

Campus BergedorfHAW Hamburg
Fakultät Life Sciences
Ulmenliet 20
21033 HamburgTel. 040/428-75-6400
Fax 040/428-75-6499
Internet www.haw-hamburg.de/lifesciences

Fakultät Life Sciences

WiSe 23/24

Vorlesungsverzeichnis

Department

Gesundheitswissenschaften

Bachelor - Master

Departments

Studiengänge (Ba – Bachelor, Ma – Master)

BiotechnologieBiotechnologie (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	01.09.2023 – 31.03.2024
OE-Woche	09.10.2023 – 13.10.2023
Vorlesungen:	
Bachelor GW	16.10.2023 – 02.02.2024
Master HS	16.10.2023 – 02.02.2024
Weihnachtsferien	25.12.2023 – 06.01.2024
Klausuren	05.02.2024 – 16.02.2024

Bachelor Gesundheitswissenschaften (GW) StPO 20131 und 20201

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.

Die Bachelor Studien und Prüfungsordnung 20131 läuft zum Ende des Wintersemesters 2023/24 aus. Die Studierenden dieser PO, die ihr Studium bis dahin nicht beenden werden, wenden sich bitte im Laufe des WiSe an den Prüfungsausschuss, oder die Studiengangskoordinator*innen.

Praktikum (B.Sc.)

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

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 Unterrichtssprache ist in der Regel Englisch.

E-Mail: 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

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 jedes Semester eine Ringvorlesung 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 Ökotrophologie und Gesundheitswissenschaften

Professorinnen und Professoren Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter

Ad	Andreä	Herr Prof. Dr.
Ahm	Ahmad	Frau Prof. Dr.
Am	Adam	Frau Prof. Dr.
As	Adis	Frau Prof. Dr.
Bau	Bauer	Frau Prof. Dr.
Bt	Bendt	Frau M.Sc. HS
Buc	Buchcik	Frau Prof. Dr.
Butt	Butt	Herr M.Sc. FS
Chd	Choudhury	Herr B.Sc. GW
Cln	Carlsohn	Frau Prof. Dr.
Ehg	Ehlerding	Herr M.Sc. FS
Elf	Elfers	Frau Dipl.oec.troph.
Ftw	Flothow	Frau Prof. Dr.
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.
Lkb	Lunkenbein	Herr Prof. Dr.
Mdg	Meyerding	Herr Prof. Dr.
Njs	Naujoks	Frau Prof. Dr.
Pae	Paetzelt	Herr Dipl.-Ges.wirt
Pf	Pfannes	Frau Prof. Dr.
Pts	Peters	Frau Prof. Dr.
Pz	Polenz	Herr Prof. Dr.
Rdl	Riedel	Frau Prof. Dr.
Rei	Reintjes	Herr Prof. Dr.
Rn	Riehn	Frau Prof. Dr.
Sa	Schacht	Frau Dr.
Sm	Schillmöller	Frau Prof. Dr.
Tsn	Terschüren	Frau Dr.
Thm	Thiem	Herr Prof. Dr.
Wlk	Wöhlke	Frau Prof. Dr.
Wm	Wegmann	Herr Prof. Dr.
Zln	Zöllner	Herr Prof. Dr.

Lehrbeauftragte

Akl	Adekunle	Herr M.P.H.
Alb	Alber	Frau Dipl.oec.troph.
Blu	Blume	Frau M.Sc. FS
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
Dch	Doench	Frau Dr.
Dbz	Dubowicz	Herr Dr.
Drb	Drachenberg	Herr Dr.
Ebl	Eberle	Frau Dr.
Ehl	Ehlebracht	Herr Dr.
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.
Jb	Jöllenbeck	Frau Dr.
Kie	Kierstein	Frau B.Sc. ÖT
Kl	Klein	Frau Dr.
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.
Man	Mandelsloh, von	Frau M.Sc. Epi.
Mey	Meyer	Frau B.Sc. ÖT
Mlr	Möller	Herr Dipl.-Ing.
Mrk	Mark	Herr Dipl.-Ing.
Mrs	Mrsic	Herr B.Sc. ÖT
Mrt	Mertens	Frau M.Sc. HS
Neu	Neumann-Böhme	Herr M.Sc.
O'Co	O'Connor	Herr Dipl.-Ing.
Pti	Petri	Herr Dr.
Pog	Poggel	Frau B.Sc. GW
Pp	Popp	Herr Dipl.-Pflegerwirt
Rem	Remmert	Herr

Dozentinnen und Dozenten anderer Departments

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

Lehrbeauftragte im M.P.H.

Asprino	Herr M.P.H.
Amparo	Frau Prof. Dr.
Borisova	Frau M.A.
Hann	Frau Prof. Dr.
Little	Herr Prof. Dr.

Abkürzungen für das Department Gesundheitswissenschaften

Allgemeines		Module GW (Bachelor)		FGF	Fachprojekt Gesundheitswissenschaften Gesundheitsförderung	Module HS (Master)	
LS	Life Sciences	ETu	Erstsemestertutorium	FGP	Fachprojekt Gesundheitswissenschaften Gesundheitspolitik	ADBio	Advance Study Design and Biostatistics
LSIS	Life Science International Semester		1. Studienjahr	FGW	Fachprojekt Gesundheitswissenschaften Gesundheitswissenschaft	B-HS	Blockveranstaltung Master HS
LVA	Lehrveranstaltung	EmS	Empirische Sozialforschung und Laborpraktikum epidemiologische Statistik	FoM	Forschungsmethoden	CDPS	Concepts and Dimensions of Public Health and Statistical Data Analysis
Sem.	Semester	Epi1	Einführung in die Epidemiologie	FSG	Fachprojekt Gesundheitswissenschaften Surveillance und Gesundheitsberichterstattung	DH	Diversity in Health
SWS	Semesterwochenstunde 2 SWS = 1 Viertel = 90 Minuten/Woche	EthA	Ethik und Anthropologie	GeP	Gesundheitspädagogik	EtEp	Ethics and Epistemology
GW	Gesundheitswissenschaften	GFP	Einführung in die Gesundheitsförderung und Prävention	GOM	Gesundheitsökonomie und -märkte	FCOH	Family, Community and Occupational Health
HS	Health Sciences (Master)	GMH	Grundlagen der Medizin und Human- biologie	Gso	Gesundheitssoziologie	HBer	Health Behaviour and Epidemiological Research
PH	Public Health (Master)	GSo	Gesundheitssoziologie	GSP	Gesundheitssysteme und -politik	HEGH	Health Economics and Global Health
SSP	Studienschwerpunkt	Oek	Einführung in die Ökonomie	GVS	Gesundheitlicher Verbraucherschutz	Hper	Health Economics and Health Systems Research
	Stundenplan	GPH	Einführung in die Gesundheitswissen- schaften und Public Health	HRM	Human Resource Management	IDQS	Instrument Development, Validation and Advanced Qualitative Study
	Studiengruppen	PHE	Public Health Nutrition und Grundlagen der Ernährung	MdG	Methoden des Gesundheitsmanagements	Design	
1G	1. Sem. GW	SP	Soziologie und Psychologie	MEB	Methoden der Beratung	INCP	Infectious Disease Epidemiology and Pandemic Control
2G	2. Sem. GW	Sta	Statistik und Laborpraktikum	MeH	Medizin und Heilkunde	OHPR	Occupational and Health Promotion Research
3G	3. Sem. GW	WPL	Wissenschaftliche Methodik und problemorientiertes Lernen in den Gesundheitswissenschaften	MPH	Mental Public Health		
4G	4. Sem. GW		2. und 3. Studienjahr	PGB	Projekt Gesundheitsberichterstattung		
5G	5. Sem. GW	AGSB	Arbeits- und Gesundheitsschutz- management und Betriebliches Gesundheitsmanagement	PGW	Projekt Gesundheitswirtschaft		
S1HS	1. Sem. Master Health Sciences	Alt	Alternde Gesellschaft	PQM	Projekt- und Qualitätsmanagement		
MPH	Master of Public Health	AWi	Arbeitswissenschaften mit Laborpraktikum	Reb	Einführung in berufsfeldbezogene Rechtsgebiete		
	Hinweise zu Zeit und Status	BEG	Bewegung, Entspannung, Gesundheit	SGB	Surveillance und Gesundheitsbericht- erstattung		
T	Teilung (der Studiengruppe)	BuG	Beratung und Gesprächsführung	UmG	Umwelt und Gesundheit		
e	erste Hälfte des Semesters (OTG)	BwG	Betriebswirtschaftslehre im Gesundheitssektor				
z	zweite Hälfte des Semesters (OTG)	EGe	Evaluation im Gesundheitswesen				
V	vierzehntägig	EHS	English in Health Sciences				
R	Reservetermin	EMD	Entwicklung und Management von Dienstleistungen im Gesundheitswesen				
B	Block (LVA nicht in jeder Woche)n	Epi2	Epidemiologie und Statistik				
	Fächer- bzw. Modul-Struktur	Ever	Ernährungsverhalten				
xyz	Abkürzung für ein Fach oder Modul	FGE	Fachprojekt Gesundheitswissenschaften				
xyz P	xyz Praktikum (bzw. Practice)	Epi/Datenanalyse	Epi/Datenanalyse				
xyzU	xyz Übung						
xyzK	xyz Kompaktkurs						
xyzS	xyz Seminar						

1G 1. Sem. GW

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	ETu 1.08 1.07	TSE			WPL N 3.10 Gru e
2 10:15 11:45		GPH S 4.03 GPH S 4.03	Hls Ahm	EthA S 3.03 Wik	GMH 0.43 Haf B
3 12:30 14:00	Sta N 2.19 Sta N 3.10	Pae T Sm T			WPL S 4.06 WPL S 4.06 Ahm Buc
4 14:30 16:00				WPL S 3.03 WPL S 3.03 Ahm Buc	
5 16:15 17:45	SP S 4.05	Pz			
6 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..

09.10.23- 27.01.24 (Prüfungen bis 16.02.24)

2G 2. Sem. GW

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00			PHE S 3.04 Buc PHE S 3.04 Alb		BVWL N 5.17 Drb BVWL N 5.17 Neu
2 10:15 11:45				GFP S 3.04 Hls GFP S 3.04 Pz	
3 12:30 14:00	EmS S 4.05	Tsn B			
4 14:30 16:00			EmS P S 3.04 Sm B		Epi1 S 4.07 Rei
5 16:15 17:45				GSo S 4.01 NN	
6 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..

09.10.23- 27.01.24 (Prüfungen bis 16.02.24)

3G 3. Sem. GW

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00	AWi N 2.07 AWi N 2.07	Chd T Krm T			
2 10:15 11:45	AWi N 2.07 AWi N 2.07 Ever S 4.02 Ever	Chd T Krm T Buc Am	FoM S 4.07 FoM S 4.07	Tsn Sfg AWi N 2.07 AWi N 2.07	Chd T Krm T PQM S 4.02 Lea
3 12:30 14:00	Ever S 4.02 Ever S 4.02	Buc Am	AWi N 2.05	Klu B Epi2 S 4.03 Epi2 S 4.03	Mrt Tsn IkM S 4.02 Haf B
4 14:30 16:00			Präsenz: 18.10./08.11./ 15.11./22.11./ 13.12./24.01./ 31.01.		
5 16:15 17:45			Reb Online	Weil	
6 18:00 19:30			An den Tagen mit AWI Präsenz: Startt 17.15 Uhr		

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	Einfl. in berufsfeldbezogene Rechtsgebiete

09.10.23- 27.01.24 (Prüfungen bis 16.02.24)

4G 4. Sem. GW

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00			FGF1 1.08 FGW 1.07a FGW 1.07a	Hls Zln GOM S 4.02 GOM S 4.02	Zln B Kl
2 10:15 11:45		AGSB N 2.05	Klu B	Rip	
3 12:30 14:00	SGB S 4.03 SGB S 4.03	Rei Rsk			
4 14:30 16:00			MPH C0.03 BEG 1.07a BEG 1.07a	Pz Sfg Hls	HRM S 4.04 Krz B
5 16:15 17:45	EbPr S 4.03	Pae	AcE GW S 2.09	Bot	
6 18:00 19:30					

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
AGSB	Arbeits- und Gesundheitsschutzmanagem...	EbPr	Evidenzbasierte Praxis in den Gesundheits...
AcE GW	Academic English GW	FGF1	Fachprojekt GW / Gesundheitsförderung 1
BEG	Bewegung, Entspannung, Gesundheit	FGW	Fachprojekt GW / Gesundheitswirtschaft
		GOM	Gesundheitsökonomie und -märkte
		HRM	Human Resource Management

09.10.23- 27.01.24 (Prüfungen bis 16.02.24)

5G 5. Sem. GW

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00			GSP 1.25 Pti GSP 1.25 Rem DiG N 3.10 Wk		
2 10:15 11:45			GSP 1.25 Shr GSP 1.25 Wdk		BuG N 2.19 Hal B FASI S 3.03 Klu FASI S 3.03 Chd
3 12:30 14:00		GeP 1.25 Sm			
4 14:30 16:00			FSG N 3.10 Rei GVS S 4.02 Alb GVS S 4.02 Dch	FGF2 S 3.02 Pog FGF2 S 3.02 Haß	BuG N 2.19 Hal B UmG S 3.08 Lea FASI S 3.03 Klu FASI S 3.03 Chd
5 16:15 17:45	FGF2 1.07a Buc FASI Klu S 3.03 Chd FASI S 3.03	EGe S 3.08 Wk EGe NN GW S 3.08 Sm EGe S 3.08			
6 18:00 19:30	FASI S 3.03 Klu FASI S 3.03 Chd				

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
BuG	Beratung und Gesprächsführung	FASI	Fachkraft für Arbeitssicherheit
DiG	Digitalisierung und Gesundheit	FGF2	Fachprojekt GW / Gesundheitsförderung 2
EGe	Evaluation im Gesundheitswesen	FSG	Fachprojekt GW / Surveillance und Gesundhei..
		GSP	Gesundheitssysteme und -politik
		GVS	Gesundheitlicher Verbraucherschutz

09.10.23- 27.01.24 (Prüfungen bis 16.02.24)

S1HS 1. Sem. Master Health Sciences

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1 8:30 10:00				CDPS S 4.04 Pae CDPS S 4.04 Tsn	
2 10:15 11:45					
3 12:30 14:00			EtEp 1.07b vGls		B-HS S 3.04 RNd B B-HS S 3.04 Buc B B-HS S 3.04 Tsn B B-HS S 3.04 Rsi B B-HS S 3.04
4 14:30 16:00	B-HS S 3.04 RNd B B-HS S 3.04 Buc B B-HS S 3.04 Tsn B B-HS S 3.04 Rsi B			NCDR S 4.04 Akl	
5 16:15 17:45			DCHS N 4.09 Wk		
6 18:00 19:30					

Please note additional information on the last 2 pages!

Fächer

Name	Langname	Name	Langname
B-HS	Blockveranstaltung Master HS	DCHS	Digitalisation and Communication in Health S..
CDPS	Concepts and Dimensions of Health Science..	EtEp	Ethics and Epistemology
		NCDR	Non-Communicable Disease Epidemiology a..

Lehrer

Name	Langname	Name	Langname
Akl	Adekunle	Buc	Buchcik
		Pae	Paetzelt

Termine für Blockveranstaltungen und abweichende Zeiten

An einzelnen Tagen sind nicht alle im Stundenplan ausgewiesenen Zeiten belegt, Abweichende Startzeiten vom ‚Vorlesungsbeginn‘ (16.10.2023) 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 13.03. – 17.03.2023.

Erstsemestertutorium (TSE)

Für das Erstsemestertutorium werden zwei Gruppen gebildet. Zwei Gruppentermine und die Gruppeneinteilung erfolgen in OE-Woche.

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 (**18.10.2023– Pflichttermin für die Gruppeneinteilung!**) statt.

4. Semester

Im vierten Sem. werden vier Pflichtmodule und regelhaft sechs Wahlpflichtmodule angeboten. Das Modul **Unternehmertum im Gesundheitswesen** wird im WiSe 2023/24 nicht angeboten.

Das Module **Human Resource Management (HRM)** und **Beratung und Gesprächsführung (BuG)** finden geblockt an 10 Terminen statt. Die

Termine werden in der ersten Veranstaltung am 20.10.2023 bekannt gegeben.

Das Modul **Arbeitsschutz und betriebliches Gesundheitsmanagement (AGSB)** findet nur teilweise in Präsenz statt. Nähere Informationen erfolgen in der Auftaktveranstaltung am **17.10.2023**.

5. Semester

Im fünften Sem. werden drei Pflichtmodule und regelhaft sechs Wahlpflichtmodule angeboten. Das Modul **Methoden des Gesundheitsmanagements** wird im WiSe 2023/24 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 2023/24 nicht angeboten.

Für die **Fachprojekte** ist eine **Anmeldung (bis 04.08.2023)** über die **moodle Plattform Informationen Bachelor Gesundheitswissenschaften** erforderlich. Die finalen Beleglisten werden am 10.08.2023 veröffentlicht.

Wahlpflichtmodule im B.Sc. GW

Für die **Wahlpflichtmodule** ist eine **Anmeldung (bis 04.08.2023)** über die **moodle Plattform Informationen Bachelor Gesundheitswissenschaften** erforderlich. Die finalen Beleglisten werden am 10.08.2023 veröffentlicht.

Master Health Sciences - Additional information Timetable 2023_2

week	Date Mondays	Mo. (12.30 p.m. - 5.45 p.m.) Raum S 3.04	Tu. (10.15 a.m. - 4. p.m.) Raum S 3.04	Wed. EtEp: Raum 1.07b DIG: Raum N 4.09	Thur. Raum S 4.04	Fr. Raum S 3.04	
1	09.10.2023	<i>OE-Woche, Veranstaltungen</i>	<i>OE-Woche, Veranstaltungen</i>	<i>OE-Woche, Veranstaltungen</i>			
2	16.10.2023	CDPS (Konzepte + Dimensionen PH) 12:30 - 5:45h	CDPS (Konzepte + Dimensionen PH) 10:15-16h	CDPS (Konzepte + Dimensionen PH) 10:15-16h	CDPS (Konzepte + Dimensionen PH) 10:15-16h		
3	23.10.2023	Research Methods (Advanced Quantitative ..)		Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45			
4	30.10.2023	DHCH (part: Familien- u. Gemeindebezog. Gesundheit)	Public Holiday (Reformationstag)	Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45		NCD 10:15 - 14:00, DHCH (part: Diversität) 14:30 - 17:45	
5	06.11.2023	Research Methods (Advanced Quantitative ..)		Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45		NCD 10:15 - 14:00	
6	13.11.2023	DHCH (part: Familien- u. Gemeindebezog. Gesundheit)		Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45		NCD 10:15 - 14:00, DHCH (part: Diversität) 14:30 - 17:45	
7	20.11.2023	Research Methods (Advanced Quantitative ..)		Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45	Basic Epidemiology and Basic Statistics, 8:30-11:45	NCD 10:15 - 14:00, DHCH (part: Diversität) 14:30 - 17:45	
8	27.11.2023	DHCH (part: Familien- u. Gemeindebezog. Gesundheit)		Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45	Basic Epidemiology and Basic Statistics, 8:30-11:45	NCD 10:15 - 14:00, DHCH (part: Diversität) 14:30 - 17:45	
9	04.12.2023	Research Methods (Advanced Quantitative ..)		Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45	Basic Epi/Stat, 8:30-11:45, RMeth (AdvQuali) 12:30 - 17:45		
10	11.12.2023	Research Methods (Advanced Quantitative ..)		Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45	Basic Epi + Stat, 8:30-11:45; Res. Interest 12:30 - 16h	Res Methods (Adv. Qualitative.. 8:30 - 14:00) + Sa (8:30 -14h)	
11	18.12.2023	Konzepte + Dimensionen PH, 12:30-17:45h Presentations		Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45	Basic Epi + Stat, 8:30-11:45; Res. Interest 12:30 - 16h	DHCH (part: Diversität in Gesundheit) 14:30 bis 17:45	
12	25.12.23 -06.01.24	Lecture free time/Public holiday					
13	08.01.2024			Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45		Res Methods (Adv. Qualitative.. 8:30 - 14:00) + Sa (8:30 -14h)	
14	15.01.2024	DHCH (part: Familien- u. Gemeindebezog. Gesundheit)		Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45	Basic Epi + Stat, 8:30-11:45; Res. Interest 12:30 - 16h	DHCH (part: Diversität in Gesundheit) 14:30 bis 17:45	
15	22.01.2024	DHCH (part: Familien- u. Gemeindebezog. Gesundheit)		Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45	Basic Epi + Stat, 8:30-11:45; Res. Interest 12:30 - 16h	DHCH (part: Diversität in Gesundheit) 14:30 bis 17:45	
16	29.01.2024			Ethik/Epist., 10:15-14:00; Digital.+Komm., 14:30-17:45	Research Interest 12:30 - 16:00		
17	05.02. - 17.02.24	Exam period					

Additional Information Master Health Sciences Auszug aus der Studien- und Prüfungsordnung¹

In der nachfolgenden Aufstellung gelten folgende Abkürzungen:

CP	=	Credit Points	PL	=	Prüfungsleistung (benotet)
FS	=	Fallstudie	Por	=	Portfolio
Gr	=	Gruppengröße	PA	=	Prüfungsart
H	=	Hausarbeit	PF	=	Prüfungsform
K	=	Klausur	R	=	Referat
LVA	=	Lehrveranstaltungsart	S	=	Seminar
M	=	mündliche Prüfung	Sem	=	Semester
MT	=	Masterthesis	SeU	=	Seminaristischer Unterricht
Pj	=	Projekt	SWS	=	Semesterwochenstunden

Bei den Prüfungsformen (PF) ist jeweils die regelhaft vorgesehene Prüfungsform angegeben. Neben dieser an erster Stelle aufgeführten regelhaften Prüfungsform sind auch die nachfolgend in Klammern genannten weiteren Prüfungsformen zulässig, sofern die spezifische didaktische Konzeption der Lehrveranstaltung dies erfordert und die abweichende Prüfungsform den Studierenden gemäß § 8 Absatz 1 bekanntgegeben wird.

Pflichtbereich 1. Semester*									
Nr	Modul	Sem	CP	Lehrveranstaltung	Gr	LVA	SWS	PA	PF
1	Concepts and Dimensions of Health Sciences and Public Health and Basic Statistics and Basic Epidemiology	1	6	Concepts and Dimensions of Health Sciences and Public Health	25	SeU	2	PL	Por
				Basic Statistics and Basic Epidemiology	25	SeU	2		
2	Research Methods	1	6	Advanced Qualitative Research Methods	25	SeU	2	PL	Por
				Advanced Quantitative Research Methods	25	SeU	2		
3	Ethics and Epistemology	1	6	Ethics	25	SeU	2	PL	Por
				Epistemology	25	SeU	2		
4	Digitalization and Communication in Health Sciences	1	6	Digitalization in Health Sciences	25	SeU	2	PL	FS (Por, H)
				Communication in Health Sciences	25	SeU	2		
Wahlpflichtbereich 1. Semester*									
10	Diversity in Health and Family and Community Health Research	1	6	Diversity in Health - Gender, Ethnicity, Class and Age	15	S	2	PL	H (Por, R)
				Family and Community Health Research	15	S	2		
11	Non Communicable Disease Epidemiology and Research Interests	1	6	Non Communicable Disease Epidemiology	15	S	2	PL	K (R, M, H)
				Research Interests	15	S	2		

*Im ersten Studienabschnitt (1.+2. Sem.) müssen 7 Pflicht- und 2 Wahlpflichtmodule belegt werden. Im 1. Sem. werden 4 Pflicht- und 2 Wahlpflichtmodule angeboten; im 2. Sem. werden 3 Pflicht- und 3 Wahlpflichtmodule angeboten. Im 1. Semester müssen alle 4 Pflichtmodule und eins von zwei Wahlpflichtmodulen belegt werden

¹ Komplette Studien- und Prüfungsordnung:

https://www.haw-hamburg.de/fileadmin/zentrale_PDF/LS/Pr%C3%BCfungsordnungen/Department_Gesundheitswissenschaften/Master/Master_Health_Sciences_konsekutiv/PSO_MA_Health_Sciences_HA_163_27-2-2021.pdf