

# Epidemiologie Master

MPO 2023

## Pflichtmodule

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
<b>EpiProjekt1 Projektstudium Epidemiologische Forschung – Grundlagen und Fragestellung - MPO 2023</b>									
Kombinationsprüfung Projektstudium Epidemiologische Forschung – Grundlagen und Fragestellung	Bammann, Karin, Prof. Dr.	6	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>EpiProjekt2 Projektstudium Epidemiologische Forschung – Studiendesign und Instrumente - MPO 2023</b>									
Kombinationsprüfung Projektstudium Epidemiologische Forschung – Studiendesign und Instrumente	Bammann, Karin, Prof. Dr.	9	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>EpiProjekt3 Projektstudium Epidemiologische Forschung – Datenanalyse und Interpretation - MPO 2023</b>									
Kombinationsprüfung Projektstudium Epidemiologische Forschung – Datenanalyse und Interpretation	Bolte, Gabriele, Prof. Dr.	9	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>EpiSkills Skills Lab Epidemiologie - MPO 2023</b>									
Kombinationsprüfung Skills Lab Epidemiologie	Aleksandrova, Krasimira, Prof. Dr.	9	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>EpiStat1 Epidemiologie und statistische Anwendungen - MPO 2023</b>									
Modulprüfung Epidemiologie und statistische Anwendungen	Scharpenberg, Martin, Dr.	9	11.02.2026		11:30 - 13:30	01.01.2026	04.02.2026	04.02.2026	E-Klausur (in Präsenz) 120 Min.
<b>EpiStat2 Epidemiologische und statistische Methoden - MPO 2023</b>									
Modulprüfung Epidemiologische und statistische Methoden	Stopsack, Konrad Hermann, Prof. Dr.	9	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Portfolio gemäß AT § 8 Absatz 8
<b>EpiStat3 Fortgeschrittene epidemiologische und statistische Methoden - MPO 2023</b>									
Modulprüfung Fortgeschrittene epidemiologische und statistische Methoden	Bammann, Karin, Prof. Dr.	9	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Portfolio gemäß AT § 8 Absatz 8
<b>FAFEpi Forschungs- und Anwendungsfelder der Epidemiologie - MPO 2023</b>									
Modulprüfung Forschungs- und Anwendungsfelder der Epidemiologie	Zeeb, Hajo, Prof. Dr.	6	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters

## [Wahlpflichtmodule]

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
<b>EpiGV Epidemiologie des Gesundheitsverhaltens - MPO 2023</b>									
Modulprüfung Epidemiologie des Gesundheitsverhaltens	Bammann, Karin, Prof. Dr.	6				Kein Prüfungstermin gemeldet			
<b>EpiKuR Kontext- und raumbezogene Epidemiologie - MPO 2023</b>									
Modulprüfung Kontext- und raumbezogene Epidemiologie	Dreger, Stefanie, Dr.	6				Kein Prüfungstermin gemeldet			
<b>KlinPharmEpi Klinische Epidemiologie und Pharmakoepidemiologie - MPO 2023</b>									
Modulprüfung Klinische Epidemiologie und Pharmakoepidemiologie	Haug, Ulrike, Prof. Dr.	6	09.10.2025		09:00 - 11:00	16.09.2025	02.10.2025	02.10.2025	Klausur 120 Min. (BIPS, Achterstraße 30, Raum 1.550)
<b>MolEpi Molekulare und genetische Epidemiologie - MPO 2023</b>									
Modulprüfung Molekulare und genetische Epidemiologie	Aleksandrova, Krasimira, Prof. Dr.	6	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>MonSurGBE Monitoring, Surveillance und Gesundheitsberichterstattung - MPO 2023</b>									
Modulprüfung Monitoring, Surveillance und Gesundheitsberichterstattung	Zeeb, Hajo, Prof. Dr.	6	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Hausarbeit

## [Wahlpflichtmodule]

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
<b>SozialEpi Sozialepidemiologie - MPO 2023</b> Modulprüfung Sozialepidemiologie	Bolte, Gabriele, Prof. Dr.	6	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters

## Masterarbeit

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
<b>EpiBegleit Begleitseminar zur Masterarbeit - MPO 2023</b> Modulprüfung Begleitseminar zur Masterarbeit	Bolte, Gabriele, Prof. Dr.	3	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters

## MPO 2014/2016

### Pflichtmodule

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
<b>1 Theorien, Konzepte und Normen von Public Health - ÄMPO 2016</b> Kombinationsprüfung 1 Theorien, Konzepte und Normen von Public Health	Hansen, Solveig Lena, PD Dr.	9	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>2 Versorgungssystem in Deutschland - ÄMPO 2016</b> Kombinationsprüfung 2 Versorgungssystem in Deutschland	Frisina-Doetter, Lorraine, Dr.	6	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>3 Epidemiologie und statistische Anwendungen - ÄMPO 2016</b> Modulprüfung 3 Epidemiologie und statistische Anwendungen	Scharpenberg, Martin, Dr.	9	11.02.2026		11:30 - 13:30	01.01.2026	04.02.2026	04.02.2026	E-Klausur (in Präsenz) 120 Min.
<b>4-E Epidemiologische und statistische Methoden - ÄMPO 2016</b> Modulprüfung 4-E Epidemiologische und statistische Methoden	Bammann, Karin, Prof. Dr.	9	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>5-E Spezielle epidemiologische Themen I - ÄMPO 2016</b> Kombinationsprüfung 5-E Spezielle epidemiologische Themen I	Haug, Ulrike, Prof. Dr.	9	09.10.2025		09:00 - 11:00	16.09.2025	02.10.2025	02.10.2025	Klausur 120 Min. (BIPS, Achterstraße 30, Raum 1.550)
<b>6 Forschungsprojekt Grundlagen - ÄMPO 2016</b> Modulprüfung 6 Forschungsprojekt Grundlagen	Schmidt-Semisch, Henning, Prof. Dr.	6	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>6A-E Projektstudium Epidemiologische Forschung I - MPO 2014</b> Modulprüfung 6A-E Projektstudium Epidemiologische Forschung I	Bolte, Gabriele, Prof. Dr.	12	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>6B-E Projektstudium Epidemiologische Forschung II - MPO 2014</b> Modulprüfung 6B-E Projektstudium Epidemiologische Forschung II	Zeeb, Hajo, Prof. Dr.	12	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>7-E Fortgeschrittene epidemiologische und statistische Methoden - MPO 2014</b> Modulprüfung 7-E Fortgeschrittene epidemiologische und statistische Methoden	Bammann, Karin, Prof. Dr.	9	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters
<b>8-E Spezielle epidemiologische Themen II / General Studies - MPO 2014</b> Kombinationsprüfung 8-E Spezielle epidemiologische Themen II / General Studies	Bolte, Gabriele, Prof. Dr.	9	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters

### Masterarbeit

Modul bzw. Teilprüfung bzw. LV	Modulverantwortliche/r:	CP	Prüfungstermin bzw. -zeitraum		Uhrzeit	An-/Abmeld.	Anmeldung	Abmeldung	Prüfungsform (ggf. weitere Informationen)
			am/von	bis		Beginn	Ende	Ende	
<b>9-E Begleitseminar zur Masterarbeit - MPO 2014</b> Modulprüfung 9-E Begleitseminar zur Masterarbeit	Bolte, Gabriele, Prof. Dr.	3	07.02.2026	31.03.2026		01.01.2026	31.01.2026	31.01.2026	Bekanntgabe zu Beginn des Semesters