 1 15u00 – 16u15 Fysiologie en pathofysiologie Harelbekestr. 72; Aud. 1 16u30 – 17u45 Statistiek Harelbekestr. 72; Aud. 1	13u30-17u30 Algemene analytische chemie practicum: week 2-6; Prefab (in 2 groepen) 13u30 -17u30 Fysiologie en Pathofysiologie practicum: week 7-12; UZ ----- 13u30 -17u15 Biochemie en biofysica I practicum: week 7-12; PC- klas, alternerende groepen	13u30-17u30 Algemene analytische chemie - practicum: week 2-6; prefab (in 2 groepen) 13u30 - 14u45: groep 1 15u – 16u15: groep 2 Statistiek Prakt oefn: w 8+11 PC-klas Marie Curie P8 UZ ----- 13u30 -17u30 Biochemie en biofysica I practicum: week 12; PC-klas

PS: De eventuele groepsindelingen en exacte data van practica/werkcolleges worden bij de aanvang van het academiejaar meegedeeld door de lesgevers

2e Bachelor FARMACEUTISCHE WETENSCHAPPEN

Academiejaar 2011-2012

Uurrooster 2e semester

	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag
08u30 - 09u45	8u30-12u30: practicum Biochemie & -fysica II + Fysicochemie v/h geneesmiddel (w1-8) prefab (zijde UZ)	8u30-12u30: practicum Biochemie & -fysica II + Fysicochemie v/h geneesmiddel (w1-8) prefab (zijde UZ)	Inl. tot de Medicinale Chemie Harelbekestr.72; Aud. 2	Biochemie & biofysica II Harelbekestr.72; Aud. 1	Fysicochemie van het geneesmiddel Harelbekestr.72; Aud. 2
10u00 - 11u15	----- Fytochemie & farmacognosie (w9-12); microscopielokaal	----- Fytochemie & farmacognosie (w9-12); microscopielokaal	Biochemie & biofysica II Harelbekestr.72; Aud. 2	Fysicochemie van het geneesmiddel Harelbekestr.72; Aud. 1	Fytochemie & farmacognosie Harelbekestr.72; Aud. 2
11u30 - 12u45	Fytochemie & farmacognosie (w9-12); microscopielokaal	Fytochemie & farmacognosie (w9-12); microscopielokaal	Biochemie & biofysica II Harelbekestr.72; Aud. 2 (week 1-7)	Fysicochemie van het geneesmiddel Harelbekestr.72; Aud. 1	Fytochemie & farmacognosie Harelbekestr.72; Aud. 2
13u30-14u45	13u30-17u30 Biochemie & -fysica II + Fysicochemie van het geneesmiddel - practicum: week 1-8; prefab (zijde UZ)	13u30-17u30 Biochemie & -fysica II + Fysicochemie van het geneesmiddel - practicum: week 1-8; prefab (zijde UZ)	13u30-17u30 Biochemie & -fysica II + Fysicochemie van het geneesmiddel - practicum: week 1-8; prefab (zijde UZ)	Inl. tot de Medicinale Chemie Harelbekestr.72; Aud. 1	Fytochemie & farmacognosie Harelbekestr.72; Aud. 2
15u00-17u15	----- 13u30-17u30 Fytochemie & farmacognosie - practicum: week 9-12; microscopielokaal	----- 13u30-17u30 Fytochemie & farmacognosie - practicum: week 9-12; microscopielokaal	----- 13u30-17u30 Fytochemie & farmacognosie - practicum: week 9-12; microscopielokaal	15u00-16u15 +16u30-17u45 Week 1: Projectvak: inleidingsles; Aud. 1 ----- Week 2 – 6: Ziekteleer Harelbekestr.72; Aud. 1 ----- Week 7: Inleidingsles pract. Fytochemie & farmacognosie: Harelbekestr.72; Aud. 1 ----- Week 8: Projectvak: tussentijds overleg ----- Week 9-10: Ziekteleer Harelbekestr.72; Aud. 1 ----- Week 11 -12 Projectvak: mondelinge presentatie	
17u30-18u45		Ziekteleer Harelbekestr.72; Aud. 1			

	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag
08u30 - 09u45	8u30-12u30 Instr. Anal. Chemie practicum week 8-12 prefab (zijde Home B)	Farmacologie Harelbekestr.72; Aud. 2	Farmacologie Harelbekestr.72; Aud. 2	Farmacologie Harelbekestr.72; Aud. 2	Instr. Anal. Chemie Harelbekestr.72; Aud. 1
10u00 - 11u15			Medicinale chemie Harelbekestr.72; Aud. 2	Instr. Anal. Chemie Harelbekestr.72; Aud. 2	Medicinale chemie Harelbekestr.72; Aud. 1
11u30 - 12u45			Instr. Anal. Chemie Harelbekestr.72; Aud. 2	Farm. biotechnologie Harelbekestr.72; Aud. 2	Farm. biotechnologie Harelbekestr.72; Aud. 1
13u00 – 14u15	Medicinale chemie Harelbekestr.72; Aud. 1	Farm. biotechnologie Harelbekestr.72; Aud. 1			
Tussen 13u30 en 18u30		15u-17u45: 27/9 (w1) Inleidingsles practicum Farm. biotechnologie Harelbekestr.72; Aud. 2			
	14u30-18u30: Farmaceutische biotechnologie practicum week 2-6 microscopielokaal	14u30-18u30: Farmaceutische biotechnologie practicum week 1-6 microscopielokaal	13u30-17u30 Farmaceutische biotechnologie practicum week 1-6 microscopielokaal	13u30-17u30 Farmaceutische biotechnologie practicum week 1-6 microscopielokaal	13u30-17u30 Farmaceutische biotechnologie practicum week 1-6 microscopielokaal
	14u30-18u30 alternerende groepen Instr. Anal. Chemie practicum week 7-12 prefab (zijde Home B) + Medicinale chemie practicum: week 9-12; Sem.Zaal 4	14u30-18u30 alternerende groepen Instr. Anal. Chemie practicum week 7-12 prefab (zijde Home B) + Medicinale chemie - practicum: week 9-12; Sem.Zaal 4	13u30-17u30 alternerende groepen Instr. Anal. Chemie practicum week 7-12 prefab (zijde Home B) + Medicinale chemie - practicum: week 9-12; Sem.Zaal 4	13u30-17u30 alternerende groepen Instr. Anal. Chemie practicum week 7-12 prefab (zijde Home B) + Medicinale chemie - practicum: week 9-12; Sem.Zaal 4	13u30-17u30 alternerende groepen Instr. Anal. Chemie practicum week 7-12 prefab (zijde Home B) + Medicinale chemie - practicum: week 9-12; Sem.Zaal 4

PS: De groepsindelingen en exacte data van practica worden bij de aanvang van het academiejaar meegedeeld door de lesgevers.

De jaarlijkse info-avond over Erasmus gaat door op maandag 5 december om 19u in Aud I.

De jaarlijkse info-avond over de beroepsmogelijkheden als apotheker gaat door op dinsdag 13 december om 20u in Aud I.

3de Bachelor FARMACEUTISCHE WETENSCHAPPEN

Academiejaar 2011-2012

Uurrooster 2e semester

	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag
08u30 - 09u45	Artsenijbereidkunde Harelbekestr.72; Aud. 2	Artsenijbereidkunde Harelbekestr.72; Aud. 1	8u30-12u30 Medische biochemie (w 1+ 3 en w 5-6) [Pract.]	8u30-12u30 Medische biochemie (w 1-3 en w 5-6) [Pract.] prefab (zijde Home B)	Medische biochemie Harelbekestr.72; Aud. 1 (week 1-4)
10u00 - 11u15	Medische biochemie Harelbekestr.72; Aud. 2	Infosessie Masterproef Harelbekestr.72; Aud. 1 (w1: 14 febr) ----- Artsenijbereidkunde Harelbekestr.72; Aud. 1 (w2-12)	8u30-12u30 Farm. Bachelorproef (w 2) (seminariezalen) ----- 8u30-12u30 Artsenijbereidkunde (week 5-12) LAB 3de verd. [Practicum]	8u30-12u30 Artsenijbereidkunde (week 5-12) LAB 3de verd. [Practicum]	Inleiding tot de Farmacotherapie (week 1-4, w 3 = pretoets) ----- Medische biochemie (week 5-12) Harelbekestr.72; Aud.1
11u30 - 12u45	Inleidingsles Harelbekestr.72; Aud.2 w 1 : bachelorproef (13 febr) w 3 : keuzevakken (27 febr.) w 4 : pract. Arsenijbereidk. (5 maart)	Medische biochemie Harelbekestr.72; Aud. 1			Inleiding tot de Farmacotherapie (week 1-4); Aud. 1 ----- Medische biochemie (week 5-12) Harelbekestr.72; Aud.1
13u30 - 17u30	Medische biochemie (w 1-3 en w 5-6) [Pract.] prefab (zijde Home B)	Medische biochemie (w 1-3 en w 5-6) [Pract.] prefab (zijde Home B)	Medische biochemie (w 1-3 en w 5-6) [Pract.] prefab (zijde Home B)	Farm. Bachelorproef (w 2) (seminariezalen) ----- Medische biochemie (w 1,3 en w 5-6) [Pract.] prefab (zijde Home B)	Farm. Bachelorproef (w 1) (seminariezalen) ----- Medische biochemie (w 2-3 en w 5-6) [Pract.] prefab (zijde Home B)
	Inl. tot de Farmacotherapie (w 4); UZ [Practicum]	Praktisch werk Farm. Bachelorproef	Inl. tot de Farmacotherapie (w 4); UZ [Practicum]	Praktisch werk Farm. Bachelorproef	Inl. tot de Farmacotherapie (w 4); UZ [Practicum]
	Artsenijbereidkunde (week 5-12) LAB 3de verd. [Practicum]	Artsenijbereidkunde (week 5-12) LAB 3de verd. [Practicum]	Artsenijbereidkunde (week 5-12) LAB 3de verd. [Practicum]	Artsenijbereidkunde (week 5-12) LAB 3de verd.[Practicum]	Artsenijbereidkunde (week 5-12) LAB 3de verd. [Pract.]
	Farmaceutisch Bachelorproef (week 1-12)	Farmaceutisch Bachelorproef (week 1-12)	Farmaceutisch Bachelorproef (week 1-12)	Farmaceutisch Bachelorproef (week 1-12)	Farmaceutisch Bachelorproef (week 1-12)

PS: De groepsindelingen en exacte data van practica/werkcolleges worden bij de aanvang van het academiejaar meegedeeld door de lesgevers.

	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag
08u30 - 09u45	Microbiologie* Harelbekestr.72; Aud.2 (week 6 = 31 okt = verlof) (week 8 = 14 nov. = verlof)	Gevord. Gen. Analyse (GO) Harelbekestr.72; SZ.2 (w 1-12) (week 6 = 1 nov. = verlof) (week 8 = 15 nov. = verlof) ----- <i>geen auditorium vrij!</i>	8u30 - 12u30 Practicum Gevord. Gen. Analyse (GO); (week 1-3) (2 groepen); Labo 2' verd.	Gevord. Gen. Analyse (GO) Harelbekestr.72; SZ.2 (w1-8) ----- Farmaco-epidemiologie (FZ) (week 1-8) Harelbekestr.72; Aud.1 Microbiologie*inhaallessen Harelbekestr.72; Aud.1 (w9-12)	Bromatologie* Harelbekestr.72; Aud.2 (week 7 = 11 nov. = verlof)
10u00 - 11u15	Bromatologie* (week 1-2 + 4 -12) Harelbekestr.72; Aud.2 (week 6 = 31 okt = verlof) (week 8 = 14 nov. = verlof) ----- Inleidingsles Practicum Bromatologie (week 3) Harelbekestr.72; Aud.2	Microbiologie* Harelbekestr.72; Aud.2 (week 6 = 1 nov. = verlof) (week 8 = 15 nov. = verlof)	8u - 13u Practicum Bromatologie* Bedrijfsbezoek (1/2dag/student) (week 3, 4 en 5; 12, 19 en 26 oktober) (week 6 = 3 nov. = verlof) ----- 8u30 - 12u45 Practicum Dringende Geneesk. Hulpverl. (week 7-12); UZ	Immunologie* Harelbekestr.72; Aud.1	Far macotherapie* (week 1-12) Harelbekestr.72; Aud.2
11u30 - 12u45	Dringende Geneesk. Hulpverl.* (week 1-12) Harelbekestr.72; Aud.2 (week 6 = 31 okt = verlof) (week 8 = 14 nov. = verlof)	Bromatologie* (week 1-12) Harelbekestr.72; Aud.2 (week 6 = 1 nov. = verlof) (week 8 = 15 nov. = verlof)		Microbiologie* Harelbekestr.72; Aud.1	Far macotherapie* (week 1-11) Harelbekestr.72; Aud.2 ----- Introductieles masterproef week 12: Harelbekestr.72; Aud.2

Legende

* = opleidingsonderdelen die verplicht te volgen zijn door alle 1^{ste} Masterstudenten

FZ = opleidingsonderdelen die uitsluitend gevolgd worden door de 1^{ste} Masterstudenten Farmaceutische Zorg

GO = opleidingsonderdelen die uitsluitend gevolgd worden door de 1^{ste} Masterstudenten Geneesmiddelenontwikkeling

Keuzeopleidingsonderdelen zonder markering worden door zowel FZ- als GO-studenten gekozen, 1^{ste} EN 2^{de} Master!

De eventuele groepsindelingen en exacte data van practica/werkcolleges worden bij de aanvang van het academiejaar meegedeeld door de lesgevers. Alle lessen en practica gaan door in de Faculteit Farmaceutische Wetenschappen, Harelbekestraat 72, met uitzondering van het practicum "Dringende geneeskundige hulp" en de bedrijfsbezoeken voor Bromatologie.

<p>(w 1 - 6) 13u30 - 14u45</p>	<p>13u30 - 18u30 Practicum Gevord. Gen. Analyse (GO) (week 1-4) (2 groepen) (Labo 2^o verd.)</p> <hr/> <p>13u30 - 18u Practicum Apo. Inform.(FZ) (week 1-3); PC-klas</p>	<p>13u30 - 14u45 Communicatievaardigh.(FZ) (week 1-3) Harelbekestr.72; SZ.2</p> <hr/> <p><i>geen auditorium vrij</i> <i>M2 niet vrij</i></p>	<p>13u - 18u Practicum Gevord. Gen. Analyse (GO) (week 1-3) (2 groepen) (Labo 2^o verd.)</p> <hr/> <p>13u30 - 18u Practicum Apo. Inform.(FZ) (week 1-3); PC-klas</p>	<p>13u30 - 14u45 Drugs (week 1-4) 4u Harelbekestr.72; Aud.2</p> <hr/> <p>Enzymologie (week 5-6) 2u Harelbekestr.72; SZ.3</p>	<p>13u30 - 18u30 Practicum Gevord. Gen. Analyse (GO) (Labo 2^o verd.) (week 1-4) (2 groepen)</p> <hr/> <p>13u30 - 18u Practicum Apo. Inform.(FZ) (week 1-3); PC-klas</p>
<p>(w 1 - 6) 15u00 - 16u15</p>	<p>15.00u - 16.15u Inleidingsles Practicum Microbiol.* (week 5) Harelbekestr.72; Aud.1</p> <hr/> <p><i>M2 niet vrij</i></p>	<p>15u - 16u15 Communicatievaardigh.(FZ) (week 1-3), Harelbekestr.72; SZ.2</p> <hr/> <p>Medische labotechnieken en immunochemie (week 4-5) 2u Harelbekestr.72; Aud.2</p>	<p>13u30 - 18u Practicum Bromatologie* Bedrijfsbezoek (week 4 en 5, 19 en 26 oktober) (week 6 = 3 nov. = verlof)</p>	<p>15u00 - 16u15 Drugs (week 1-4) 4u Harelbekestr.72; Aud.2</p> <hr/> <p>Bioanalyse (week 5-6) 2u Harelbekestr.72; SZ.1</p>	<p>15u00 - 16u15 Enzymologie (week 5-6) 2u Harelbekestr.72; SZ.3</p>
<p>(w 1 - 6) 16u30 - 17u45</p>	<p>16.30u - 17.45u Inleidingsles Practicum Microbiol.* (week 5) Harelbekestr.72; Aud.1</p> <hr/> <p><i>M2 niet vrij</i></p>	<p>16u30 - 17u45 Communicatievaardigh.(FZ) (week 1-2), Harelbekestr.72; SZ.2</p> <hr/> <p>Medische labotechnieken en immunochemie (week 3-5) 3u Harelbekestr.72; Aud.2</p>		<p>16u30 - 17u45 Parasitologie (week 1-4) 4u Harelbekestr.72; Aud. 2</p> <hr/> <p>Bioanalyse (week 5-6) 2u Harelbekestr.72; SZ.1</p>	<p>16u30 - 17u45 Enzymologie (week 5-6) 2u Harelbekestr.72; SZ.3</p>
<p>(w 7 - 12) 13u30 - 17u30</p>	<p>Practicum Microbiologie* + Practicum Bromatologie* (week 7-12) Prefab (zijde UZ)</p>	<p>Practicum Microbiologie* + Practicum Bromatologie* (week 7-12) Prefab (zijde UZ)</p>	<p>Practicum Microbiologie* + Practicum Bromatologie* (week 7-12) Prefab (zijde UZ)</p>	<p>Practicum Microbiologie* + Practicum Bromatologie* (week 7-12) Prefab (zijde UZ)</p>	<p>Practicum Microbiologie* + Practicum Bromatologie* (week 7-12) groep I heeft op zaterdag 19/11 pract (8.30-12.30) ter compensatie van 3 verlofdagen</p>
<p>18u - 19u15 (w 1 - 12)</p>	<p>18u - 19u15 Veterinaire geneesmiddelen (week 1-3 +7 + 9-10) 6u Harelbekestr.72; Aud. 2 (w 4, op do 20/10, 2 lessen meevolgen met parasitologie) 2u</p> <hr/> <p>Bioanalyse (week 5 + 7) 2u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <hr/> <p>Enzymologie (week 11-12) 2u Harelbekestr.72; SZ.3</p>	<p>18u - 19u15 Medische labotechnieken en immunochemie (week 1-3) 3u Harelbekestr.72; Aud.2</p> <hr/> <p>Geneesmiddelendesign (week 4-5) 2u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <hr/> <p>Bioanalyse (week 7) 1u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <hr/> <p>Voedselveiligheid (week 9-12) 4u Harelbekestr.72; SZ.1</p>	<p>18u - 19u15 Registratie van geneesmiddelen (w 1-8) 7u (w 6 = 2 nov.= verlof) Harelbekestr.72; SZ.1</p> <p>19u30 - 20u45 Registratie van geneesmiddelen (week 8) 1u</p> <hr/> <p>18u - 19u15 19u30 - 20u45 Cosmetologie (week 9-12) 8u Harelbekestr.72; Aud.2</p>	<p>18u - 19u15 Parasitologie (week 1-4) 4u Harelbekestr.72; Aud. 2</p> <hr/> <p>Geneesmiddelendesign (week 5-8) 4u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <hr/> <p>Voedselveiligheid (week 9-12) 4u Harelbekestr.72; SZ.1</p>	<p>18u - 19u15 Geneesmiddelendesign (week 3-4) 2u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <hr/> <p>Bioanalyse (week 8) 1u Harelbekestr.72; SZ.1</p>

2^{de} MASTER FARMACEUTISCHE WETENSCHAPPEN

Academiejaar 2011-2012

Uurrooster 1e semester

	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag
Tussen 8u30 en 12u30	<p>Toxicologie (week 1-4) LAB 3^{de} verd. [Practicum]</p> <p>-----</p> <p>Farmaceutische Technologie (week 5-12) [Practicum] Harelbekestr.72; LAB 3^{de} verd.</p>	<p>Toxicologie (week 1-4) LAB 3^{de} verd. [Practicum]</p> <p>-----</p> <p>Farmaceutische Technologie (week 5-12) [Practicum] Harelbekestr.72; LAB 3^{de} verd.</p>	<p>Toxicologie (week 1-4) LAB 3^{de} verd. [Practicum]</p> <p>-----</p> <p>Farmaceutische Technologie (week 5-12) [Practicum] Harelbekestr.72; LAB 3^{de} verd.</p>	<p>Gevorderde microbiologie (week 3-4) 10u – 11u15 + 11u30 – 12u45 4u Harelbekestr.72; SZ 1</p> <p>-----</p> <p>Farmaceutische Technologie (week 5-11) [Practicum] Harelbekestr.72; LAB 3^{de} verd.</p> <p>-----</p> <p>Infodag Stage (organisatie KOVAG) (week 12 =15 dec. volledige dag) Locatie: extern</p>	<p>Toxicologie (week 1-4) LAB 3^{de} verd. (zijde UZ)[Practicum]</p> <p>-----</p> <p>Farmaceutische Technologie (week 5-12) [Practicum] Harelbekestr.72; LAB 3^{de} verd.</p>
13u30-14u45	<p>Farmaceutische Technologie (week 1-10) Harelbekestr.72; Aud.2 (w 6 + 8 = 31 okt + 14 nov. = verlof)</p>	<p>Farmaceutische Technologie (week 1-10) Harelbekestr.72; Aud.2 (w 6 + 8 = 1 + 15 nov. = verlof)</p>	<p>Farmaco-economie (FZ) (week 1-9) w6 = 2 nov. = verlof Harelbekestr.72; Aud.2</p> <p>-----</p> <p>Gevord. Farm. Technologie (week 10-12) Harelbekestr.72; SZ.3</p>	<p>Drugs (week 1-4) 4u Harelbekestr.72; Aud.2</p> <p>-----</p> <p>Enzymologie (week 5-6) 2u Harelbekestr.72; SZ.3</p> <p>-----</p> <p>Toxicologie (week 7-12) Harelbekestr.72; Aud.2</p>	<p>Toxicologie (week 1-4 + 8-12) Harelbekestr.72; Aud.2 (week 7 = 11 nov. = verlof)</p> <p>-----</p> <p>Farm. Wetgeving. en deontologie (week 5-6) Harelbekestr.72; Aud.2</p>
15u00 – 16u15	<p>Farmaceutische Technologie (week 1-10) Harelbekestr.72; Aud.2 (w 6 + 8 = 31 okt + 14 nov. = verlof)</p>	<p>Gevorderde microbiologie (week 1-2) 2u Harelbekestr.72; SZ 1</p> <p>-----</p> <p>Medische labotechnieken en immunochemie (week 4-5) 2u Harelbekestr.72; Aud. 2</p> <p>-----</p> <p>Toxicologie (week 3, 7-12) Harelbekestr.72; Aud.2 (w8 = verlof)</p>	<p>Farmaceutische zorg en rationeel geneesmiddelen gebruik Harelbekestr.72; Aud.2</p>	<p>Drugs (week 1-4) 4u Harelbekestr.72; Aud.2</p> <p>-----</p> <p>Bioanalyse (week 5-6) 2u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <p>-----</p> <p>Toxicologie (week 7-12) Harelbekestr.72; Aud.2</p>	<p>Toxicologie (week 1-4) Harelbekestr.72; Aud.2</p> <p>-----</p> <p>Enzymologie (week 5-6) 2u Harelbekestr.72; SZ.3</p> <p>-----</p> <p>Farm. Wetgeving. en deontologie (week 8-12) Harelbekestr.72; Aud.2</p>
16u30 – 17u45	<p>Toxicologie (week 1-3 + 5 + 7) Harelbekestr.72; Aud.2</p> <p>-----</p> <p>(w 6 + 8 = 31 okt + 14 nov. = verlof)</p> <p>-----</p> <p>Geïntegreerde Farm. Kennis (week 4, 9-12); Harelbekestr.72; Aud.2</p>	<p>Gevorderde microbiologie (week 1-2) 2u Harelbekestr.72; SZ 1</p> <p>-----</p> <p>Medische labotechnieken en immunochemie (week 3-5) 3u Harelbekestr.72; Aud.2</p> <p>-----</p> <p>Gevord. Farm. Technologie (week 7-12) (w8 = 15 nov. = verlof) Harelbekestr.72; SZ.3</p>	<p>Farmaceutische zorg en rationeel geneesmiddelen gebruik Harelbekestr.72; Aud.2</p>	<p>Parasitologie (week 1-4) 4u Harelbekestr.72; Aud.2</p> <p>-----</p> <p>Bioanalyse (week 5-6) 2u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <p>-----</p> <p>Geïntegreerde Farm. Kennis (week 8-12); Harelbekestr.72, Aud. 2</p>	<p>Enzymologie (week 5-6) 2u Harelbekestr.72; SZ.3</p> <p>-----</p> <p>Farm. Wetgeving. en deontologie (week 8-12) Harelbekestr.72; Aud.2</p>
18u00-19u15	<p>18u - 19u15 Veterinaire geneesmiddelen (week 1-3 +7 + 9-10) 6u Harelbekestr.72; Aud. 2 (w 4, op do 20/10, 2 lesuren meevolgen met parasitologie) 2u</p> <p>-----</p> <p>Bioanalyse (week 5 + 7) 2u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <p>-----</p> <p>Enzymologie (week 11-12) 2u Harelbekestr.72; SZ.3</p>	<p>18u - 19u15 Medische labotechnieken en immunochemie (week 1-3) 3u Harelbekestr.72; Aud.2</p> <p>-----</p> <p>Geneesmiddelen design (week 4-5) 2u; Harelbekestr.72; SZ.1</p> <p>-----</p> <p>Bioanalyse (week 7) 1u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <p>-----</p> <p>Voedselveiligheid (week 9-12) 4u; Harelbekestr.72; SZ.1</p>	<p>18u - 19u15 Registratie van geneesmiddelen (w 1-8) 7u (w 6 = 2 nov.= verlof) Harelbekestr.72; SZ.1</p> <p>19u30 - 20u45 Registratie van geneesmiddelen (week 8) 1u</p> <p>-----</p> <p>18u - 19u15 + 19u30 - 20u45 Cosmetologie (week 9-12) 8u Harelbekestr.72; Aud.2</p>	<p>18u - 19u15 Parasitologie (week 1-4) 4u Harelbekestr.72; Aud. 2</p> <p>-----</p> <p>Geneesmiddelen design (week 5-8) 4u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <p>-----</p> <p>Voedselveiligheid (week 9-12) 4u Harelbekestr.72; SZ.1</p>	<p>18u - 19u15 Geneesmiddelen design (week 3-4) 2u Harelbekestr.72; SZ.1</p> <p>-----</p> <p>Bioanalyse (week 8) 1u Harelbekestr.72; SZ.1</p>

* = opleidingsonderdelen die verplicht te volgen zijn door alle 2^{de} Masterstudenten

FZ = opleidingsonderdelen die uitsluitend gevolgd worden door de 2^{de} Masterstudenten Farmaceutische Zorg

Keuzeopleidingsonderdelen zonder markering worden door zowel FZ- als GO-studenten gekozen, 1ste EN 2^{de} Master!

De eventuele groepsindelingen en exacte data van practica worden bij de aanvang van het academiejaar meegedeeld door de lesgevers.