

**Studien- und Prüfungsordnung des Fachbereichs Gesundheitswissenschaften  
der Hochschule Fulda – University of Applied Sciences für den Bachelor-  
Studiengang Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik vom 19. Januar 2022,  
geändert am 28. Mai 2025**

**Nichtamtliche Lesefassung! Die rechtlich verbindliche Satzung ist wie nachstehend aufgeführt in den Amtlichen Mitteilungen der Hochschule Fulda veröffentlicht:**

	<b>Datum FBR:</b>	<b>Inkrafttreten:</b>	<b>Veröffentlichung:</b>
Prüfungsordnung	19.01.2022	01.10.2022	30.11.2022 ( <a href="#">AM 36-2022</a> )
Änderung	28.05.2025	01.10.2025	26.08.2025 ( <a href="#">AM 54-2025</a> )
Berichtigung	./.	01.10.2025	14.10.2025 ( <a href="#">AM 83-2025</a> )

Inhaltsübersicht:

§ 1 Studienziele, akademischer Grad

§ 2 Zugangsvoraussetzungen, Zulassung

§ 3 Regelstudienzeit, ECTS-Punkte des Studiengangs

§ 4 Module

§ 5 Auslandsstudium und Internationalisierung

§ 6 Abschlussmodul

§ 7 Freiversuch

§ 8 Anrechnung von außerhochschulisch erworbenen Kompetenzen

§ 9 Notenbildung der Module

§ 10 Bildung der Gesamtnote

§ 11 In-Kraft-Treten

Anlage 1: Studienplan

Anlage 2: Modulübersicht

Anlage 2: Modulbeschreibungen

### **§ 1 Studienziele, akademischer Grad**

- (1) Das Studium soll Studierende dazu befähigen, wissenschaftliche Erkenntnisse in Institutionen des Gesundheitssystems einzusetzen und zur Erweiterung des Wissens über die Gestaltung von Finanzierung und Versorgung im Gesundheitswesen beizutragen. Das Studium qualifiziert dazu, Entscheidungen über die Systemgestaltung unter ökonomischen, politischen und rechtlichen Perspektiven zu reflektieren und ihre Auswirkungen auf die Betroffenen – Versicherte, Beschäftigte, Behandlungs- bzw. Pflegebedürftige und auf die Gesundheit der Bevölkerung zu antizipieren.

- (2) Absolvent\*innen des Studienganges Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik haben im Studiengang ein breites und integriertes Wissen und Verstehen der wissenschaftlichen Grundlagen gesundheitsökonomischer und –politischer Fragen nachgewiesen. Sie verfügen über ein kritisches Verständnis der wichtigsten Theorien, Prinzipien und Methoden der dafür relevanten Fachgebiete, insbesondere der Gesundheitsökonomie, der Gesundheitspolitik sowie dem Sozialrecht, und sind in der Lage, ihr Wissen vertikal, horizontal und lateral zu vertiefen. Ihr Wissen und Verstehen entspricht dem Stand der Fachliteratur und schließt einige vertiefte Wissensbestände auf dem aktuellen Stand der Forschung ein. Absolvent\*innen haben die Kompetenzen erworben, ihr Wissen und Verstehen auf gesundheitspolitische Entscheidungen unter Berücksichtigung von gesellschaftlichen, wissenschaftlichen und ethischen Erkenntnissen anzuwenden und Problemlösungen und Argumente zu sammeln, zu bewerten und zu interpretieren, daraus wissenschaftlich fundierte Urteile abzuleiten sowie selbständig weiterführende Lernprozesse zu gestalten.
- (3) Die Hochschule Fulda verleiht nach erfolgreicher Absolvierung des Studiums den akademischen Grad „Bachelor of Science“ (B.Sc.).

## **§ 2 Zugangsvoraussetzungen, Zulassung**

- (1) Zum Studium kann zugelassen werden, wer die Bedingungen zur Zulassung zu einem grundständigen Studiengang nach dem hessischen Hochschulgesetz erfüllt.
- (2) Die Zulassung erfolgt jeweils zum Wintersemester.

## **§ 3 Regelstudienzeit, ECTS-Punkte des Studiengangs**

- (1) Die Regelstudienzeit beträgt sechs Semester.
- (2) Das gesamte Studium umfasst 180 ECTS-Punkte (180 Credits).

## **§ 4 Module**

- (1) Der Studiengang umfasst 15 Pflichtmodule und 1 Wahlpflichtmodul. Die Inhalte der Module, die Anzahl der jeweiligen ECTS-Punkte sowie die jeweiligen Prüfungsleistungen ergeben sich aus den Modulbeschreibungen (Anlage 2).
- (2) Das Modul GOP 12 (Studienprojekt) erstreckt sich über zwei Semester.
- (3) Als Wahlpflichtmodul/e im Umfang von insgesamt 10 ECTS können belegt werden:
  - Die Module GOP 10a und GOP 10b.
  - Geeignete Module anderer Bachelor-Studiengänge der Hochschule Fulda; Der Prüfungsausschuss gibt die zur Wahl zugelassenen Module jeweils vor Beginn jedes Semesters durch Aushang bekannt; Der Prüfungsausschuss entscheidet bei nicht genannten Modulen auf Antrag über die Eignung.
  - Sprachkurse, die zur Vorbereitung eines Auslandssemesters bzw. Auslandspraktikums absolviert werden und bei denen das erlernte Sprachniveau die bisherigen Kompetenzen überschreitet. Die Entscheidung trifft der Prüfungsausschuss.
  - An einer anderen Hochschule im In- oder Ausland absolvierte Module können auf Antrag gemäß § 22 ABPO als Wahlpflichtmodul anerkannt werden, sofern sie Kom-

petenzen vermitteln, die für eine Tätigkeit in der Gesundheitsökonomie und/oder Gesundheitspolitik relevant sind und nicht bereits durch Module des Pflichtcurriculums dieses Studiengangs abgedeckt sind.

### **§ 5 Auslandsstudium und Internationalisierung**

- (1) Der Fachbereich Gesundheitswissenschaften unterstützt internationale Mobilität im Studium. Ein Auslandsstudium kann insbesondere an einer kooperierenden ausländischen Partnerhochschule aber auch an einer anderen anerkannten Hochschule im Ausland absolviert werden.
- (2) Die Module GOP 10 und 11 eignen sich in besonderem Maß für ein Auslandsstudium, wenn insgesamt vergleichbare Kompetenzen in entsprechendem Umfang erworben werden können. Die Vergleichbarkeit ist im Learning-Agreement durch die Studiengangsleitung vor dem Auslandsstudium festzustellen.
- (3) Der Gebrauch des Englischen als Wissenschaftssprache wird gefördert und der Erwerb fremdsprachlicher Kompetenzen durch das Studium fachwissenschaftlicher Texte, Gastvorträge und Lehrveranstaltungen in englischer Sprache unterstützt.
- (4) Mit Zustimmung der Prüfenden ist es auf Antrag der Studierenden möglich, die Abschlussarbeit (Bachelor-Arbeit) und andere Prüfungsleistungen in Englisch anzufertigen.

### **§ 6 Abschlussmodul**

- (1) Das Modul GOP 16 umfasst die Abschlussarbeit (Bachelor-Arbeit) und ein Begleitseminar.
- (2) Der Dauer der Abschlussarbeit wird ein Workload von 360 Stunden, entsprechend 12 ECTS-Punkten, zugrunde gelegt.
- (3) Die erste Prüfer\*in der Arbeit muss dem Fachbereich Gesundheitswissenschaften als Professor\*in angehören und das entsprechende Gebiet im Studiengang in der Lehre vertreten. Über Ausnahmen entscheidet der Prüfungsausschuss auf schriftlichen Antrag.

### **§ 7 Freiversuch**

Bis zu drei der studienbegleitenden Prüfungen mit Ausnahme des Moduls GOP 16 (Abschlussarbeit), die in dem nach Anlage 1 (Studienplan) vorgesehenen Zeitraum abgeleistet wurden, gelten auf Antrag als nicht unternommen, wenn sie erstmals nicht bestanden wurden (Freiversuch). Im Rahmen des Freiversuchs können auch bestandene studienbegleitende Prüfungen zum Ende des darauffolgenden Semesters zur Notenverbesserung einmal wiederholt werden. Dabei zählt das bessere Ergebnis. Die Anzahl der Freiversuche erhöht sich insgesamt nicht.

### **§ 8 Anrechnung von außerhochschulisch erworbenen Kompetenzen**

- (1) Entsprechend § 23 der Allgemeinen Bestimmungen für Prüfungsordnungen der Hochschule Fulda gilt am Fachbereich Gesundheitswissenschaften ein Verfahren der Überprüfung und Anrechnung von Wissen und Kompetenzen, die z. B. in beruflicher Bildung, beruflicher Praxis oder ehrenamtlichem Engagement erworben wurden, auf einzelne Module des Studienganges (APEL Verfahren). Grundlage hierfür ist ein individueller Nachweis der Kompetenzen, die in den Modulbeschreibungen definiert sind. Die Entscheidung über die Anrechnung

trifft auf Basis des Antrages der Studierenden und der Beurteilung der Modulverantwortlichen der Prüfungsausschuss.

- (2) Eine Anrechnung des Moduls GOP 16 (Abschlussmodul) ist nicht möglich.

### **§ 9 Notenbildung der Module**

- (1) Erfolgen die Aufgabenstellung und Bewertung einer schriftlichen Prüfungsleistung (Klausur) durch mehrere Prüfende, so errechnet sich die Note aus der Zusammenfassung der entsprechend dem Anteil in der Lehre gewichteten Prüfungsteilfragen. Die Umrechnung der erreichten Punkte zur Prüfungsnote erfolgt durch die modulverantwortliche Person. Dabei ist folgendes nicht-lineare Punktesystem vorgegeben:

Note	Prozent (max. Punktzahl = 100%)
1,0	> 96 - 100
1,3	> 90 - 96
1,7	> 87 - 90
2,0	> 83 - 87
2,3	> 79 - 83
2,7	> 73 - 79
3,0	> 68 - 73
3,3	> 64 - 68
3,7	> 57 - 64
4,0	50 - 57
Nicht ausreichend	Unter 50

- (2) Die Module GOP 10 und GOP 11 werden als „bestanden“ oder „nichtbestanden“ bewertet.

### **§ 10 Bildung der Gesamtnote**

- (1) Die Gesamtnote errechnet sich aus dem nach ECTS-Punkten gewichteten arithmetischen Mittel aller benoteten Module des Studiums.
- (2) Die Bewertung der Module GOP 10 und 11 geht nicht in die Berechnung der Gesamtnote ein.

### **§ 11 Inkrafttreten, Übergangsregel**

- (1) Diese Prüfungsordnung tritt mit Wirkung zum Wintersemester 2022/23 in Kraft.
- (2) Studierende des Bachelor-Studienganges Gesundheitsökonomie und -politik, die ihr Studium vor dem Wintersemester 2022/23 begonnen haben, setzen das Studium nach der bisher für sie geltenden Prüfungsordnung, vom 13.04.2016, zuletzt geändert am 19.01.2022, fort. Diese Möglichkeit endet mit Ablauf des Sommersemesters 2025. Studierende, die ihr Studium bis zu diesem Zeitpunkt nicht abgeschlossen haben, studieren nach dieser Prüfungsordnung weiter.
- (3) Bis dahin abgeschlossene Module und die entsprechenden ECTS-Punkte werden bei Gleichwertigkeit anerkannt. Im Fall des Zweifels der Gleichwertigkeit wird zugunsten der Studierenden entschieden. Der Fachbereich stellt sicher, dass im Übergang zwischen beiden Prüfungsordnungen fehlende Kompetenzen in angemessener Form nachgeholt werden können.
- (4) Der Notenspiegel tritt ab dem WiSe 2025/26 in Kraft. Alle Wiederholungsversuche, deren Erstversuche vor dem WiSe 2025/26 liegen, werden im WiSe 2025/26 und im SoSe 2026 nach altem Notenspiegel bewertet.

## Anlage 1: Studienplan

<b>1. Semester</b> 30 ECTS	<b>GOP 1 Ökonomische und politische Grundlagen</b> 10 ECTS Klausur	<b>GOP 2 Humanbiologische Grundlagen und Gesundheitsstörungen</b> 10 ECTS Kolloquium oder Klausur	<b>GOP 3 Gesundheitswissenschaftliches Denken und Arbeiten</b> 10 ECTS Hausarbeit
<b>2. Semester</b> 30 ECTS	<b>GOP 4 Finanzierungsoptionen aus ökonomischer, politischer und rechtlicher Sicht</b> 10 ECTS Hausarbeit	<b>GOP 5 Management von Gesundheitsorganisationen</b> 10 ECTS Fachgespräch oder Kolloquium	<b>GOP 6 Empirische Sozialforschung GOP</b> 10 ECTS Klausur
<b>3. Semester</b> 30 ECTS	<b>GOP 7 Allokation im Gesundheitswesen: Ökonomie, Politik, Recht und Ethik</b> 10 ECTS Klausur	<b>GOP 8 Gesundheitliche Ungleichheit</b> 10 ECTS Hausarbeit oder Kolloquium	<b>GOP 9 Versorgungskonzepte im Gesundheitswesen</b> 10 ECTS Fachgespräch
<b>4. Semester</b> 30 ECTS	<b>Wahlpflichtmodul</b> 10 ECTS Prüfungsform nach Modul, nicht benotet	<b>GOP 11 Berufspraxis Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik</b> 20 ECTS Portfolio, nicht benotet	
<b>5. Semester</b> 30 ECTS	<b>GOP 12 Studienprojekt GOP</b> 15 ECTS Kolloquium oder Projektarbeit	<b>GOP 13 Internationaler Gesundheitssystemvergleich</b> 10 ECTS Fachgespräch oder Kolloquium	<b>GOP 14 Evidenzinformierte Gesundheitspolitik</b> 10 ECTS Portfolio
<b>6. Semester</b> 30 ECTS		<b>GOP 15 Ökonomie, Politik und Recht in Pflege und Rehabilitation</b> 10 ECTS Klausur	<b>GOP 16 Gesundheitsökonomische und gesundheitspolitische Forschung</b> 15 ECTS Hausarbeit (Abschlussarbeit)

## Anlage 2: Modulübersicht

Semester	ID	GW-Code	ECTS	Bezeichnung	Form Prüfungsleistung
1	GW1048	GOP 1	10	Ökonomische und politische Grundlagen	Klausur
1	GW1049	GOP 2	10	Humanbiologische Grundlagen und Gesundheitsstörungen	Kolloquium oder Klausur
1	GW1002	GOP 3	10	Gesundheitswissenschaftliches Denken und Arbeiten	Hausarbeit
2	GW1050	GOP 4	10	Finanzierungsoptionen aus ökonomischer, politischer und rechtlicher Sicht	Hausarbeit
2	GW1675	GOP 5	10	Management von Gesundheitsorganisationen	Fachgespräch oder Kolloquium
2	GW1051	GOP 6	10	Empirische Sozialforschung GOP	Klausur
3	GW1052	GOP 7	10	Allokation im Gesundheitswesen: Ökonomie, Politik, Recht und Ethik	Klausur
3	GW1004	GOP 8	10	Gesundheitliche Ungleichheit	Hausarbeit oder Kolloquium
3	GW1053	GOP 9	10	Versorgungskonzepte im Gesundheitswesen	Fachgespräch
4	GW1598	GOP 10a	5	Seminar zur Vertiefung ökonomischer Grundlagen	Präsentation oder Klausur
4	GW1600	GOP 10b	5	Seminar zu aktuellen gesundheitsökonomischen und gesundheitspolitischen Themen	Präsentation oder Projektarbeit
4	GW1055	GOP 11	20	Berufspraxis Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik	Portfolio
5 + 6	GW1056	GOP 12	15	Studienprojekt GOP	Kolloquium oder Projektarbeit
5	GW1057	GOP 13	10	Internationaler Gesundheitssystemvergleich	Fachgespräch oder Kolloquium
5	GW1059	GOP 14	10	Evidenzinformierte Gesundheitspolitik	Portfolio
6	GW1058	GOP 15	10	Ökonomie, Politik und Recht in Pflege und Rehabilitation	Klausur
6	GW1094	GOP 16	15	Gesundheitsökonomische und gesundheitspolitische Forschung	Hausarbeit (Abschlussarbeit)

## Anlage 2: Modulbeschreibungen

PG1048	Ökonomische und politische Grundlagen.....	9
PG1049	Humanbiologische Grundlagen und Gesundheitsstörungen.....	10
PG1002	Gesundheitswissenschaftliches Denken und Arbeiten .....	11
PG1050	Finanzierungsoptionen aus ökonomischer, politischer und rechtlicher Sicht .....	13
PG1675	Management von Gesundheitsorganisationen .....	14
PG1051	Empirische Sozialforschung GOP .....	15
PG1052	Allokation im Gesundheitswesen: Ökonomie, Politik, Recht und Ethik .....	16
PG1004	Gesundheitliche Ungleichheit.....	17
PG1053	Versorgungskonzepte im Gesundheitswesen .....	19
PG 1598	Seminar zur Vertiefung ökonomischer Grundlagen .....	20
PG 1600	Seminar zu aktuellen gesundheitsökonomischen und gesundheitspolitischen Themen .....	21
PG1055	Berufspraxis in Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik .....	22
PG1056	Studienprojekt GOP .....	23
PG1057	Internationaler Gesundheitssystemvergleich.....	24
PG1059	Evidenzinformierte Gesundheitspolitik .....	25
PG1058	Ökonomie, Politik und Recht in Pflege und Rehabilitation .....	26
PG1094	Gesundheitsökonomische und gesundheitspolitische Forschung.....	27

## GW1048 Ökonomische und politische Grundlagen

<b>Modulcode FB:</b> GOP 1		<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Basic principles of economics and politics		
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 144 h Präsenzzeit 156 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b>  10	<b>Studiensemester:</b> 1. Semester: GOP 2016, 2022 3. oder 5. Semester: IHS 2017 3. Semester: IHS 2020	<b>Häufigkeit des Angebots:</b>  Wintersemester	<b>Dauer:</b>  1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Gesundheitswissenschaftliche Studiengänge		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden kennen wesentliche Aspekte der Gestaltung des Gesundheitssystems in Deutschland aus gesundheitsökonomischen und gesundheitspolitischen Perspektiven. In der Bearbeitung ausgewählter Fragestellungen können die Studierenden auf der Basis fachspezifischer theoretischer und methodischer Grundlagen ökonomische und politische Perspektiven erkennen und kritisch reflektieren, sich den Stand der wissenschaftlichen Diskussion unter Nutzung verfügbarer Literatur- und Datenquellen erschließen und Problemlösungskonzepte bewerten.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Strukturprinzipien, Strukturmerkmale, Funktionsweise sowie Organisations- und Finanzierungsformen des deutschen Gesundheitssystems einschließlich der Reformpolitik in der jüngeren Geschichte</li> <li>• Grundlagen und Methoden der Politikwissenschaft sowie aktuelle Themen der Gesundheitspolitik</li> <li>• Grundlagen und Methoden der Gesundheitsökonomie sowie Analyse ökonomischer Probleme im Gesundheitswesen</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 8 SWS Seminaristischer Unterricht			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: IHS 2017, IHS 2020: Sprachkenntnisse Deutsch B2 empfohlen: keine			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Klausur			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

## GW1049 Humanbiologische Grundlagen und Gesundheitsstörungen

<b>Modulcode FB:</b> GOP 2	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Health issues within populations			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 144 h Präsenzzeit 156 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b> 10	<b>Studiensemester:</b> 1.Semester: GOP 2016, 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b> Wintersemester	<b>Dauer:</b> 1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Gesundheits- und pflegewissenschaftliche Studiengänge		
<b>1</b>	<p><b>Qualifikationsziele:</b> Anhand ausgewählter und bevölkerungsbezogen relevanter Gesundheitsprobleme haben die Studierenden physiologische und pathophysiologische Kenntnisse und einen Überblick über die Prinzipien der Prävention, der Diagnostik, der Therapie und der Rehabilitation erworben. Sie können Strategien anwenden, sich klinisch relevantes Wissen als Basis für Entscheidungsprozesse in Institutionen des Gesundheitswesens zu erschließen.</p> <p>Die Studierenden lernen grundlegende naturwissenschaftliche Theorien und deren Anwendung auf Regulationsvorgänge im menschlichen Organismus kennen. Sie erwerben die Kompetenzen, ein Gesundheitsproblem zu konkretisieren, unter Anwendung der medizinischen Terminologie zu beschreiben, den Stand der medizinischen Erkenntnis dazu in aktuellen Übersichtsartikeln zu recherchieren, zusammen zu fassen und Erkenntnislücken zu identifizieren. Sie können Ursache- Wirkungszusammenhänge von Gesundheitsproblemen sowie die Problematik ihres Nachweises reflektieren und Ansätze für eine bevölkerungsbezogene Sichtweise auf Gesundheit und Krankheit entwickeln.</p>			
<b>2</b>	<p><b>Inhalte des Moduls:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Methoden der Erkenntnisgewinnung in der Medizin, Informationsquellen für diagnostisch und therapeutisch relevantes Wissen, Strategien zur Erschließung evidenzbasierten Wissens, Fachterminologie und Klassifikationssysteme</li> <li>• Datenquellen für Erkenntnisse über die Verbreitung von Gesundheitsbeeinträchtigungen und deren Aussagekraft</li> <li>• Ätiologie und Pathogenese bevölkerungsmedizinisch relevanter Gesundheitsprobleme sowie Auswirkungen auf die Betroffenen und die Gesellschaft</li> <li>• Konsequenzen für Fragen der Versorgung, Prävention und Rehabilitation, sowie für gesellschaftliche Zusammenhänge wie z. B. Arbeitsmarkt, Sozial- oder Wirtschaftspolitik</li> </ul>			
<b>3</b>	<p><b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 8 SWS Seminaristischer Unterricht</p>			
<b>4</b>	<p><b>Sprache:</b> Deutsch</p>			
<b>5</b>	<p><b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: keine</p>			
<b>6</b>	<p><b>Form der Prüfung:</b> Kolloquium oder Klausur</p>			
<b>7</b>	<p><b>Bewertungsmethoden:</b> Benotet</p>			
<b>8</b>	<p><b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung</p>			
<b>9</b>	<p><b>Bemerkungen:</b> keine</p>			

<b>GW1002 Gesundheitswissenschaftliches Denken und Arbeiten</b>				
<b>Modulcode FB:</b> GF 3, GOP 3, MIG 3, GPM 3, H01, IHS 3		<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Academic Reasoning and Techniques in Health Sciences		
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 144 h Präsenzzeit 156 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b>  10	<b>Studiensemester:</b> 1. Semester: GF 2012, 2020, GM, GMB, PM, PMB 2014, MIG 2020, GOP 2016, 2022, HEK 2017, IHS 2020	<b>Häufigkeit des Angebots:</b>  Wintersemester	<b>Dauer:</b>  1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Gesundheitswissenschaftliche Studiengänge		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Studierende können eine gesundheitswissenschaftliche Fragestellung formulieren, sich den Stand der wissenschaftlichen Literatur erarbeiten und in Gruppen diskutieren. Unter Nutzung der Bibliotheksbestände, einschlägiger Datenbanken sowie von Online-Zugängen können sie wissenschaftliche Veröffentlichungen recherchieren und mittels elektronischer Literaturverwaltungsprogramme (z. B. Citavi) archivieren. Sie können sich deutsch- oder englischsprachige Abstracts sowie Fachtexte erschließen, nach den Regeln des wissenschaftlichen Arbeitens aufbereiten und den in ihnen enthaltenen Erkenntnisstand schriftlich oder mündlich präsentieren. Sie beherrschen die Zitationsregeln, können sie bei Quellenangaben in Texten bzw. Präsentationen konsequent anwenden und sind in der Lage, Literaturverzeichnisse zu erstellen. Studierende haben ihre Kenntnisse in Englisch und ihre praktischen Fertigkeiten im Gebrauch von Standardsoftware (z. B. Word, PPT) vertieft.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lesen und Schreiben als elementare Praktiken des wissenschaftlichen Arbeitens</li> <li>• Fachbegriffe und Alltagssprache, Grundverständnis von Wissenschaft</li> <li>• Ideen und Themen generieren, wissenschaftliche Problemsituationen identifizieren, theoretische, konzeptionelle oder praktische Fragestellungen unterscheiden</li> <li>• Diskutieren, Präsentieren und Visualisieren</li> <li>• Eine gesundheitswissenschaftliche Fragestellung formulieren, ihre systematische Bearbeitung planen</li> <li>• Fachspezifische Medien und Wissenschaftsnetze</li> <li>• Informationen recherchieren, aufbereiten und archivieren</li> <li>• Wissenschaftliche Texte lesen und exzerpieren, die darin enthaltenen Positionen identifizieren, nachvollziehen und darstellen</li> <li>• wissenschaftliche Texte nach formalen, inhaltlichen u. sprachlichen Kriterien erstellen: eigene Ideen/Erkenntnisse in Rohentwürfen festhalten, Textentwürfe gliedern, komponieren u. reorganisieren, Peer Feedback geben u. Entwürfe überarbeiten, Zitation und Quellenangaben checken, Anhang u. Verzeichnisse erstellen, Überarbeitungen, Orthographie/Grammatik u. Formatierungen prüfen</li> <li>• Textformate, Textgenres, verschiedene Leser*innengruppen und professionelle Publika gesundheitswissenschaftlicher Texte mit ihren Spezifika unterscheiden können</li> <li>• Prinzipien guter wissenschaftlicher Praxis in den Gesundheitswissenschaften anwenden</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 8 SWS Übung			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch/Englisch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: keine			

<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Hausarbeit
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> Benotet
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Nachweis über absolvierten Online-Sprachkurs Englisch Bestandene Modulprüfung
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine

## GW1050 Finanzierungsoptionen aus ökonomischer, politischer und rechtlicher Sicht

<b>Modulcode FB:</b> GOP 4	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Health financing			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 144 h Präsenzzeit 156 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b>  10	<b>Studiensemester:</b> 2. Semester: GOP 2016, 2022 4. Semester: IHS 2017	<b>Häufigkeit des Angebots:</b>  Sommersemester	<b>Dauer:</b>  1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Gesundheitswissenschaftliche Studiengänge		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden kennen die Finanzierungsströme im deutschen Gesundheitssystem und unterschiedliche Optionen für Finanzierung und Vergütung. Außerdem können sie das Gesundheitssystem als einen angebots- wie nachfrageinduzierenden Wirtschaftszweig aus einer ökonomischen, politischen und rechtlichen Perspektive theoriebasiert bewerten und kritisch reflektieren.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Finanzierung des deutschen Gesundheitssystems (gesetzliche Krankenversicherung, private Krankenversicherung, Steuerfinanzierung)</li> <li>• Funktionsweise des Risikostrukturausgleichs in der gesetzlichen Krankenversicherung</li> <li>• Vergütungsmechanismen in der ambulanten und stationären Versorgung</li> <li>• Reformoptionen für die Weiterentwicklung der Finanzierungs- und Vergütungssystematik</li> <li>• Einführung in das Recht und juristische Methoden</li> <li>• Rechtliche Rahmenbedingungen für die Finanzierung des Gesundheitssystems im Status quo und für ausgewählte Reformoptionen (Verfassungsrecht, Sozialrecht und Versicherungsvertragsrecht)</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 8 SWS Seminaristischer Unterricht			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: GOP 1			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Hausarbeit			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> Benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

## GW1675 Management von Gesundheitsorganisationen

<b>Modulcode FB:</b> GOP 5	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Management of health organisations			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 144 h Präsenzzeit 156 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b> 10	<b>Studiensemester:</b> 2. Semester: GOP 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b> Sommersemester	<b>Dauer:</b> 1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Gesundheitswissenschaftliche Studiengänge		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden sind mit Abschluss des Moduls in der Lage, die Wechselwirkungen zwischen gesundheitspolitischen Entscheidungen und dem Management von Organisationen des Gesundheitswesens zu erkennen und zu beschreiben. Als Grundlage hierfür können sie die theoretischen-konzeptionellen Inhalte des Managements benennen und erörtern. Außerdem können sie die Managementebenen definieren und begrifflich sowie inhaltlich voneinander abgrenzen sowie deren Bedeutung hinsichtlich gesundheitspolitischer Entscheidungen erkennen. Sie können erläutern, mit welchen Vor- und Nachteilen unterschiedliche Organisationsstrukturen und Entscheidungsprozesse verbunden sind. Zudem können sie darlegen, welche Bedeutung das Personal und Maßnahmen des Personalmanagements für die Organisationen und für das Gesundheitssystem haben. Die Studierenden verstehen außerdem die Funktion des Rechnungswesens und sind in der Lage, das externe und das interne Rechnungswesen voneinander abzugrenzen. An kleinen Fallbeispielen können die Studierenden eine Vollkostenrechnung durchführen.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Theoretische Grundlagen des Managements</li> <li>• Grundlagen des normativen, strategischen und operativen Managements</li> <li>• Organisationsstrukturen und Entscheidungsprozesse</li> <li>• Grundlagen des Personalmanagements</li> <li>• Grundlagen des Rechnungswesens</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 6 SWS Seminaristischer Unterricht			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: keine			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Fachgespräch oder Kolloquium			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

<b>GW1051 Empirische Sozialforschung GOP</b>				
<b>Modulcode FB:</b> GOP 6	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Social research methods GOP			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 144 h Präsenzzeit 156 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b> 10	<b>Studiensemester:</b> 2. Semester: GOP 2016, 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b> jährlich	<b>Dauer:</b> 1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Gesundheits-, pflege- und sozialwissenschaftliche Studiengänge		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden haben ein Grundverständnis hypothesenprüfender und hypothesengenerierender, quantitativer und qualitativer Forschungsdesigns der empirischen Sozialforschung und ihrer gegenstandsangemessenen Anwendung in den Gesundheitswissenschaften, den einzelnen Schritten im Forschungsprozess und den Regeln der Datenerhebung, Datenanalyse und Datenauswertung erworben. Sie kennen Verfahren der Datenerhebung und Auswertung, die in den Gesundheitswissenschaften häufig benötigt werden, wie z. B. Beobachtung und Befragung (standardisiert und nicht standardisiert) sowie die Anwendung statistischer Verfahren.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ziele und Kennzeichen von qualitativer bzw. quantitativer Forschung, Verhältnis von Theorie und Empirie</li> <li>• Forschungsablauf in der qualitativen und quantitativen Forschung (zirkuläres Modell, lineares Modell, Hypothesenbildung, Konzeptspezifikation)</li> <li>• Ausgewählte Erhebungs- und Auswertungsmethoden der quantitativen Forschung (schriftliche und mündliche standardisierte Befragung, telefonische Befragung, Beobachtung, Experiment)</li> <li>• Ausgewählte Ansätze, Erhebungs- und Auswertungsverfahren der qualitativen Sozialforschung (Grounded Theory, Ethnografie, Phänomenologie, Befragung, Beobachtung, Dokumenten-/Inhaltsanalyse, Gesprächsanalyse, Aktionsforschung, Fallstudien)</li> <li>• Ausgewählte Methoden und Verfahren der Datenaufbereitung, -auswertung und -analyse: deskriptive und analytische/schließende Verfahren, auch unter Anwendung computergestützter Verfahren</li> <li>• Ethische und datenschutzrechtliche Fragen des sozialwissenschaftlichen Forschungsprozesses</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 8 SWS Seminar			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: GOP 3			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Klausur			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

## GW1052 Allokation im Gesundheitswesen: Ökonomie, Politik, Recht und Ethik

<b>Modulcode FB:</b> GOP 7	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Resource allocation in the health sector			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 144 h Präsenzzeit 156 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b>  10	<b>Studiensemester:</b> 3. Semester: GOP 2016, 2022 3. oder 5. Semester: IHS 2017	<b>Häufigkeit des Angebots:</b>  Wintersemester	<b>Dauer:</b>  1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Studiengang Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden kennen Mechanismen zur Allokation von Ressourcen im deutschen Gesundheitssystem einschließlich verschiedener methodischer Verfahren zur gesundheitsökonomischen Evaluation von diagnostischen und therapeutischen Leistungen. Die Studierenden können rechtliche, politische, ethische und ökonomische Dimensionen bei der Anwendung verschiedener Allokationsmechanismen erkennen und kritisch reflektieren. Sie verfügen über Strategien, sich relevantes Wissen als Basis für Entscheidungsprozesse in Institutionen des Gesundheitssystems anzueignen.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Methoden der gesundheitsökonomischen Evaluation (Studientypen, Erfassung von Kosten und Outcomes, Ableitung von inkrementellen Kosten-Nutzwert-Relationen)</li> <li>• Gesundheitsökonomische Evaluationen als Grundlage für Allokationsentscheidungen aus ökonomischer, politischer und ethischer Sicht (z.B. Konzept der qualitätsadjustierten Lebensjahre, League-Tables, Effizienzgrenzen)</li> <li>• Steuerung der Arzneimittelversorgung</li> <li>• Grundlegende ethische Aspekte von Allokation im Gesundheitssystem (z. B. Gerechtigkeit, Priorisierung, Rationierung)</li> <li>• Sozialrechtliche Implementierung von Allokationsmechanismen (z. B. Erstattungsregelungen für verschreibungspflichtige Arzneimittel, Konkretisierung von Leistungskatalogen und Leistungsansprüchen)</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 8 SWS Seminaristischer Unterricht			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: GOP 1, GOP 4			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Klausur			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

<b>GW1004 Gesundheitliche Ungleichheit</b>				
<b>Modulcode FB:</b> BBG 8, GF 5; GPM 11, MIG W 12, GOP 8, IHS 11	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Health Inequalities			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 108 h Präsenzzeit 192 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b>  10	<b>Studiensemester:</b> 2. Semester: GF 2012, 2020, BBG 2018, 2022, GM, PM, GMB, PMB 2014, IHS 2020 3. Semester: GOP 2016, 2022 4. 5. oder 6. Semester: MIG 2020	<b>Häufigkeit des Angebots:</b>  Sommer- und Wintersemester	<b>Dauer:</b>  1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul: GF, BBG, GM, GMB, PM, PMB, GOP Wahlpflichtmodul: MIG 2020, IHS 2020 (GW1088 od. GW1004)	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Gesundheits- und pflegewissenschaftliche Studiengänge; äquivalent zum Modul „Health inequalities in and between countries“		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden verstehen, dass die sozial bedingte ungleiche Verteilung von Gesundheitschancen ein zentrales Thema von Public Health ist, das zudem exemplarisch Zusammenhänge zwischen Gesundheit und Gesellschaft aufzeigt. Studierende können sozial bedingte Ungleichheiten von Gesundheitschancen identifizieren, unter Rückgriff auf sozialepidemiologische Befunde interpretieren, sekundärdatenanalytisch differenzieren und relevante Theorien zu ihrer Erklärung heranziehen. Sie kennen das Modell der Salutogenese und können seine Erklärungskraft für sozial bedingte Ungleichheit von Gesundheitschancen reflektieren.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundbegriffe vertikaler und horizontaler Ungleichheiten: Konzepte von Lebenslage, Schicht, Milieu; soziale Konstruktionen von Geschlecht, Alter, Migration, Behinderung, Gesundheit und Krankheit; Verständnis von ‚Diversity‘ und Intersektionalität</li> <li>• Lebensbedingungen als gesundheitsfördernde beziehungsweise krankmachende Faktoren; relative und absolute Armut als Bedingungen eingeschränkter Gesundheitschancen</li> <li>• Theorien zu sozialen und gesundheitlichen Ungleichheiten und ihr Erklärungsgehalt (bspw. Capabilities Approach, Klasse und Kapital nach Bourdieu, Milieutheorien)</li> <li>• Vulnerable Gruppen und spezifische Mechanismen ungleicher Gesundheit</li> <li>• Modell der Salutogenese und seine Einbettung in die Stressforschung sowie in die Forschungen zu Schutzfaktoren. Erkenntnisstand zum Modell. Reflexion der Erklärungskraft des Modells für sozial bedingte Ungleichheit von Gesundheitschancen.</li> <li>• Datenquellen der Sozialepidemiologie; relevante Sozialstatusindikatoren und Maßzahlen zur Charakterisierung der Bevölkerungsgesundheit, sowie zur Beschreibung statistischer Zusammenhänge; epidemiologische Studientypen und ihre Limitationen; Aussagekraft und Unterscheidungen von Querschnitt- und Längsschnittdaten, Methodisches Vorgehen bei der Identifikation von sozial bedingter gesundheitlicher Ungleichheit.</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 8 SWS Seminaristischer Unterricht			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch, Literatur ggf. in Englisch			

<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: Gesundheitswissenschaftliches Denken und Arbeiten
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Hausarbeit oder Kolloquium
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> Benotet
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine

<b>GW1053 Versorgungskonzepte im Gesundheitswesen</b>				
<b>Modulcode FB:</b> GOP 9	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Managed care			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 144 h Präsenzzeit 156 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b>  10	<b>Studiensemester:</b> 3. Semester: GOP 2016, 2022 3. oder 5. Semester: IHS 2017	<b>Häufigkeit des Angebots:</b>  Wintersemester	<b>Dauer:</b>  1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Gesundheitswissenschaftliche Studiengänge		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden können das Konzept von Über-, Unter- und Fehlversorgung auf konkrete Beispiele in der gesundheitlichen Versorgung anwenden. Sie kennen Ursachen für Versorgungsdefizite und können Strategien für die Überwindung dieser Defizite bewerten. Sie können Informationen über Versorgungskonzepte in Deutschland sammeln, bewerten und interpretieren sowie die Übertragbarkeit ausgewählter international angewandeter Versorgungskonzepte auf den deutschen Versorgungskontext wissenschaftlich fundiert bewerten. Sie können Prozesse zur Steuerung neuer Versorgungsformen mitgestalten und Positionen zur Relevanz neuer Versorgungskonzepte argumentativ verteidigen.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Über-, Unter- und Fehlversorgung in der gesundheitlichen Versorgung in Deutschland</li> <li>• Organisatorische, institutionelle und finanzielle Ursachen für Versorgungsdefizite</li> <li>• Das Konzept von Managed Care und dessen Anwendung in den USA und in Europa</li> <li>• Sozial- und vertragsrechtliche Rahmenbedingungen für die Entwicklung neuer Versorgungskonzepte in Deutschland</li> <li>• Neue Versorgungskonzepte in Deutschland: Strukturierte Behandlungsprogramme, hausarztzentrierte Versorgung, integrierte Versorgung bzw. sektorübergreifende Versorgung, medizinische Versorgungszentren</li> <li>• Digitalisierung der Gesundheitsversorgung: Digitale Gesundheitsanwendungen, Telemedizin, elektronische Patientenakte</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 8 SWS Seminaristischer Unterricht			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: GOP 1, GOP 4			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Fachgespräch			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

<b>GW1598 Seminar zur Vertiefung ökonomischer Grundlagen</b>				
<b>Modulcode FB:</b> GOP 10a	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Seminar on Economic Principles			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 150 h	<b>ECTS-Punkte:</b> 5	<b>Studiensemester:</b> 4. Semester, ggf. 2. Semester: GOP 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b> Sommersemester	<b>Dauer:</b> 1 Semester
<b>Art:</b> Wahlpflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Gesundheitswissenschaftliche Studiengänge		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden erhalten die Möglichkeit fachbezogene Kenntnisse und Kompetenzen im Bereich der Gesundheitsökonomie zu vertiefen bzw. zu ergänzen. Die Studierenden können aktuelle (gesundheits-)ökonomische Sachverhalte analysieren und bewerten. Dabei können Sie auf grundlegende ökonomische Konzepte zurückgreifen. Die detaillierten Qualifikationsziele sind abhängig von den Schwerpunkten des jeweiligen Semesters.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vertiefung zu Markt und Wettbewerb (z.B. Ursachen von Marktversagen, Eingriffe in den Markt und deren Rechtfertigung, Theorien zur Rechtfertigung staatlicher Umverteilung, Ziele und Aufgaben von Wettbewerb)</li> <li>• Ökonomische Theorie des Staates und der Politik (z.B. ökonomische Theorie der Verfassung, Politische Ökonomie des Gesundheitswesens)</li> <li>• Die inhaltlichen Schwerpunkte variieren semesterweise und werden zu Beginn des Semesters in dem das Modul angeboten wird bekannt gegeben.</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 3 SWS Seminar (ggf. Blockseminar mit Teilnahmebegrenzung), Blended Learning			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: werden zu Beginn des Semesters bekannt gegeben			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Präsentation oder Klausur			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> Nicht benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

## GW1600 Seminar zu aktuellen gesundheitsökonomischen und gesundheitspolitischen Themen

<b>Modulcode FB:</b> GOP 10b	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Seminar on Health Economics and Health Policy			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 150 h	<b>ECTS-Punkte:</b> 5	<b>Studiensemester:</b> 4. Semester, ggf. 6. Semester: GOP 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b> Sommersemester	<b>Dauer:</b> 1 Semester
<b>Art:</b> Wahlpflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Gesundheitswissenschaftliche Studiengänge		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden erhalten die Möglichkeit fachbezogene Kenntnisse und Kompetenzen im Bereich der Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik zu vertiefen bzw. zu ergänzen. Die Studierenden können basierend auf eigenständig recherchierter Literatur aktuelle gesundheitsökonomische und gesundheitspolitische Sachverhalte analysieren sowie kritisch reflektieren und bewerten. Die detaillierten Qualifikationsziele sind abhängig von den Schwerpunkten des jeweiligen Semesters.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Im Seminar werden aktuelle gesundheitsökonomisch und gesundheitspolitisch relevante Sachverhalte und Problemstellungen analysiert.</li> <li>• Die inhaltlichen Schwerpunkte variieren semesterweise und werden zu Beginn des Semesters in dem das Modul angeboten wird bekannt gegeben.</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 3 SWS Seminar (ggf. Blockseminar mit Teilnahmebegrenzung), Blended Learning			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: werden zu Beginn des Semesters bekannt gegeben			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Präsentation oder Projektarbeit			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> Nicht benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

## GW1055 Berufspraxis in Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik

<b>Modulcode FB:</b> GOP 11	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Professional practice in health economics and health policy			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 600 h, davon 36 h Präsenzzeit (HS) 520 h Praktikum 44 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b>  20	<b>Studiensemester:</b>  4. Semester: GOP 2016, 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b>  Sommersemester	<b>Dauer:</b>  1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Das Modul eignet sich für den Studiengang Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden verfügen über erste Erfahrungen in der Berufspraxis der Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik, können einen Theorie-Praxis-Transfer leisten und haben sich künftige Arbeitsfelder erschlossen, können individuell Kompetenzprofile entwickeln, sich in Teams integrieren und sich in Institutionen des Arbeitsfeldes bewegen.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Arbeitsfelder, Tätigkeitsbereiche und Institutionen der Gesundheitspolitik und Gesundheitsökonomie in Praxis oder Forschung im In- oder Ausland</li> <li>• Bewerbungsverfahren</li> <li>• Praxisbegleitung per Videokonferenztool</li> <li>• Arbeiten im Team, Arbeiten in Institutionen</li> <li>• Reflexion der Erfahrungen, der Interessenlagen und des individuellen Kompetenzprofils</li> <li>• 13 Wochen Vollzeit einschlägiger Praxis (betriebsübliche Arbeitszeit einer Vollzeitstelle beim Praktikumsgeber) oder Teilzeit-Äquivalent</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 3 SWS Seminar, Blended Learning			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch/ggf. Englisch oder weitere Sprache			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: keine empfohlen: erfolgreicher Abschluss von mindestens 60 ECTS aus den Modulen GOP 1 bis GOP 9			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Portfolio			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> nicht benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

## GW1056 Studienprojekt GOP

<b>Modulcode FB:</b> GOP 12	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Study project			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 450 h, davon 108 h Präsenzzeit 342 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b> 15	<b>Studiensemester:</b> 5.-6. Semester: GOP 2016, 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b> Wintersemester	<b>Dauer:</b> 2 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Studiengang Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> An ausgewählten Problemfeldern der Gesundheitspolitik und -ökonomie haben die Studierenden ihre Kompetenzen erweitert und vertieft, Problemlösungen zu erarbeiten und weiterzuentwickeln, relevante Informationen methodisch angemessen zu sammeln, zu bewerten und zu interpretieren, daraus wissenschaftliche fundierte Entscheidungen abzuleiten, gesellschaftliche, wissenschaftliche und ethische Erkenntnisse zu berücksichtigen und selbstständig weiterführende Lernprozesse zu gestalten. Sie können Verantwortung in einem Team übernehmen, fachbezogene Positionen und Problemlösungen formulieren, präsentieren und argumentativ verteidigen sowie sich mit Fachvertretern und mit Laien auszutauschen.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> Die Inhalte des Projektes können aus Themenfeldern der Gesundheitsökonomie oder der Gesundheitspolitik angeboten werden. Es können stärker anwendungsorientierte (Entwicklung) oder stärker forschungsorientierte Projekte (angewandte Forschung) angeboten werden.			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 6 SWS Seminar			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch/Englisch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: Erfolgreicher Abschluss der Module GOP 1 - GOP 6 empfohlen: keine			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Kolloquium oder Projektarbeit			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> Benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Regelmäßige Teilnahme an den Projektsitzungen (80 %) Vorlage der jeweiligen Zwischenergebnisse in den Projektsitzungen Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

## GW1057 Internationaler Gesundheitssystemvergleich

<b>Modulcode FB:</b> GOP 13	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> International health care systems			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 108 h Präsenzzeit 192 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b> 10	<b>Studiensemester:</b> 5. Semester: GOP 2016, 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b> Wintersemester	<b>Dauer:</b> 1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Studiengang Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden kennen die zentralen Gestaltungsprinzipien von Gesundheitssystemen sowohl auf der Finanzierungs- als auch auf der Leistungsseite im internationalen Vergleich und ihre Einbettung in wohlfahrtsstaatliche Systeme. Sie kennen Kriterien für den Vergleich der Leistungsfähigkeit von Gesundheitssystemen und können politische und ökonomische Problemstellungen hinsichtlich der Übertragbarkeit von internationalen Erfahrungen erkennen und kritisch reflektieren. Sie verfügen über Strategien, sich relevantes Wissen als Basis für Entscheidungsprozesse in Institutionen des Gesundheitssystems anzueignen.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wohlfahrtsstaatstypen im internationalen Vergleich</li> <li>• Unterschiedliche Gestaltungsprinzipien von Gesundheitssystemen auf der Finanzierungsseite im internationalen Vergleich (Beitragsfinanzierung, Steuerfinanzierung, private Finanzierung) und deren Auswirkungen</li> <li>• Unterschiedliche Gestaltungsprinzipien von Gesundheitssystemen auf der Leistungsseite im internationalen Vergleich (Steuerung der Versorgung, Verfahren und Kriterien zur Bestimmung des Leistungskatalogs, Vergütungsmechanismen) und deren Auswirkungen</li> <li>• Leistungsfähigkeit von Gesundheitssystemen im internationalen Vergleich (Qualitätsindikatoren, Befragungen, Rankings)</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 6 SWS Seminar			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch/Englisch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: Erfolgreicher Abschluss: GOP 1, GOP 4 empfohlen: GOP 7, GOP 9			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Fachgespräch oder Kolloquium			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> Benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

## GW1059 Evidenzinformierte Gesundheitspolitik

<b>Modulcode FB:</b> GOP 15 (GOP 2016) GOP 14 (GOP 2022)	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Health systems evidence			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 108 h Präsenzzeit 192 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b>  10	<b>Studiensemester:</b> 6. Semester: GOP 2016 5. Semester: GOP 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b>  Sommer- oder Wintersemester	<b>Dauer:</b>  1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Studiengang Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden können sich Wissen und Techniken aneignen, wie und unter welchen Bedingungen gesundheitspolitische Entscheidungen auf der Grundlage der besten vorliegenden Evidenz entstehen. Sie können die Grundlagen der evidenzbasierten Methodik selbst anwenden und evidenzinformierte Erkenntnisgewinne interpretieren. Die Studierenden können kritisch reflektieren, welchen Erkenntnisgewinn gesundheitsökonomische Evaluationen liefern.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Formulieren von gesundheitspolitisch und gesundheitsökonomisch relevanten Fragestellungen</li> <li>• Systematische Recherche in relevanten elektronischen Datenbanken</li> <li>• Kritische Bewertung (critical appraisal) von sekundären Studien (Systematische Reviews/Meta-Analysen, Health Technology Assessment-Berichte) und primären Studien (experimentelle und beobachtende Studientypen)</li> <li>• Kritische Bewertung von gesundheitsökonomischen Studien zur Erfassung von Kosten und Effekten einer Intervention</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 6 SWS Seminar			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch/Englisch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: Erfolgreicher Abschluss GOP 3, GOP 6 empfohlen: keine			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Portfolio			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> Benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Präsentation der methodischen Elemente Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

## GW1058 Ökonomie, Politik und Recht in Pflege und Rehabilitation

<b>Modulcode FB:</b> GOP 14 (GOP 2016) GOP 15 (GOP 2022)		<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Rehabilitation and long-term-care		
<b>Arbeitsaufwand:</b> 300 h, davon 108 h Präsenzzeit 192 h Selbststudium	<b>ECTS-Punkte:</b>  10	<b>Studiensemester:</b> 5. Semester: GOP 2016 6. Semester: GOP 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b>  Winter- oder Sommersemester	<b>Dauer:</b>  1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Studiengang Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden kennen die wesentlichen Gestaltungsprinzipien der gesetzlichen Pflegeversicherung und können diese von denen der gesetzlichen Krankenversicherung abgrenzen. In der Bearbeitung ausgewählter Fragestellungen hinsichtlich der Schnittstellen zwischen gesundheitlicher, pflegerischer und rehabilitativer Versorgung und ihrer Bedeutung für die Versorgungspraxis können die Studierenden ökonomische, politische und rechtliche Problemstellungen erkennen und theoriebasiert reflektieren, sich den Stand der wissenschaftlichen Diskussion unter Nutzung verfügbarer Literatur- und Datenquellen erschließen und Problemlösungskonzepte bewerten.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestaltungs- und Finanzierungsprinzipien der gesetzlichen Pflegeversicherung aus ökonomischer und politischer Perspektive (soziale Pflegeversicherung und private Pflegepflichtversicherung)</li> <li>• Erbringung von Leistungen in der gesetzlichen Pflegeversicherung und Schnittstellen zur gesundheitlichen Versorgung</li> <li>• Grundlagen der medizinischen Rehabilitation aus ökonomischer und politischer Sicht und Schnittstellen zur pflegerischen und gesundheitlichen Versorgung</li> <li>• Sozialrechtliche Rahmenbedingungen der ambulanten und stationären Pflege sowie der medizinischen Rehabilitation</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 6 SWS Seminar			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch/Englisch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: Erfolgreicher Abschluss GOP 1, GOP 4 empfohlen: keine			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Klausur			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> Benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			

## GW1094 Gesundheitsökonomische und gesundheitspolitische Forschung

<b>Modulcode FB:</b> GOP 16	<b>Englische Modulbezeichnung:</b> Research in health economics and health policy			
<b>Arbeitsaufwand:</b> 450 h, davon 36 h Präsenzzeit 414 h Selbststudium davon 360 h für die Abschlussarbeit (12 ECTS) und 54 h Vor- und Nachbereitung für das Begleitseminar	<b>ECTS-Punkte:</b>  15	<b>Studiensemester:</b>  6. Semester: GOP 2022	<b>Häufigkeit des Angebots:</b>  Sommersemester	<b>Dauer:</b>  1 Semester
<b>Art:</b> Pflichtmodul	<b>Niveaustufe:</b> Bachelor	<b>Verwendbarkeit des Moduls:</b> Studiengang Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik		
<b>1</b>	<b>Qualifikationsziele:</b> Die Studierenden sind zum eigenständigen wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der Gesundheitsökonomie und Gesundheitspolitik in der Lage. Sie können die von ihnen gewählte Fragestellung klar formulieren und deren Relevanz begründen. Sie können ein gegenstandsangemessenes Vorgehen wählen und dies begründen, den Erkenntnisstand recherchieren und aufbereiten, gewonnene Erkenntnisse und Schlussfolgerungen nachvollziehbar darlegen und dabei die Kriterien des wissenschaftlichen Arbeitens einhalten und das Datenmaterial sachgemäß dokumentieren. Sie können Problem- und Fragestellung, Vorgehen und Ergebnisse im wissenschaftlichen Kontext diskutieren und die Herangehensweise bei sich und anderen kritisch reflektieren.			
<b>2</b>	<b>Inhalte des Moduls:</b> Das Modul umfasst die Abschlussarbeit und ein Begleitseminar. Die Fragestellung der Abschlussarbeit muss den Inhalten des Studiengangs angemessen sein und innerhalb von 360 Stunden Workload bearbeitbar sein. Gegenstand des Begleitseminars: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anforderungen an Abstract, Exposé und Aufbau der Arbeit, wissenschaftliches Schreiben</li> <li>• Themenfindung und Begründung einer wissenschaftlichen Fragestellung</li> <li>• Empirisches und theoretisches Arbeiten, Forschungsdesign und Methodenwahl</li> <li>• Kritische Phasen im Arbeitsprozess</li> <li>• Präsentation und Diskussion von Forschungsergebnissen</li> <li>• Schlussfolgerungen für Praxis und Theorie</li> </ul>			
<b>3</b>	<b>Lehr- und Lernmethoden:</b> 2 SWS Seminar			
<b>4</b>	<b>Sprache:</b> Deutsch/Englisch			
<b>5</b>	<b>Voraussetzungen für die Teilnahme am Modul:</b> notwendig: Erfolgreicher Abschluss GOP 1 – GOP 9 empfohlen: keine			
<b>6</b>	<b>Form der Prüfung:</b> Hausarbeit (Abschlussarbeit)			
<b>7</b>	<b>Bewertungsmethoden:</b> Benotet			
<b>8</b>	<b>Voraussetzungen für die Vergabe von ECTS-Punkten:</b> Bestandene Modulprüfung und Teilnahme am Begleitseminar			
<b>9</b>	<b>Bemerkungen:</b> keine			