

**Campus Bergedorf**HAW Hamburg  
Fakultät Life Sciences  
Ulmenliet 20  
21033 HamburgTel. 040/428-75-6400  
Fax 040/428-75-6499  
Internet [www.haw-hamburg.de/lifesciences](http://www.haw-hamburg.de/lifesciences)

Fakultät Life Sciences

WiSe 24/25

## Vorlesungsverzeichnis

Department

**Gesundheitswissenschaften**

Bachelor - Master

Departments

Studiengänge (Ba – Bachelor, Ma – Master)

**Biotechnologie**Biotechnologie (Ba)  
Pharmaceutical Biotechnology (Ma)**Gesundheits-  
wissenschaften**Gesundheitswissenschaften (Ba)  
Health Sciences (Ma)  
Public Health (Ma)**Medizintechnik**Medizintechnik (Ba)  
Biomedical Engineering (Ma)  
Medical Technology and  
Healthcare Business EMMAH (Ma)  
Hazard Control (Ba)  
Rescue Engineering (Ba)**Ökotrophologie**Ökotrophologie (Ba)  
Food Science (Ma)  
Lehramt (Ba und Ma)**Umwelttechnik**Umwelttechnik (Ba)  
Renewable Energy Systems (Ma)**Verfahrenstechnik**Verfahrenstechnik (Ba)  
Process Engineering (Ma)  
Renewable Energy Systems (Ma)**Wirtschafts-  
ingenieurwesen**Hochschulübergreifender Studiengang  
Wirtschaftsingenieurwesen (Ba und Ma)

## Hinweise zum Studienangebot im Department Gesundheitswissenschaften (GW)

### Zeiten

Semester	01.10.2024 – 31.03.2025
OE-Woche	07.10.2024 – 11.10.2024
Vorlesungen:	
Bachelor GW	14.10.2024 – 31.01.2025
Master HS	14.10.2024 – 31.01.2025
Weihnachtsferien	21.12.2024 – 05.01.2025
Klausuren	03.02.2025 – 15.02.2025

### Bachelor Gesundheitswissenschaften (GW)

In den ersten beiden Semestern besteht das Studium aus insgesamt 12 obligatorischen Modulen; im 3. bis 6. Semester sind die Module aus dem Pflichtbereich zu absolvieren und 5 Module aus dem Wahlpflichtbereich zu wählen.

In das sechste Semester ist ein Praktikum integriert. Die abschließende Bachelorarbeit kann eine Frage- bzw. Aufgabenstellung aus dem Praktikum beinhalten.

### Praktikum (B.Sc.)

Alle organisatorischen Praktikumsangelegenheiten werden von dem Koordinations-team geregelt. Erreichbar über:

[Bachelor\\_GW\\_Info@haw-hamburg.de](mailto:Bachelor_GW_Info@haw-hamburg.de)

### Masterstudiengänge

#### Master Health Sciences (M.Sc. HS)

Der Masterstudiengang *Health Sciences (M.Sc.)* ist ein viersemestriger konsekutiver, forschungsorientierter Masterstudiengang. Im 1ten Sem. sind 4 Pflicht- und 1 Wahlpflichtmodul, im 2ten Sem. sind 3 Pflicht- und 2 Wahlpflichtmodule zu belegen. In das dritte Semester ist ein Forschungspraktikum integriert. Die Unterrichtssprachen sind modulabhängig Deutsch und Englisch. E-Mail: [MSc\\_HS\\_info@haw-hamburg.de](mailto:MSc_HS_info@haw-hamburg.de)

#### Master of Public Health (M.P.H.)

Der Masterstudiengang *Public Health (MPH)* ist ein dreisemestriger, kostenpflichtiger anwendungsorientierter Weiterbildungsstudiengang für internationale Studierende. Die Unterrichtssprache ist ausschließlich Englisch.

E-Mail: [MPH\\_Info@haw-hamburg.de](mailto:MPH_Info@haw-hamburg.de)

### Competence Center Gesundheit (CCG)

Das CCG ist eine Kooperation der Fakultäten Life Sciences und Wirtschaft & Soziales, in der sich zahlreiche Professor\*innen und wiss. Mitarbeiter\*innen mit gesundheitsbezogenen Themen beschäftigen.

Das CCG bietet wechselnde Ringvorlesungen mit externem Referenten\*innen zu verschiedenen gesundheitsbezogenen Themenschwerpunkten an, die bei erfolgreichem Abschluss als Wahlpflichtmodul, anerkannt werden kann.

Darüber hinaus, finden regelmäßig Forschungskolloquien mit renommiertem Wissenschaftler\*innen aus der gesundheitswissenschaftlichen Forschung statt, zu der alle Studierenden eingeladen sind.

Die Themen und Termine werden zu Beginn des Semesters bekannt gegeben.

### Studentische Vollversammlung

Der Termin wird zu Beginn des Semesters per Aushang bekannt gegeben.

**Bitte nehmen Sie unbedingt auch die ‚Ergänzungen‘ zur Kenntnis.**

## Dozentinnen und Dozenten für die Departments Ökotoxikologie und Gesundheitswissenschaften

### Professorinnen und Professoren Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Ad	Andreaä	Herr Prof. Dr.
Ahm	Ahmad	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Am	Adam	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Bau	Bauer	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Bt	Bendt	Frau M.Sc. HS
Buc	Buchcik	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Butt	Butt	Herr M.Sc. FS
Chd	Choudhury	Herr B.Sc. GW
Cln	Carlsohn	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Ehg	Ehlerding	Herr M.Sc. FS
Elf	Elfers	Frau Dipl.oec.troph.
Ftw	Flothow	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Glc	Glauche	Frau Dipl.oec.troph.
Haf	Haufs	Herr Prof. Dr.
Hle	Holle	Herr Prof. Dr.
Hls	Hielscher	Frau Dipl.-Ges.wirtin
Hrs	Harms	Frau B.Sc. ÖT
Kbb	Krabbe	Frau M.Sc. FS
Klu	Klußmann	Herr Prof. Dr.
Kpw	Karpawitz	Frau Dipl.-Ing.
Krm	Krämer	Frau Dipl.-Ges.wirtin
Lea	Leal	Herr Prof. Dr.
Leh	Lehmann	Frau Dipl.-Chem.
Lpk	Lippke	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Lkb	Lunkenbein	Herr Prof. Dr.
Mdg	Meyerding	Herr Prof. Dr.
Njs	Naujoks	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Pae	Paetzelt	Herr Dipl.-Ges.wirt
Pf	Pfannes	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Pts	Peters	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Rdl	Riedel	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Rei	Reintjes	Herr Prof. Dr.
Rn	Riehn	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Sa	Schacht	Frau Dr.
Sm	Schillmöller	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Tck	Tecklenburg	Frau Dr. <sup>in</sup>
Tsn	Terschüren	Frau Dr. <sup>in</sup>
Thm	Thiem	Herr Prof. Dr.
Wlk	Wöhlke	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Wm	Wegmann	Herr Prof. Dr.
Zln	Zöllner	Herr Prof. Dr.

### Lehrbeauftragte

Akl	Adekunle	Herr M.P.H.
Alb	Alber	Frau Dipl.oec.troph.
Bart	Bart	Frau B.Sc. GW
Beck	Beck	Herr B.Sc. ÖT
Bhl	Böhle	Herr B.Sc.
Bnk	Bönecke	Frau M.Sc. HS
Bos	Bosch	Herr Dr.
Bot	Böttcher	Frau M.Sc.
Brau	Brauer	Frau Dipl.oec.troph.
Brt	Borutta	Frau M.Sc. HS
Drb	Drachenberg	Herr Dr.
Ebl	Eberle	Frau Dr.
Ehl	Ehlebracht	Herr Dr.
Fst	Faust	Herr
Gru	Grundtke	Frau Dipl.-Bibl.
Hal	Haller	Herr Dipl.-Psych.
Haß	Haß	Herr B.Sc. GW
Hel	Helker	Herr Dipl.-Psych.
Hob	Holbein	Frau Dr.
Htm	Hantelmann	Frau Dipl.oec.troph.
Kie	Kierstein	Frau B.Sc. ÖT
Ktz	Kinitz	Frau M.Sc.
Kl	Klein	Frau Dr. <sup>in</sup>
Koo	Koopmann	Herr Dipl.oec.troph.
Kpa	Kopra	Frau Dr.
Krz	Kurz	Herr Dipl.-Betriebsw.
Kms	Kromschröder	Frau Dipl.oec.troph.
Ktm	Klotmann	Frau Dr.
Ldo	Loddo	Frau Dipl.oec.troph.
Ltf	Lentfer	Herr LL.M. Oec.
LvT	Levy-Tödter	Frau Dr.
Man	Mandelsloh, von	Frau M.Sc. Epi.
Mey	Meyer	Frau B.Sc. ÖT
Mlr	Möller	Herr Dipl.-Ing.
Mrk	Mark	Herr Dipl.-Ing.
Mrt	Mertens	Frau M.Sc. HS
Neu	Neumann-Böhme	Herr M.Sc.
Pti	Petri	Herr Dr.
Pog	Poggel	Frau B.Sc. GW
Pp	Popp	Herr Dipl.-Pflegerwirt
Rem	Remmert	Herr

RG	Rosomm-Grolms	Frau Dipl.oec.troph.
Rgb	Roggenbach	Frau Dipl.-Päd.
Rip	Rippmann	Herr Dr.
RNd	Rieger-Ndakorerwa	Frau Dr. <sup>in</sup>
Rom	Roßmann	Frau B.A.
Rsk	Rosenkötter	Frau PhD
Scr	Schaper	Herr Dr.
Rsi	Rossi	Frau M.Sc.
Scb	Schnackenberg	Herr M.Sc. HS
Sdr	Schneider	Frau Dipl.-Soz.
Sfg	Saftig	Frau B.Sc. GW
Shr	Steinhäuser	Herr
Tfr	Teufer	Herr Dr.
Uch	Ulrich	Herr Rechtsanwalt
vGls	van Gils	Herr Dr.
Wdf	Westendorf	Herr Dipl.-Betriebsw.
Wki	Wölki	Herr Dipl.-Kfm.
Zmr	Zechmeister	Herr Dr.
Zim	Zimmermann	Herr M.Sc.

### Dozentinnen und Dozenten anderer Departments

Gewe	Geweke	Herr Prof. Dr.
Han	Hannappel	Herr Dipl.-Ing.
Kpe	Knappe	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Lz	Lorenz	Herr Prof. Dr.
Sie	Siegers	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Slk	Sadlowsky	Herr Prof. Dr.
Wkk	Wittkowski	Herr Dipl.-Ing.

### Lehrbeauftragte im M.P.H.

Asprino	Herr M.P.H.
Amparo	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>
Borisova	Frau M.A.
Guliani	Frau M.P.H.
Hann	Frau Prof. <sup>in</sup> Dr. <sup>in</sup>

1G 1. Sem. GW

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
<b>1</b> 8:30 10:00	Sta N 2.19 Sta N 3.10	Pae T Sm T			ETu 1.07b TSE
<b>2</b> 10:15 11:45			GPH S 3.03 GPH S 3.03	Hls Ahm	GMH 0.43 Haf B WPL S 4.03 WPL S 4.03
<b>3</b> 12:30 14:00	SP S 4.04	Lpk			
<b>4</b> 14:30 16:00		EthA S 4.01	WPL S 4.05 WPL S 4.05 WPL S 4.05	Ahm Tutorium Buc Tutorium	WPL S 4.05 WPL S 4.05 WPL S 4.05
<b>5</b> 16:15 17:45					
<b>6</b> 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
ETu	Erstsemestertutorium	GPH	Einführung in die Gesundheitswissenschaften ..
EthA	Ethik und Anthropologie	SP	Soziologie und Psychologie
GMH	Grundlagen der Medizin und Humanbiologie	Sta	Statistik mit Laborpraktikum
		WPL	Wissenschaftliche Methodik und problemorien..

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Ahm	Ahmad	Lpk	Lippke
Buc	Buchcik	Pae	Paetzelt
Haf	Haufs	Sm	Schillmöller
Hls	Hielscher	TSE	Team Studieneinstieg
		Wlk	Wöhke

2G 2. Sem. GW

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
<b>1</b> 8:30 10:00		EmS P N 3.10 EmS P S 4.02	Sm B Pp B	PHE S 3.04 PHE S 3.04	Buc Alb
<b>2</b> 10:15 11:45				GFP S 3.03	Hls BVWL 0.22 BVWL 0.22 BVWL 0.22
<b>3</b> 12:30 14:00		Epi1 S 4.02	Rei	EmS S 3.04	Tsn B
<b>4</b> 14:30 16:00				GSo S 3.03	LvT
<b>5</b> 16:15 17:45					
<b>6</b> 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
BVWL	Einführung in die BWL und VWL	Epi1	Einführung in die Epidemiologie
EmS	Empirische Sozialforschung und Laborpraktik..	GFP	Einführung in die Gesundheitsförderung und ..
EmS P	EmS Praktikum	GSo	Gesundheitssoziologie
		PHE	Public Health Nutrition und Grundlagen der E..

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Alb	Alber	LvT	Levy Tödter
Buc	Buchcik	Neu	Neumann-Böhme
Drb	Drachenberg	Pp	Popp
Hls	Hielscher	Rei	Reintjes
Ltf	Lentfer	Sm	Schillmöller
		Tsn	Terschüren

3G 3. Sem. GW

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
<b>1</b> 8:30 10:00	Reb Online	Uch PQM S 3.02	Lea FoM S 4.07 FoM S 4.07	Sm Tsn AWi N 2.07 AWi N 2.07 Ever S 4.03 Ever S 4.03	Chd T Prak Krm T Prak Buc B Tck B AWi N 2.07 AWi N 2.07 IkM S 4.02	Haf B
<b>2</b> 10:15 11:45						
<b>3</b> 12:30 14:00				Epi2 S 4.03 Epi2 S 4.03	Mrt Pae IkM S 4.02	Chd T Prak Krm T Prak Haf B
<b>4</b> 14:30 16:00			AWi N 2.05 s. Ergänzungen	Klu B		
<b>5</b> 16:15 17:45						
<b>6</b> 18:00 19:30						

4G 4. Sem. GW

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
<b>1</b> 8:30 10:00				AGSB N 2.05	Klu B GOM S 4.02 GOM S 4.02	Zln KI
<b>2</b> 10:15 11:45		FGF1 1.25 FGW S 4.04	Hls Zln			
<b>3</b> 12:30 14:00	SGB S 4.03 SGB S 4.03	Rei Rsk	Rip Alex 10.24.	MPH S 4.02	Lpk	HRM S 4.01 Krz B
<b>4</b> 14:30 16:00		AcE GW S 4.03	Bot			HRM S 4.01 Nhkint 1.07 b Krz B Njs
<b>5</b> 16:15 17:45						
<b>6</b> 18:00 19:30						

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
AWi	Arbeitswissenschaften mit Laborpraktikum	FoM	Forschungsmethoden
Epi2	Epidemiologie und Statistik	IkM	Interdisziplinäre klinische Medizin: ausgewählte..
Ever	Ernährungsverhalten	PQM	Projekt- und Qualitätsmanagement
Reb	Einf. in berufsfeldbezogene Rechtsgebiete		

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Buc	Buchcik	Lea	Leal
Chd	Choudhry	Mrt	Mertens
Haf	Hauß	Pae	Paetzelt
Klu	Klußmann	Sm	Schillmöller
Krm	Krämer	Tck	Tecklenburg
		Tsn	Terschüren
		Uch	Ulrich

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
AGSB	Arbeits- und Gesundheitsschutzmanageme..	FGW	Fachprojekt GW / Gesundheitswirtschaft
AcE GW	Academic English GW	GOM	Gesundheitsökonomie und -märkte
BEG	Bewegung, Entspannung, Gesundheit	HRM	Human Resource Management
FGF1	Fachprojekt GW / Gesundheitsförderung 1	MPH	Mental Public Health
		Nhkint	Nachhaltigkeit interdisziplinär
		SGB	Surveillance und Gesundheitsberichterstatt..

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Bot	Böttcher	Lpk	Lippke
Hls	Hielscher	Njs	Naujoks
KI	Klein	Rei	Reintjes
Klu	Klußmann	Rip	Rippmann
Krz	Kurz	Rsk	Rosenkötter
		Sfg	Saffig
		Zln	Zöllner

5G 5. Sem. GW

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
<b>1</b> 8:30 10:00			GSP S 3.01 GSP S 3.01 GSP S 3.01 Pti Rem Shr	UmG 1.09 Lea	
<b>2</b> 10:15 11:45		EGe S 4.03 EGe S 4.03 EGe S 4.03 Wik HBo Sm	GSP S 3.01 GSP S 3.01 FSG N 3.10 GVS C0.03 Rei Alb		FASI S 3.03 FASI S 3.03 Klu Chd
<b>3</b> 12:30 14:00					BuG: Termine s. Ergänzungen
<b>4</b> 14:30 16:00			GVS erster Termin: 23.10.2024		FASI S 3.03 Nhkint 1.07 b Klu Njs
<b>5</b> 16:15 17:45	FASI S 3.03 FASI S 3.03 Klu Chd	GeP S 4.07 Sm			Nhkint 1.07 b Njs
<b>6</b> 18:00 19:30			HoH FGF2 Alex 1 N.N.		

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
DiG	Digitalisierung und Gesundheit	GSP	Gesundheitssysteme und -politik
EGe	Evaluation im Gesundheitswesen	GVS	Gesundheitlicher Verbraucherschutz
FASI	Fachkraft für Arbeitssicherheit	GeP	Gesundheitspädagogik
FSG	Fachprojekt GW / Surveillance und Gesundhe.	HoH	House of Health/FGF2
		Nhkint	Nachhaltigkeit interdisziplinär
		UmG	Umwelt und Gesundheit

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Alb	Alber	Njs	Naujoks
Chd	Choudhry	Pti	Petri
HBo	Hocke-Bolte	Rei	Reintjes
Klu	Klußmann	Rem	Remmert
Lea	Leal	Shr	Steinhäuser
NN GW	NN Gesundheitswissenschaft	Sm	Schillmöller
		Wdk	Wodtke
		Wik	Wöhke

S1HS 1. Sem. Master Health Sciences

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
<b>1</b> 8:30 10:00				DH S 3.04 CDPS N 3.10 CDPS S 3.04 Buc Mrt	
<b>2</b> 10:15 11:45				Tsn	B-HS S 3.04 vGls B
<b>3</b> 12:30 14:00	B-HS S 3.04 vGls B	B-HS S 3.04 vGls B		NCDR S 3.04 Akl	B-HS S 3.04 Buc B
<b>4</b> 14:30 16:00	B-HS S 3.04 Buc B-HS S 3.04 Tsn B B-HS S 3.04 RNd B	B-HS S 3.04 Buc B-HS S 3.04 Tsn B B-HS S 3.04 RNd B	DiCo BT5 Wik	NCDR S 3.04 Tsn	B-HS S 3.04 RNd B
<b>5</b> 16:15 17:45					
<b>6</b> 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
B-HS	Blockveranstaltung Master HS	DH	Diversity in Health
CDPS	Concepts and Dimensions of Health Science..	DiCo	Digitalization and Communication in Health S..
		NCDR	Non-Communicable Disease Epidemiology a..

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Akl	Adekunle	RNd	Rieger-Ndakorerwa
Buc	Buchcik	Rsi	Rossi
Mrt	Mertens	Tsn	Terschüren
		Wik	Wöhke
		vGls	von Gils

## Termine für Blockveranstaltungen und abweichende Zeiten

An einzelnen Tagen sind nicht alle im Stundenplan ausgewiesenen Zeiten belegt, Abweichende Startzeiten vom ‚Vorlesungsbeginn‘ (14.10.2024) sind im Vorlesungsverzeichnis **rot** hinterlegt. Einen Detailplan der weiteren Veranstaltungen, gibt es am Starttermin.

## Bachelor Gesundheitswissenschaften

### 1. Semester

Im ersten Semester werden sechs Pflichtmodule, sowie das Erstsemestertutorium angeboten. Die Vorstellung der Module und der Lehrenden, sowie Informationen zu Gruppenteilungen und Blockveranstaltungen, erfolgen in der OE-Woche vom 07.10. – 10.10.2024.

#### Erstsemestertutorium (TSE)

Das TSE Team stellt sich in der OE Woche vor, werden zwei Gruppen gebildet. Der erste TSE Termin findet ebenfalls in der OE-Woche statt.

### 2. Semester

Im zweiten Semester werden sechs Pflichtmodule angeboten.

### 3. Semester

Im dritten Semester werden fünf Pflichtmodule und regelhaft zwei Wahlpflichtmodule angeboten.

Der Vorlesungsteil des Moduls **Arbeitswissenschaften** wird geblockt an 7 Terminen stattfinden. Die Unterrichtstermine sind im Vorlesungsverzeichnis **rot** hinterlegt Die **Gruppeneinteilung** für das **Praktikum Arbeitswissenschaften** findet im Rahmen des ersten AWI Termins (**16.10.24 – Pflichttermin für die Gruppeneinteilung!**) statt.

### 4. Semester

Im vierten Sem. werden vier Pflichtmodule und regelhaft sechs Wahlpflichtmodule angeboten. Die Module **Unternehmertum im Gesundheitswesen, Evidenzbasierte Praxis und BEG** werden im WiSe 2024/25 nicht angeboten.

Das Modul **Human Resource Management (HRM)** findet geblockt an 10 Terminen statt. Die

Termine werden in der ersten Veranstaltung am 18.10.24 bekannt gegeben.

Das Modul **Beratung und Gesprächsführung (BuG)** findet ebenfalls geblockt, bzw. ganztägig statt:

Fr.: 18. Oktober online

Sa.: 19. Oktober online

Fr.: 15. November Präsenz

Sa.: 16. November Präsenz

Fr.: 06. Dezember online

Sa.: 07. Oktober Präsenz

Fr.: 10. Januar online (Prüfung)

Sa.: 11. Januar online (Prüfung)

Fr.: 31. Januar Präsenz

Das Modul **Arbeitsschutz und betriebliches Gesundheitsmanagement (AGSB)** findet nur teilweise in Präsenz statt. Nähere Informationen erfolgen in der Auftaktveranstaltung am **16.10.24**.

### 5. Semester

Im fünften Sem. werden drei Pflichtmodule und regelhaft sechs Wahlpflichtmodule angeboten. Die Module **Methoden des Gesundheitsmanagements und Digitalisierung** werden im WiSe 2024/25 nicht angeboten.

## Fachprojekte Gesundheitswissenschaften

Die Fachprojekte Gesundheitswissenschaften sind Bestandteil der Pflichtmodule. Es muss je ein Fachprojekt Gesundheitswissenschaften 1, und ein Fachprojekt 2 belegt werden.

Die FP's **Gesundheitspolitik** und **Epi/Datenanalyse** werden im WiSe 2024/2 nicht angeboten. Das im Plan ausgewiesene Modul **House of Health** kann **ausschließlich als FP 2 belegt werden!**

Für die **Fachprojekte** war eine **Anmeldung** über die **moodle Plattform Informationen Bachelor Gesundheitswissenschaften** erforderlich. Die finalen Beleglisten sind dort veröffentlicht.

## Wahlpflichtmodule im B.Sc. GW

Für die **Wahlpflichtmodule** war eine **Anmeldung** über die **moodle Plattform Informationen Bachelor Gesundheitswissenschaften** erforderlich. Die finalen Beleglisten sind dort veröffentlicht.

## Master Health Sciences Timetable 2024\_2 Additional Information

week	Date Mondays	Mo. (12.30 p.m. - 5.45 p.m.)	Tu. (12.30 p.m. - 5.45 p.m.)	Wed.	Thur.	Fr. (09.00 a.m. - 3 p.m.)
1	07.10.2024	<i>Orientation week</i>				
2	14.10.2024	Concepts, Dimension of HSc and PH	Concepts, Dimension of HSc and PH	CDPS 8.30 - 11.45 Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	Concepts, Dimension of HSc and PH	
3	21.10.2024	Family and Community Health Research		Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	CDPS - EpiStat 8.30 - 11.45 NCDR 12.30 - 4.00	
4	28.10.2024	Ethics and Epistemology		Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	<i>Public holiday</i>	
5	04.11.2024			Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	CDPS - EpiStat 8.30 - 11.45	Advanced Quantitative Research Methods
6	11.11.2024	Ethics and Epistemology		Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	DH 8.30 - 11.45 NCDR 12.30 - 4.00	Advanced Quantitative Research Methods
7	18.11.2024	Ethics and Epistemology		Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	CDPS - EpiStat 8.30 - 11.45 NCDR 12.30 - 4.00	
8	25.11.2024	Family and Community Health Research		Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	CDPS - EpiStat 8.30 - 11.45 NCDR 12.30 - 4.00	Advanced Quantitative Research Methods
9	02.12.2024	Family and Community Health Research		Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	CDPS - EpiStat 8.30 - 11.45 NCDR 12.30 - 4.00	Advanced Qualitative Research Methods and Sat. 07.12, 08.30 - 2.00
10	09.12.2024	Family and Community Health Research	Family and Community Health Research	Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	CDPS - EpiStat 8.30 - 11.45 NCDR 12.30 - 4.00	Advanced Qualitative Research Methods <b>ONLY SAT: 14.12, ONLINE</b>
11	16.12.2024	Diversity in Health - Gender, Ethnicity, Class and Age	Diversity in Health - Gender, Ethnicity, Class and Age	Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	DH 8.30 - 11.45 NCDR 12.30 - 4.00	Advanced Quantitative Research Methods
21.12.24 - 05.01.2025		<i>Lecture free/Public holiday</i>				
12	06.01.2025	Ethics and Epistemology		Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	CDPS - EpiStat 8.30 - 11.45 NCDR 12.30 - 4.00	Advanced Qualitative Research Methods and Sat. 11.01.25, ONLINE
13	13.01.2025	Ethics and Epistemology		Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	DH 8.30 - 11.45 NCDR 12.30 - 4.00	
14	20.01.2025	Ethics and Epistemology		Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	NCDR 12.30 - 4.00	
15	27.01.2025	Ethics and Epistemology		Digitalisalization 2.00-5.30 <b>BT</b>	NCDR 12.30 - 4.00	
16-17	03.02.- 15.02.2025	<i>Exam period</i>				

Termine für das Internship Kolloquium, MHS, 3. Semester: 4.11., 18.11., 2.12., 6.1.2025, 20.1.2025, 3.2.2025