

FHML - Maastricht University
Calendarium Bachelor Gezondheidswetenschappen / 2022-2023

Onderwijsgroepen: maandag en donderdag*
 Lezingen: doorgaans maandag en donderdag*
 Trainingen/practica worden de hele week aangeboden

		wk	Mo	Tu	We	Th	Fr	Jaar 1
Sep	36	5	6	7	8	9		GZW1021 - Een Leven Lang Gezond
	37	12	13	14	15	16		
	38	19	20	21	22	23		
	39	26	27	28	29	30		
	40	3	4	5	6	7		
Oct	41	10	11	12	13	14		GZW1242 - Filosofie-in-Actie**
	42	17	18	19	20	21		
	43	24	25	26	27	28		Toetsweek
Nov	44	31	1	2	3	4		GZW1022 - Bedreigingen van Gezondheid
	45	7	8	9	10	11		
	46	14	15	16	17	18		
	47	21	22	23	24	25		
	48	28	29	30	1	2		
Dec	49	5	6	7	8	9		
	50	12	13	14	15	16		
	51	19	20	21	22	23		Toetsweek
Jan	52	26	27	28	29	30		Kerstvakantie
	1	2	3	4	5	6		
	2	9	10	11	12	13		GZW1023 - Introductie Wetenschappelijke Onderzoeksmethoden
	3	16	17	18	19	20		
	4	23	24	25	26	27		
Feb	5	30	31	1	2	3		Toetsweek
	6	6	7	8	9	10		GZW1024 - Gezondheid, Voeding en Bewegen
	7	13	14	15	16	17		
Mar	8	20	21	22	23	24		Carnavalsvakantie
	9	27	28	1	2	3		
	10	6	7	8	9	10		
	11	13	14	15	16	17		
	12	20	21	22	23	24		
Apr	13	27	28	29	30	31		
	14	3	4	5	6	7		Toetsweek
	15	10	11	12	13	14		GZW1025 - Zorg(en) voor Gezondheid
May	16	17	18	19	20	21		
	17	24	25	26	27	28		
	18	1	2	3	4	5		
	19	8	9	10	11	12		
	20	15	16	17	18	19		
Jun	21	22	23	24	25	26		GZW1242 - Filosofie-in-Actie**
	22	29	30	31	1	2		
	23	5	6	7	8	9		Toetsweek
Jul	24	12	13	14	15	16		GZW1026 - Introductie Statistische Methoden voor Data-Analyse
	25	19	20	21	22	23		
	26	26	27	28	29	30		
	27	3	4	5	6	7		Toetsweek
	28	10	11	12	13	14		Herkansingen periode 1 t/m 5
Aug	29	17	18	19	20	21		
	30	24	25	26	27	28		
	31	31	1	2	3	4		
	32	7	8	9	10	11		
	33	14	15	16	17	18		
Sep	34	21	22	23	24	25		Herkansingen periode 6
	35	28	29	30	31	1		
	36	4	5	6	7	8		Start academisch jaar

- Start periode
- Vakantie / feest- of brugdag: 7/4 Goede Vrijdag, 10/4 Paasmaandag, 27/4 Koningsdag, 28/4 brugdag, 5/5 Bevrijdingsdag, 18/5 Hemelvaart, 19/5 brugdag, 29/5 Pinkstermaandag
- Toetsmoment (De eindtoets vindt bij voorkeur plaats op woensdag, donderdag of vrijdag, maar kan bij incidentele gevallen ook op maandag of dinsdag worden gepland. Kijk hiervoor in je timetable)
- Herkansing

* Roosterwijzigingen voorbehouden
 ** Hele week onderwijs

Hoewel aan de totstandkoming van het calendarium de uiterste zorg is besteed, kan FHML niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele (druk)fouten, onvolledigheden of misinterpretaties.
 FHML behoudt zich tevens het recht voor om wijzigingen aan te brengen in het calendarium

FHML - Maastricht University
Calendarium Bachelor Gezondheidswetenschappen / 2022-2023
 Keuzerichting Biologie en Gezondheid

Onderwijsgroepen: maandag en donderdag*
 Lezingen: doorgaans maandag en donderdag*
 Trainingen/practica worden de hele week aangeboden

		jaar 2					jaar 3					
	wk	Mo	Tu	We	Th	Fr						
Sep	36	5	6	7	8	9	BGZ2021 - Leven in Evenwicht					Minor
	37	12	13	14	15	16						
	38	19	20	21	22	23						
	39	26	27	28	29	30						
Oct	40	3	4	5	6	7	FiA: Wetenschap in de Maatschappij**					
	41	10	11	12	13	14						
	42	17	18	19	20	21						
	43	24	25	26	27	28	Toetsweek					
Nov	44	31	1	2	3	4	BGZ2022 - De Continuïteit van het Leven					Minor
	45	7	8	9	10	11	FiA: Wetenschap in de Maatschappij**					
	46	14	15	16	17	18						
	47	21	22	23	24	25						
Dec	48	28	29	30	1	2						
	49	5	6	7	8	9						
	50	12	13	14	15	16						
	51	19	20	21	22	23	Toetsweek					
Jan	52	26	27	28	29	30	Kerstvakantie					Kerstvakantie
	1	2	3	4	5	6						
	2	9	10	11	12	13	BGZ2023 - Aanval en Verdediging					Minor
	3	16	17	18	19	20						
Feb	4	23	24	25	26	27						
	5	30	31	1	2	3	Toetsweek					
	6	6	7	8	9	10	BGZ2024 - Food for Life					GZW3024 - Voortgezette Statistiek en Methoden van Onderzoek
	7	13	14	15	16	17	FiA: The Moral Compass of Contemporary Health Researchers and Professionals**					FiA: Arena (verspreide activiteiten gedurende periode 4)
Mar	8	20	21	22	23	24	Carnavalsvakantie / Herkansingen periode 1 en 2					Carnavalsvakantie / Herkansingen periode 1 en 2 modules FHML-H&L
	9	27	28	1	2	3						
	10	6	7	8	9	10						
	11	13	14	15	16	17						
Apr	12	20	21	22	23	24						
	13	27	28	29	30	31						
	14	3	4	5	6	7	Toetsweek					Toetsweek
	15	10	11	12	13	14	BGZ2025 - Use It or Lose It					BGZ3025 - Mens en Gezondheid: Biologisch Onderzoekt
Mei	16	17	18	19	20	21	FiA: Sapere Aude**					
	17	24	25	26	27	28						
	18	1	2	3	4	5						
	19	8	9	10	11	12						Inleveren opdracht
Jun	20	15	16	17	18	19						BGZ3026 - Afstudeerscriptie
	21	22	23	24	25	26						FiA: scriptieopdracht (verspreide activiteiten gedurende periode 6)
	22	29	30	31	1	2						
	23	5	6	7	8	9	Toetsweek					
Jul	24	12	13	14	15	16	BGZ2026 - The Basic Principles of Pharmacology					
	25	19	20	21	22	23						
	26	26	27	28	29	30						
	27	3	4	5	6	7	Toetsweek					Inleveren afstudeerscriptie + opdracht FiA
Aug	28	10	11	12	13	14	Herkansingen periode 3 t/m 5					Herkansingen periode 3 t/m 5
	29	17	18	19	20	21						
	30	24	25	26	27	28						
	31	31	1	2	3	4						
Sep	32	7	8	9	10	11						
	33	14	15	16	17	18						
	34	21	22	23	24	25	Herkansingen periode 6					
	35	28	29	30	31	1						
36	4	5	6	7	8	Start academisch jaar					Start academisch jaar	

- Start periode
- Vakantie / feest- of brugdag: 7/4 Goede Vrijdag, 10/4 Paasmaandag, 27/4 Koningsdag, 28/4 brugdag, 5/5 Bevrijdingsdag, 18/5 Hemelvaart, 19/5 brugdag, 29/5 Pinkstermaandag
- Toetsmoment (De eindtoets vindt bij voorkeur plaats op woensdag, donderdag of vrijdag, maar kan bij incidentele gevallen ook op maandag of dinsdag worden gepland. Kijk hiervoor in je timetable)
- Herkansing

* Roosterwijzigingen voorbehouden
 ** Filosofie-in-Actie: hele week onderwijs

Hoewel aan de totstandkoming van het calendarium de uiterste zorg is besteed, kan FHML niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele (druk)fouten, onvolledigheden of misinterpretaties.
 FHML behoudt zich tevens het recht voor om wijzigingen aan te brengen in het calendarium

FHML - Maastricht University

Calendarium Bachelor Gezondheidswetenschappen / 2022-2023

Keuzerichting: Beleid, Management en Evaluatie van Zorg

Onderwijsgroepen: maandag en donderdag*

Lezingen: doorgaans maandag en donderdag*

Trainingen/practica worden de hele week aangeboden

	wk	Mo	Tu	We	Th	Fr	BMZ jaar 2	BMZ Jaar 3
Sep	36	5	6	7	8	9	BMZ2021 - Zorg in Context	Minor
	37	12	13	14	15	16		
	38	19	20	21	22	23		
	39	26	27	28	29	30		
Oct	40	3	4	5	6	7	FiA: Wetenschap in de Maatschappij**	
	41	10	11	12	13	14		
	42	17	18	19	20	21		
	43	24	25	26	27	28	Toetsweek	
Nov	44	31	1	2	3	4	BMZ2022 - Schaarste in de Zorg FiA: Wetenschap in de Maatschappij**	Minor
	45	7	8	9	10	11		
	46	14	15	16	17	18		
	47	21	22	23	24	25		
Dec	48	28	29	30	1	2		
	49	5	6	7	8	9		
	50	12	13	14	15	16		
	51	19	20	21	22	23	Toetsweek	
Jan	52	26	27	28	29	30	Kerstvakantie	Kerstvakantie
	1	2	3	4	5	6		
	2	9	10	11	12	13	BMZ2023 - Kijken in de Zorg	Minor
	3	16	17	18	19	20		
Feb	4	23	24	25	26	27		
	5	30	31	1	2	3	Toetsweek	
	6	6	7	8	9	10	BMZ2024 - Improving Quality of Care FiA: The Moral Compass of Contemporary Health Researchers and Professionals**	GZW3024 - Voortgezette Statistiek en Methoden van Onderzoek FiA: Arena (verspreide activiteiten gedurende periode 4)
	7	13	14	15	16	17		
Mar	8	20	21	22	23	24	Carnavalsvakantie / Herkansingen periode 1 en 2	Carnavalsvakantie / Herkansingen periode 1 en 2 modules FHML-H&L
	9	27	28	1	2	3		
	10	6	7	8	9	10		
	11	13	14	15	16	17		
Apr	12	20	21	22	23	24		
	13	27	28	29	30	31		
	14	3	4	5	6	7	Toetsweek	Toetsweek
	15	10	11	12	13	14	BMZ2025 - Entrepreneurial Management in Healthcare FiA: Sapere Aude**	BMZ3025 - Aan het Werk!
May	16	17	18	19	20	21		
	17	24	25	26	27	28		
	18	1	2	3	4	5		
	19	8	9	10	11	12		Inleveren opdracht
Jun	20	15	16	17	18	19		BMZ3026 - Afstudeerscriptie FiA: scriptieopdracht (verspreide activiteiten gedurende periode 6)
	21	22	23	24	25	26		
	22	29	30	31	1	2		
	23	5	6	7	8	9	Toetsweek	
Jul	24	12	13	14	15	16	BMZ2026 - Implementing Innovations in Healthcare	
	25	19	20	21	22	23		
	26	26	27	28	29	30		
	27	3	4	5	6	7	Toetsweek	Inleveren afstudeerscriptie + opdracht FiA
Aug	28	10	11	12	13	14	Herkansingen periode 3 t/m 5	Herkansingen periode 3 t/m 5
	29	17	18	19	20	21		
	30	24	25	26	27	28		
	31	31	1	2	3	4		
Sep	32	7	8	9	10	11		
	33	14	15	16	17	18		
	34	21	22	23	24	25	Herkansingen periode 6	
	35	28	29	30	31	1		
36	4	5	6	7	8	Start academisch jaar	Start academisch jaar	

Start periode

Vakantie / feest- of brugdag: 7/4 Goede Vrijdag, 10/4 Paasmaandag, 27/4 Koningsdag, 28/4 brugdag, 5/5 Bevrijdingsdag, 18/5 Hemelvaart, 19/5 brugdag, 29/5 Pinkstermaandag

Toetsmoment (De eindtoets vindt bij voorkeur plaats op woensdag, donderdag of vrijdag, maar kan bij incidentele gevallen ook op maandag of dinsdag worden gepland. Kijk hiervoor in je timetable)

Herkansing

* Roosterwijzigingen voorbehouden

** Filosofie-in-Actie: hele week onderwijs

Hoewel aan de totstandkoming van het calendarium de uiterste zorg is besteed, kan FHML niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele (druk)fouten, onvolledigheden of misinterpretaties.

FHML behoudt zich tevens het recht voor om wijzigingen aan te brengen in het calendarium

FHML - Maastricht University

Calendarium Bachelor Gezondheidswetenschappen / 2022-2023

Keuzerichting: Geestelijke Gezondheidszorg

Onderwijsgroepen: maandag en donderdag*

Lezingen: doorgaans maandag en donderdag*

Trainingen/practica worden de hele week aangeboden

	wk	Mo	Tu	We	Th	Fr	Jaar 2	Jaar 3
Sep	36	5	6	7	8	9	GGZ2021 - Kinder- en Jeugdpsychopathologie GGZ2221 - Intake proces I	Minor
	37	12	13	14	15	16		
	38	19	20	21	22	23		
	39	26	27	28	29	30		
Oct	40	3	4	5	6	7	FiA: Wetenschap in de Maatschappij**	
	41	10	11	12	13	14		
	42	17	18	19	20	21		
	43	24	25	26	27	28	Toetsweek	
Nov	44	31	1	2	3	4	GGZ2022 - Stemningsstoornissen GGZ2222 - Intake proces II	Minor
	45	7	8	9	10	11	FiA: Wetenschap in de Maatschappij**	
	46	14	15	16	17	18		
	47	21	22	23	24	25		
Dec	48	28	29	30	1	2		
	49	5	6	7	8	9		
	50	12	13	14	15	16		
	51	19	20	21	22	23	Toetsweek	
Jan	52	26	27	28	29	30	Kerstvakantie	Kerstvakantie
	1	2	3	4	5	6		
	2	9	10	11	12	13	GGZ2027 - Neurologische Stoornissen	Minor
	3	16	17	18	19	20		
Feb	4	23	24	25	26	27		
	5	30	31	1	2	3	Toetsweek	
	6	6	7	8	9	10	GGZ2028 - Research in Psychopathology GGZ2029 - Addiction	GZW3024 - Voortgezette Statistiek en Methoden van Onderzoek
	7	13	14	15	16	17	FiA: The Moral Compass of Contemporary Health Researchers and Professionals**	FiA: Arena (verspreide activiteiten gedurende periode 4)
Mar	8	20	21	22	23	24	Carnavalsvakantie / Herkansingen periode 1 en 2	Carnavalsvakantie / Herkansingen periode 1 en 2 modules FHML-H&L
	9	27	28	1	2	3		
	10	6	7	8	9	10		
	11	13	14	15	16	17		
Apr	12	20	21	22	23	24		
	13	27	28	29	30	31		
	14	3	4	5	6	7	Toetsweek	Toetsweek
	15	10	11	12	13	14	GGZ2024 - Anxiety and Related Disorders GGZ2224 - Skills Anxiety and Related Disorders (Inleiding in gedragstherapie)	GGZ3024 - Seksualiteit GGZ2325 Vormbehoud Klinische Vaardigheden
May	16	17	18	19	20	21	FiA: Sapere Aude**	
	17	24	25	26	27	28		
	18	1	2	3	4	5		
	19	8	9	10	11	12		Inleveren opdracht
Jun	20	15	16	17	18	19		GGZ3026 - Afstudeerscriptie
	21	22	23	24	25	26		FiA: scriptieopdracht (verspreide activiteiten gedurende periode 6)
	22	29	30	31	1	2		
	23	5	6	7	8	9	Toetsweek	
Jul	24	12	13	14	15	16	GGZ2030 - Psychodiagnostics	
	25	19	20	21	22	23		
	26	26	27	28	29	30		
	27	3	4	5	6	7	Toetsweek	Inleveren afstudeerscriptie + opdracht FiA
Aug	28	10	11	12	13	14	Herkansingen periode 3 t/m 5	Herkansingen periode 3 t/m 5
	29	17	18	19	20	21		
	30	24	25	26	27	28		
	31	31	1	2	3	4		
Sep	32	7	8	9	10	11		
	33	14	15	16	17	18		
	34	21	22	23	24	25	Herkansingen periode 6	
	35	28	29	30	31	1		
36	4	5	6	7	8	Start academisch jaar	Start academisch jaar	

Start periode

Vakantie / feest- of brugdag: 7/4 Goede Vrijdag, 10/4 Paasmaandag, 27/4 Koningsdag, 28/4 brugdag, 5/5 Bevrijdingsdag, 18/5 Hemelvaart, 19/5 brugdag, 29/5 Pinkstermaandag

Toetsmoment (De eindtoets vindt bij voorkeur plaats op woensdag, donderdag of vrijdag, maar kan bij incidentele gevallen ook op maandag of dinsdag worden gepland. Kijk hiervoor in je timetable)

Herkansing

* Roosterwijzigingen voorbehouden

** Filosofie-in-Actie: hele week onderwijs

Hoewel aan de totstandkoming van het calendarium de uiterste zorg is besteed, kan FHML niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele (druk)fouten, onvolledigheden of misinterpretaties.

FHML behoudt zich tevens het recht voor om wijzigingen aan te brengen in het calendarium

FHML - Maastricht University

Calendarium Bachelor Gezondheidswetenschappen / 2022-2023

Keuzerichting: Preventie en Gezondheid

Onderwijsgroepen: maandag en donderdag*

Lezingen: doorgaans maandag en donderdag*

Trainingen/practica worden de hele week aangeboden

		Jaar 2					Jaar 3									
wk	Mo	Tu	We	Th	Fr											
Sep	36	5	6	7	8	9	PGZ2021 - Uitdagingen in de Public Health					Minor				
	37	12	13	14	15	16										
	38	19	20	21	22	23										
Oct	39	26	27	28	29	30										
	40	3	4	5	6	7	FiA: Wetenschap in de Maatschappij**									
	41	10	11	12	13	14										
Nov	42	17	18	19	20	21										
	43	24	25	26	27	28	Toetsweek									
	44	31	1	2	3	4	PGZ2022 - Planmatige Gezondheidsbevordering					Minor				
Dec	45	7	8	9	10	11	FiA: Wetenschap in de Maatschappij**									
	46	14	15	16	17	18										
	47	21	22	23	24	25										
Jan	48	28	29	30	1	2										
	49	5	6	7	8	9										
	50	12	13	14	15	16										
Feb	51	19	20	21	22	23	Toetsweek									
	52	26	27	28	29	30	Kerstvakantie					Kerstvakantie				
	1	2	3	4	5	6										
Mar	2	9	10	11	12	13	PGZ2023 - Gezondheidsbescherming					Minor				
	3	16	17	18	19	20										
	4	23	24	25	26	27										
Apr	5	30	31	1	2	3	Toetsweek									
	6	6	7	8	9	10	PGZ2024 - Disease and Prevention					GZ3024 - Voortgezette Statistiek en Methoden van Onderzoek				
	7	13	14	15	16	17	FiA: The Moral Compass of Contemporary Health Researchers and Professionals**					FiA: Arena (verspreide activiteiten gedurende periode 4)				
May	8	20	21	22	23	24	Carnavalsvakantie / Herkansingen periode 1 en 2					Carnavalsvakantie / Herkansingen periode 1 en 2 modules FHML-H&L				
	9	27	28	1	2	3										
	10	6	7	8	9	10										
Jun	11	13	14	15	16	17										
	12	20	21	22	23	24										
	13	27	28	29	30	31										
Jul	14	3	4	5	6	7	Toetsweek					Toetsweek				
	15	10	11	12	13	14	PGZ2025 - Public Health Policy: General Principles Applied to Local Settings					PGZ3025 - Implementatie van Public Health Interventies				
	16	17	18	19	20	21	FiA: Sapere Aude**									
Aug	17	24	25	26	27	28										
	18	1	2	3	4	5										
	19	8	9	10	11	12						Inleveren verslagen				
Sep	20	15	16	17	18	19						PGZ3026 - Afstudeerscriptie				
	21	22	23	24	25	26						FiA: scriptieopdracht (verspreide activiteiten gedurende periode 6)				
	22	29	30	31	1	2										
Oct	23	5	6	7	8	9	Toetsweek									
	24	12	13	14	15	16	PGZ2026 - Public Health in International Context									
	25	19	20	21	22	23										
Nov	26	26	27	28	29	30										
	27	3	4	5	6	7	Toetsweek					Inleveren afstudeerscriptie + opdracht FiA				
	28	10	11	12	13	14	Herkansingen periode 3 t/m 5					Herkansingen periode 3 t/m 5				
Dec	29	17	18	19	20	21										
	30	24	25	26	27	28										
	31	31	1	2	3	4										
Jan	32	7	8	9	10	11										
	33	14	15	16	17	18										
	34	21	22	23	24	25	Herkansingen periode 6									
Feb	35	28	29	30	31	1										
	36	4	5	6	7	8	Start academisch jaar					Start academisch jaar				

- Start periode
- Vakantie / feest- of brugdag: 7/4 Goede Vrijdag, 10/4 Paasmaandag, 27/4 Koningsdag, 28/4 brugdag, 5/5 Bevrijdingsdag, 18/5 Hemelvaart, 19/5 brugdag, 29/5 Pinkstermaandag
- Toetsmoment (De eindtoets vindt bij voorkeur plaats op woensdag, donderdag of vrijdag, maar kan bij incidentele gevallen ook op maandag of dinsdag worden gepland. Kijk hiervoor in je timetable)
- Herkansing

* Roosterwijzigingen voorbehouden
 ** Filosofie-in-Actie: hele week onderwijs

Hoewel aan de totstandkoming van het calendarium de uiterste zorg is besteed, kan FHML niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele (druk)fouten, onvolledigheden of misinterpretaties.

FHML behoudt zich tevens het recht voor om wijzigingen aan te brengen in het calendarium

FHML - Maastricht University

Calendarium Bachelor Gezondheidswetenschappen / 2022-2023

Keuzerichting: Digitale Techniek en Zorg

Onderwijsgroepen: maandag en donderdag*

Lezingen: doorgaans maandag en donderdag*

Trainingen/practica worden de hele week aangeboden

	wk	Mo	Tu	We	Th	Fr	Jaar 2	Jaar 3
Sep	36	5	6	7	8	9	DTZ2021 - Kansen in de Zorg: de Rol van Digitale Technologie	Minor
	37	12	13	14	15	16		
	38	19	20	21	22	23		
Oct	39	26	27	28	29	30		
	40	3	4	5	6	7	FiA: Wetenschap in de Maatschappij**	
	41	10	11	12	13	14		
Nov	42	17	18	19	20	21		
	43	24	25	26	27	28	Toetsweek	
	44	31	1	2	3	4	DTZ2022 - Design Thinking en Digitale Zorgtechnologie FiA: Wetenschap in de Maatschappij**	Minor
Dec	45	7	8	9	10	11		
	46	14	15	16	17	18		
	47	21	22	23	24	25		
Jan	48	28	29	30	1	2		
	49	5	6	7	8	9		
	50	12	13	14	15	16		
Feb	51	19	20	21	22	23	Toetsweek	
	52	26	27	28	29	30	Kerstvakantie	Kerstvakantie
	1	2	3	4	5	6		
Mar	2	9	10	11	12	13	DTZ2023 - Governance en Digitale Zorgtechnologie	Minor
	3	16	17	18	19	20		
	4	23	24	25	26	27		
Apr	5	30	31	1	2	3	Toetsweek	
	6	6	7	8	9	10	DTZ2024 - Implementing Digitale Zorgtechnologie FiA: The Moral Compass of Contemporary Health Researchers and Professionals**	GZW3024 - Voortgezette Statistiek en Methoden van Onderzoek FiA: Arena (verspreide activiteiten gedurende periode 4)
	7	13	14	15	16	17		
May	8	20	21	22	23	24	Carnavalsvakantie / Herkansingenperiode 1 en 2	Carnavalsvakantie / Herkansingen periode 1 en 2 modules FHML-H&L
	9	27	28	1	2	3		
	10	6	7	8	9	10		
Jun	11	13	14	15	16	17		
	12	20	21	22	23	24		
	13	27	28	29	30	31		
Jul	14	3	4	5	6	7	Toetsweek	Toetsweek
	15	10	11	12	13	14	DTZ2025 - Datascience in Healthcare	DTZ3025 - Samenwerking in de zorg en digitale technologie
	16	17	18	19	20	21		
Aug	17	24	25	26	27	28		
	18	1	2	3	4	5		
	19	8	9	10	11	12		Inleveren opdracht
Sep	20	15	16	17	18	19		DTZ3026 - Afstudeerscriptie FiA: scriptieopdracht (verspreide activiteiten gedurende periode 6)
	21	22	23	24	25	26		
	22	29	30	31	1	2		
Oct	23	5	6	7	8	9	Toetsweek	
	24	12	13	14	15	16	DTZ2026 - The Business of Digital Health	
	25	19	20	21	22	23		
Nov	26	26	27	28	29	30		
	27	3	4	5	6	7	Toetsweek	Inleveren afstudeerscriptie + opdracht FiA
	28	10	11	12	13	14	Herkansingen periode 3 t/m 5	Herkansingen periode 3 t/m 5
Dec	29	17	18	19	20	21		
	30	24	25	26	27	28		
	31	31	1	2	3	4		
Jan	32	7	8	9	10	11		
	33	14	15	16	17	18		
	34	21	22	23	24	25	Herkansingen periode 6	
Feb	35	28	29	30	31	1		
	36	4	5	6	7	8	Start academisch jaar	Start academisch jaar

- Start periode
- Vakantie / feest- of brugdag: 7/4 Goede Vrijdag, 10/4 Paasmaandag, 27/4 Koningsdag, 28/4 brugdag, 5/5 Bevrijdingsdag, 18/5 Hemelvaart, 19/5 brugdag, 29/5 Pinkstermaandag
- Toetsmoment (De eindtoets vindt bij voorkeur plaats op woensdag, donderdag of vrijdag, maar kan bij incidentele gevallen ook op maandag of dinsdag worden gepland. Kijk hiervoor in je timetable)
- Herkansing

* Roosterwijzigingen voorbehouden
 ** Filosofie-in-Actie: hele week onderwijs
 *** Wijzigingen aan toetsmomenten en toetsvorm voorbehouden

Hoewel aan de totstandkoming van het calendarium de uiterste zorg is besteed, kan FHML niet verantwoordelijk worden gesteld voor eventuele (druk)fouten, onvolledigheden of misinterpretaties.
 FHML behoudt zich tevens het recht voor om wijzigingen aan te brengen in het calendarium