

8 februari 2021 - 14 februari 2021

februari 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

maart 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
	8	9	10	11	12	13	14
	E-lijn: Partim ouderenzorgstage						
	Locomotorisch stelsel en huid: practica osteologie (groep 11 tem 20)						
	Start 2de						
7							
8							
9	Groep 1 tem 10 Ouder	Groep 1 tem 10 Ouder	Groep 1 tem 10 Ouder	Groep 1 tem 10 Ouder	Groep 1 tem 10 Ouderenzorgst	Groep 1 tem 10 Ouderenzorgst	
10			Locor stelsel en huid Practi Osteol (PAD g	Locor stelsel en huid Practi Osteol (PAD g			
11			Locor stelsel en huid Practi Osteol (PAD g	Locor stelsel en huid Practi Osteol (PAD g			
12			Locor stelsel en huid Practi Osteol (groep 11 (PAD g	Locor stelsel en huid Practi Osteol (groep 11 (PAD g			
13						Locomotorisch stelsel en huid Osteologie EVALUATIE (groep 11 tem 20) - Prof. E. Audenaert	
14			Locor stelsel en huid Practi Osteol (groep 11 (PAD g	Locor stelsel en huid Practi Osteol (groep 11 (PAD g		Uurverdeling: zie Ufora (PAD gebouw UZ)	
15							
16							
17							
18							

15 februari 2021 - 21 februari 2021

februari 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

maart 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO	
	15	16	17	18	19	20	21	
	E-lijn: Partim ouderenzorgstage (groep 11 tem 20)							
	Locomotorisch stelsel en huid: practica osteologie (groep 1 tem 10)							
7								
8								
9	Groep 11 tem 20 Ouder	Inl.pra "Loco stelsel AUD A	Groep 11 tem 20 Ouder	Loco stelsel en huid Practi Osteol (groep (PAD c	Groep 11 tem 20 Ouder	Loco stelsel en huid Practi Osteol (groep (PAD c	Groep 11 tem 20 Ouderenzorgst	Groep 11 tem 20 Ouderenzorgst
10								
11								
12								
13								
14	Loco stelsel en huid Practi Osteol (groep 1 tem 10) (PAD c	Loco stelsel en huid Practi Osteol (groep 1 tem 10) - (PAD c				Locomotorisch stelsel en huid Osteologie EVALUATIE (groep 1 tem 10) - Prof. E. Audenaert Uurverdeling: zie Ufora (PAD gebouw UZ)		
15								
16								
17								
18								

22 februari 2021 - 28 februari 2021

februari 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

maart 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
	22	23	24	25	26	27	28
	CEL IV: Moleculaire biologie en genetica						Tot 21 mrt →
7							
8							
9	Moleculaire biologie 1 - Prof. J. Tavernier AUD D	Moleculaire biologie 3 - Prof. J. Tavernier AUD D	Z-lijn: do and don'ts ifv academisch taalbeleid - AUD D	Moleculaire biologie 5 - Prof. J. Tavernier AUD D	Moleculaire biologie 7 - Prof. J. Tavernier AUD D		
10	Moleculaire biologie 2 - Prof. J. Tavernier AUD D	Moleculaire biologie 4 - Prof. J. Tavernier AUD D	Z-lijn: do and don'ts ifv academisch taalbeleid - AUD D	Moleculaire biologie 6 - Prof. J. Tavernier AUD D	Moleculaire biologie 8 - Prof. J. Tavernier AUD D		
11							
12		Inl.les prac. Biochemie -Mol. Biologie-prof. AUD D					
13			V-lijn/E-lijn rooster Zie Ufora	Practicum Moleculaire biologie (zie UFORA)			
14		Practicum Moleculaire biologie (zie UFORA)					
15							
16							
17							
18							

1 maart 2021 - 7 maart 2021

maart 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

april 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO		
	1	2	3	4	5	6	7		
	← Van 22 feb							CEL IV: Moleculaire biologie en genetica	Tot 21 mrt →
7									
8									
9	Moleculaire biologie 9 - Prof. J. Tavernier AUD D	Moleculaire biologie 11 - Prof. J. Tavernier AUD D	Moleculaire biologie 13 - Prof. J. Tavernier AUD D	Genetica 1 - Prof. B. Menten/ prof. E. De Baere AUD D	Moleculaire biologie 15 - Prof. J. Tavernier AUD D				
10	Moleculaire biologie 10 - Prof. J. Tavernier AUD D	Moleculaire biologie 12 - Prof. J. Tavernier AUD D	Moleculaire biologie 14 - Prof. J. Tavernier AUD D	Genetica 2 - Prof. B. Menten/ prof. E. De Baere AUD D	Moleculaire biologie 16 - Prof. J. Tavernier AUD D				
11									
12									
13	Practicum Moleculaire biologie (zie Ufora)	Practicum Moleculaire biologie (zie Ufora)	V-lijn/E-lijn rooster Zie Ufora	Practicum Moleculaire biologie (zie Ufora)	Practicum Moleculaire biologie (zie Ufora)				
14									
15									
16									
17									
18									

8 maart 2021 - 14 maart 2021

maart 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

april 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO	
	8	9	10	11	12	13	14	
	← Van 22 feb						CEL IV: Moleculaire biologie en genetica	Tot 21 mrt →
7								
8								
9	Moleculaire biologie 17 - Prof. J. Tavernier AUD D	Moleculaire biologie 19 - Prof. J. Tavernier AUD D	Genetica 3 - Prof. B. Menten/ prof. E. De Baere AUD D	Genetica 5 - Prof. B. Menten/ prof. E. De Baere AUD D				
10	Moleculaire biologie 18 - Prof. J. Tavernier AUD D	Moleculaire biologie 20 - Prof. J. Tavernier AUD D	Genetica 4 - Prof. B. Menten/ prof. E. De Baere AUD D	Genetica 6 - Prof. B. Menten/ prof. E. De Baere AUD D				
11								
12								
13	Practicum Moleculaire biologie (zie Ufora)	Practicum Moleculaire biologie (zie Ufora)	V-lijn/E-lijn rooster Zie Ufora	Practicum Moleculaire biologie (zie Ufora)	Practicum Moleculaire biologie (zie Ufora)			
14								
15								
16								
17								
18								

15 maart 2021 - 21 maart 2021

maart 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

april 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
	15	16	17	18	19	20	21
	← Van 22 feb						
	CEL IV: Moleculaire biologie en genetica						
					Dies Natalis		
7							
8							
9	Genetica 7 - Prof. B. Menten/ prof. AUD D	Genetica 9 - Prof. B. Menten/ prof. AUD D	Cel-cel communicatie 2 - Prof. S. AUD D	Genetica 11 - Prof. B. Menten/ prof. AUD D			
10	Genetica 8 - Prof. B. Menten/ prof. AUD D	Genetica 10 - Prof. B. Menten/ prof. AUD D	Cel-cel communicatie 3 - Prof. S. AUD D	Genetica 12 - Prof. B. Menten/ prof. AUD D			
11							
12	Cel-cel communicatie 1 - Prof. S. AUD D			Cel-cel communicatie 4 - Prof. S. AUD D			
13		Mobi en genetica: Tutorial 1A LES -1.1 (-1B3), I	V-lijn/E-lijn rooster Zie Ufora				
14		Mobi en genetica : Tutorial 1A LES -1.1 (-1B3), I		Zelfstudieblok Z-lijn zelfstandig werk			
15	E-lijn: Introductie IPSIG (= Interprofession Ledeganck AUD						
16							
17							
18							

22 maart 2021 - 28 maart 2021

maart 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

april 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
	22	23	24	25	26	27	28
	Locomotorisch stelsel en huid						Tot 4 apr →
7							
8							
9	Anatomie 1 - Prof. E. Audenaert AUD D	Histologie 1 - Prof. D. Creytens AUD D	Z-lijn: Responscollege I - Prof S. Willems AUD D	Anatomie 4 - Prof. E. Audenaert AUD D	Anatomie 6 - Prof. E. Audenaert AUD D		
10	Anatomie 2 - Prof. E. Audenaert AUD D	Anatomie 3 - Prof. E. Audenaert AUD D		Anatomie 5 - Prof. E. Audenaert AUD D	Anatomie 7 - Prof. E. Audenaert AUD D		
11							
12							
13		E-lijn: Introductie IPSIG (= Interprofession Samenwerken AUD C	V-lijn/E-lijn rooster Zie Ufora	Mobi en genetica: Tutorial 1B (groep 1 tem LES -1.1 (-1B3), L			
14	E-lijn: Introductie IPSIG (= Interprofession Samenwerken in de Gezondheidszo Ledeganck AUD 5			Mobi en genetica: Tutorial 1B (groep 11 tem LES -1.1 (-1B3), L			
15							
16							
17							
18							

29 maart 2021 - 4 april 2021

maart 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

april 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
	29	30	31	1	2	3	4
	← Van 22 mrt Locomotorisch stelsel en huid						
7							
8							
9	Anatomie 8 - Prof. E. Audenaert AUD D	Histologie 2 - Prof. D. Creytens AUD D	Biomechanica 1 - Prof. K. Bacher AUD D	Anatomie 13 - Prof. E. Audenaert AUD D	Biomechanica 2 - Prof. K. Bacher AUD D		
10	Anatomie 9 - Prof. E. Audenaert AUD D	Anatomie 10 - Prof. E. Audenaert AUD D	Anatomie 12 - Prof. E. Audenaert AUD D	Histologie 3 - Prof. D. Creytens AUD D	Anatomie 15- Prof. E. Audenaert AUD D		
11							
12	Anatomie wervelzuil en rug - Prof. K. D'Herde AUD D	Anatomie 11 - Prof. E. Audenaert AUD D		Anatomie 14- Prof. E. Audenaert AUD D	Z-lijn: Responscollege II - prof. S. Willems AUD D		
13			V-lijn/E-lijn rooster Zie Ufora				
14							
15							
16							
17							
18							

5 april 2021 - 11 april 2021

april 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

mei 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
						1
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
	5	6	7	8	9	10	11
	Paasvakantie						Tot 18 apr →
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							

12 april 2021 - 18 april 2021

april 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

mei 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
						1
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
	12	13	14	15	16	17	18
	← Van 5 apr Paasvakantie						
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							

19 april 2021 - 25 april 2021

april 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

mei 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
						1
						2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
						31

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
	19	20	21	22	23	24	25
	Locomotorisch stelsel en huid						Tot 16 mei →
7							
8							
9	Anatomie 16 - Prof. E. Audenaert AUD D	Anatomie 18 - Prof. E. Audenaert AUD D	Biomechanica 3 - Prof. K. Bacher AUD D	Embryologie 1 - Prof. K. D'Herde AUD D	Inleidingsles Tutorialonderw - Prof. K. D'Herde AUD D		
10	Anatomie 17 - Prof. E. Audenaert AUD D	Anatomie 19 - Prof. E. Audenaert AUD D	Z-lijn: responscollege III - prof. S. Willems AUD D	Histologie 4 - Prof. D. Creytens AUD D	Introductie practica anatomie - prof. K. AUD D		
11							
12							
13	Ventraal oppervlakkige dissectie BL en OL (groep 1 tem 10) (PAD gebouw)	Ventraal oppervlakkige dissectie BL en OL (groep 11 tem 20) (PAD gebouw)	V-lijn/E-lijn rooster Zie Ufora	Ventraal diepe dissectie BL en OL (groep 1 tem 10) (PAD gebouw)	Ventraal diepe dissectie BL en OL (groep 11 tem 20) (PAD gebouw)		
14							
15							
16	Ventraal oppervlakkige dissectie BL en OL (groep 11 tem 20) (PAD gebouw)	Ventraal oppervlakkige dissectie BL en OL (groep 1 tem 10) (PAD gebouw)		Ventraal diepe dissectie BL en OL (groep 11 tem 20) (PAD gebouw)	Ventraal diepe dissectie BL en OL (groep 1 tem 10) (PAD gebouw)		
17							
18							

26 april 2021 - 2 mei 2021

april 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
		1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

mei 2021

ma	di	wo	do	vr	za	zo
						1
						2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
						31

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
	26	27	28	29	30	1	2
	← Van 19 apr Locomotorisch stelsel en huid						Tot 16 mei →
7							
8							
9	Start om 9u30! Radioanatomie 1 - Prof. K. Verstraete AUD D	Embryologie 2 - Prof. K. D'Herde AUD D	Tutorial 1 (groep 11 tem 20) PC klas 1.2 & 1.3 (1K3)	Histologie 5 - Prof. D. Creytens AUD D	Histologie 6 - Prof. D. Creytens AUD D		
10	Radioanatomie 2 - Prof. K. Verstraete AUD D	Embryologie 3 - Prof. K. D'Herde AUD D		Embryologie 4 - Prof. K. D'Herde AUD D	Klinische les - Prof. J. Victor AUD D		
11			Tutorial 1 (groep 1 tem 10) PC klas 1.2 & 1.3 (1K3)				
12				Biomechanica 4 - Prof. K. Bacher AUD D	Biomechanica 5- Prof. K. Bacher AUD D		
13		dorsaal oppervlakkige dissectie BL en OL (groep 1 tem 10) (PAD gebouw)	V-lijn/E-lijn rooster Zie Ufora				
14							
15		dorsaal oppervlakkige dissectie BL en OL (groep 11 tem 20) (PAD gebouw)					
16							
17							
18							

3 mei 2021 - 9 mei 2021

mei 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
						31

juni 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO	
	3	4	5	6	7	8	9	
	← Van 19 apr						Locomotorisch stelsel en huid	Tot 16 mei →
7								
8								
9	Responscollege virtuele microscopie (groep 11 tem (PC 1.3 - Campu	Embryologie 5 - Prof. K. D'Herde AUD D	Histologie 7 - Prof. D. Creytens AUD D		Tutorial 2 (groep 11 tem 20) PC klas 1.2 & 1.3 (1K3)			
10	Responscollege virtuele microscopie (groep 1 tem (PC1.3-Campus I	Biomechanica 6- Prof. K. Bacher AUD D	Z-lijn: Facultatief responscollege - prof. S. AUD D		Tutorial 2 (groep 1 tem 10) PC klas 1.2 & 1.3 (1K3)			
11								
12								
13	dorsaal oppervlakkige dissectie BL en OL (groep 11 tem 20) (PAD gebouw)	dorsaal diepe dissectie BL en OL (groep 1 tem 10) (PAD gebouw)	V-lijn/E-lijn rooster Zie Ufora		dorsaal diepe dissectie BL en OL (groep 11 tem 20) (PAD gebouw)			
14								
15								
16	dorsaal oppervlakkige dissectie BL en OL (groep 1 tem 10) (PAD gebouw)	dorsaal diepe dissectie BL en OL (groep 11 tem 20) (PAD gebouw)			dorsaal diepe dissectie BL en OL (groep 1 tem 10) (PAD gebouw)			
17								
18								

10 mei 2021 - 16 mei 2021

mei 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
						1 2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
						31

juni 2021						
ma	di	wo	do	vr	za	zo
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

	MA	DI	WO	DO	VR	ZA	ZO
	10	11	12	13	14	15	16
	← Van 19 apr Locomotorisch stelsel en huid						
				OH Hemelvaart	Brugdag		
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13	Evaluatie practica dissecties ledematen (alle groepen: zie Ufora voor verder info) (PAD gebouw)						
14							
15							
16							
17							
18							