

Module Description

40-M2_a Introduction to public health

School of Public Health

Version dated Feb 9, 2026

This module guide reflects the current state and is subject to change. Up-to-date information and the latest version of this document can be found online via the page

<https://ekvv.uni-bielefeld.de/sinfo/publ/modul/99936058>

The current and valid provisions in the module guide are binding and further specify the subject-related regulations (German "FsB") published in the Official Announcements of Bielefeld University.

40-M2_a Introduction to public health

Faculty

School of Public Health

Person responsible for module

Prof. Dr. Dr. Thomas Gerlinger

Prof. Dr. Petra Kolip

Regular cycle (beginning)

Every winter semester

Credit points

10 Credit points

Competencies

In diesem Modul

- eignen sich die Studierenden das für die erfolgreiche Bewältigung des Studiums nützliche Orientierungswissen über die Institution ?Universität?, das Studium und das Funktionssystem ?Wissenschaft? im Kontext der Gesundheitswissenschaften an;
- erschließen sie sich für ihr Studienfach erforderliche theoretische und konzeptionelle Grundlagen der Gesundheitswissenschaften;
- lernen sie die theoretischen Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens kennen und wenden einschlägige Methoden und Techniken an ausgewählten Themen der Gesundheitswissenschaften an;
- schulen sie ihre Fähigkeit, eine schriftliche Arbeit zu einer konkreten Fragestellung aus der Fachvorlesung zu verfassen.

Content of teaching

Die Lehrveranstaltung besteht aus einer Vorlesung zur Einführung in die Gesundheitswissenschaften (4 SWS) und einer begleitenden Übung zur Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (2 SWS). Beide Komponenten sind eng miteinander verknüpft. Die Vorlesung vermittelt grundlegende fachlich-inhaltliche Einblicke in die Gesundheitswissenschaften.

Zu den zu behandelnden Themen zählen:

- Wissenschaft und Universität in modernen Gesellschaften: Bedeutung, Merkmale und Funktionen
- Aktuelle Umbrüche an den Universitäten: Forschung, Lehre und Studium im Wandel
- Geschichte, Situation und Perspektiven der Gesundheitswissenschaften (international, in Deutschland, in Bielefeld);
- Interdisziplinäre Denk- und Arbeitsweise in den Gesundheitswissenschaften;
- Gesundheits- und Krankheitsbegriff;

- Sozialwissenschaftliche und psychologische Theorien über Gesundheit und Krankheit;
- Laienkonzepte über Gesundheit und Krankheit/subjektive Gesundheits- und Krankheitsvorstellungen;
- Empirische Befunde zur gesundheitlichen Problemlage in modernen Gesellschaften;
- Datenquellen über Gesundheit, Krankheit und Gesundheitssysteme; Interventionsstrategien zur Gesundheitssicherung;
- Gesundheitssysteme und Gesundheitssystementwicklung;
- International und Global Public Health;
- Ethische Aspekte der gesundheitswissenschaftlichen Forschung und des Handelns in den Gesundheitsberufen;
- Herausforderungen für Gesundheitswissenschaften und Public Health.

Die Übung macht die Studierenden zunächst mit der Institution „Universität“ sowie mit der Lehre und den Anforderungen an das Lernen vertraut. Anschließend vermittelt sie den Studierenden Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens. Hier werden u. a. folgende Themen behandelt:

- Prinzipien wissenschaftlichen Arbeitens
- Einführung in die Technik wissenschaftlichen Arbeitens
- Datenquellen und Literaturrecherche
- Textanalyse und Textkritik
- Einführung in grundlegende Forschungsmethoden.

Schließlich werden die Studierenden in einer konkreten Arbeitsphase beim Verfassen der Hausarbeit unterstützt.

Recommended previous knowledge

—

Necessary requirements

—

Explanation regarding the elements of the module

Module structure: 2 SL, 1 uPr¹

Courses

Title	Type	Regular cycle	Workload 5	LP ²
BHC 11a: Einführung in die Gesundheitswissenschaften	lecture	WiSe	150 h (60 + 90)	5 [SL]
BHC 11b; Einführung in die Gesundheitswissenschaften	exercise	WiSe	60 h (30 + 30)	2 [SL]

Study requirements

Allocated examiner	Workload	Lp ²
<p>Teaching staff of the course BHC 11a: Einführung in die Gesundheitswissenschaften (lecture)</p> <p><i>Die Studierenden beteiligen sich proaktiv und auf Aufforderung am fachlichen Diskurs dieses Moduls.</i></p>	see above	see above
<p>Teaching staff of the course BHC 11b; Einführung in die Gesundheitswissenschaften (exercise)</p> <p><i>Die Studierenden beteiligen sich proaktiv und auf Aufforderung am fachlichen Diskurs dieses Moduls.</i></p>	see above	see above

Examinations

Allocated examiner	Type	Weighting	Workload	Lp ²
<p>Person responsible for module examines or determines examiner</p> <p><i>Die Studierenden weisen den Erwerb der Kompetenzen in einer unbenoteten Hausarbeit von ca. 6 ? 8 S. nach.</i></p> <p><i>Die Prüferin/der Prüfer wird über das eKVV bekannt gegeben.</i></p>	Hausarbeit	without grades	90h	3

Legend

- 1 The module structure displays the required number of study requirements and examinations.
 - 2 LP is the short form for credit points.
 - 3 The figures in this column are the specialist semesters in which it is recommended to start the module. Depending on the individual study schedule, entirely different courses of study are possible and advisable.
 - 4 Explanations on mandatory option: "Obligation" means: This module is mandatory for the course of the studies; "Optional obligation" means: This module belongs to a number of modules available for selection under certain circumstances. This is more precisely regulated by the "Subject-related regulations" (see navigation).
 - 5 Workload (contact time + self-study)
- SoSe** Summer semester
WiSe Winter semester
SL study requirement
Pr Examination
bPr Number of examinations with grades
uPr Number of examinations without grades