



Bachelor of Science

# GESUNDHEITSWISSENSCHAFTEN

Expert\*innen für Gesundheit

**HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE  
WISSENSCHAFTEN HAMBURG**  
Hamburg University of Applied Science

## GESUNDHEITSWISSENSCHAFTEN BACHELOR OF SCIENCE (B.Sc) GESUNDHEIT IST DAS HÖCHSTE GUT

Im Zentrum der Gesundheitswissenschaften liegt die Verbesserung der Gesundheit der Bevölkerung durch das Erkennen von gesundheitlichen Herausforderungen, Prävention und Gesundheitsförderung. Erkenntnisinteresse ist die Identifikation und Analyse von Einflussfaktoren und Verläufen von Gesundheit und Krankheit sowie die Ableitung von bedarfsgerechter Versorgung und deren Evaluation. Um dieses Ziel zu erreichen, bestehen die Gesundheitswissenschaften aus verschiedenen wissenschaftlichen Einzeldisziplinen wie

Epidemiologie, Gesundheitsförderung, Prävention, Gesundheitssoziologie, Gesundheitspsychologie, Gesundheitspädagogik, Arbeitswissenschaft, Ethik, Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik. Ob gesundheitliche Ungleichheit, gestiegene Lebenserwartung, demographische Entwicklung, chronische Erkrankungen – wir beschäftigen uns wissenschaftlich und praktisch mit den geistigen, körperlichen, psychischen und sozialen Bedingungen von Gesundheit und Krankheit in unserer Gesellschaft.

### MERKMALE DES STUDIENGANGS

- International anerkannter Abschluss: Bachelor of Science
- Akkreditierter Studiengang
- Studiendauer 3 Jahre (6 Semester)
- Studienbeginn zum Sommer- und zum Wintersemester
- Orientierungswoche und Erstsemestertutorium zum Studieneinstieg
- Integriertes Praxissemester im In- oder Ausland
- Weiterqualifikation im Masterstudiengang Health Science

### VORAUSSETZUNG FÜR DAS STUDIUM

- Allgemeine Hochschulreife
- Fachhochschulreife / Fachgebundene Hochschulreife
- Berufstätige nach § 38 des Hamburger Hochschulgesetzes
- Teilnahme an der Virtuellen Studienberatung [www.haw-navigator.de/gws](http://www.haw-navigator.de/gws)

### HOCHSCHULE FÜR ANGEWANDTE WISSENSCHAFTEN HAMBURG

Fakultät Life Sciences  
Department Gesundheitswissenschaften  
Ulmenliet 20, 21033 Hamburg

### KONTAKT

Departmentleitung:  
Prof. Dr. Zita Schillmöller  
[zita.schillmoeller@haw-hamburg.de](mailto:zita.schillmoeller@haw-hamburg.de)

Studienfachberatung:  
Prof. Dr. Wolf Polenz  
[wolf.polenz@haw-hamburg.de](mailto:wolf.polenz@haw-hamburg.de)

Studiengangskoordination:  
Dipl. Gesundheitswirtin Nina Hielscher  
Dipl. Gesundheitswirt Gunnar Paetzelt  
[Bachelor\\_GW\\_Info@haw-hamburg.de](mailto:Bachelor_GW_Info@haw-hamburg.de)

[www.haw-hamburg.de/lis](http://www.haw-hamburg.de/lis)



## BERUFSWELT

Der Studiengang Gesundheitswissenschaften qualifiziert für vielfältige Tätigkeitsfelder des Gesundheitswesens, der Gesundheitspolitik und der sich entwickelnden Gesundheitsmärkte.

- Breites interdisziplinäres wissenschaftliches Studium
- Individuelle Spezialisierung für das Berufsfeld
- Planung, Entwicklung, Durchführung und Auswertung neuer Konzepte für die Verbesserung der Gesundheit der Bevölkerung.
- Betriebliche und kommunale Gesundheitsförderung
- Gesundheitsberichterstattung und Epidemiologie
- Gesundheitlicher Arbeits-, Umwelt- und Verbraucherschutz
- Forschung, Qualifizierung und Managementaufgaben in Unternehmen, Behörden, Krankenkassen, Unfallversicherungen, Verbänden oder Instituten des Gesundheitswesens und Non-Governmental Organization (NGO).

## SEMESTERÜBERSICHT

### 1. SEMESTER

- Einführung in die Gesundheitswissenschaft und Public Health
- Soziologie und Psychologie
- Statistik und Laborpraktikum
- Grundlagen der Medizin und Humanbiologie
- Ethik und Anthropologie
- Wissenschaftliche Methodik und Gesundheitswissenschaften

### 3. SEMESTER

- Arbeitswissenschaft mit Laborpraktikum
- Forschungsmethoden
- Einführung in berufsfeldbezogene Rechtsgebiete
- Epidemiologie und epidemiologische Statistik
- Projekt- und Qualitätsmanagement

### 2. SEMESTER

- Einführung in die Gesundheitsförderung und Prävention
- Einführung in die Epidemiologie
- Gesundheitssoziologie
- Public Health Nutrition und Grundlagen der Ernährung
- Einführung in die BWL und VWL
- Empirisches Sozialforschung und Laborpraktikum Angewandte Statistik

### 4. SEMESTER

- Surveillance und Gesundheitsberichterstattung
- Gesundheitsökonomie und Gesundheitsmärkte
- Arbeits- und Gesundheitsschutzmanagement und betriebliches Gesundheitsmanagement

### 5. SEMESTER

- Gesundheitspädagogik
- Gesundheitssysteme und Gesundheitspolitik
- Evaluation im Gesundheitswesen
- Fachprojekte
- Gesundheitswissenschaften 1 & 2

## BEWERBUNGSVERFAHREN

Sie können sich einfach und schnell online bei uns bewerben unter:  
[www.haw-hamburg.de/online-bewerbung](http://www.haw-hamburg.de/online-bewerbung)

Bewerbungszeiträume:

Sommersemester:

1. Dezember bis 15. Januar

Wintersemester:

1. Juni bis 15. Juli

Informationen zum Auswahlverfahren:

[www.haw-hamburg.de/studienplatzvergabe](http://www.haw-hamburg.de/studienplatzvergabe)

## WAHLPFLICHTMODULE

### 3.-5. SEMESTER

- Interdisziplinäre klinische Medizin: ausgewählte Aspekte
- Ernährungsverhalten/Eating Behaviour
- Bewegung, Entspannung und Gesundheit
- Evidenzbasierte Praxis in den Gesundheitswissenschaften
- Human Resource Management
- Mental Public Health
- Academic English
- Unternehmertum im Gesundheitswesen
- Umwelt und Gesundheit
- Beratung und Gesprächsführung
- Methoden des Gesundheitsmanagements
- Gesundheitlicher Verbraucherschutz
- Digitalisierung und Gesundheit
- Fachkraft für Arbeitssicherheit

### 6. SEMESTER

- 16-wöchiges Pflichtpraktikum
- Bachelorarbeit

## STUDIENFORM

- Vollzeit
- Teilzeitstatus ist möglich