

Forschungsprojekte im Masterstudiengang Epidemiologie

Das Studienprogramm des Masterstudiengangs Epidemiologie zeichnet sich durch eine grundlegende Forschungsorientierung aus. Das studentische Forschungsprojekt, das drei Semester und 30 CP umfasst, ermöglicht den Studierenden, ein eigenes epidemiologisches Forschungsprojekt von der Themenfindung und Entwicklung von Fragestellung und Studiendesigns über die Erstellung der Studiendokumente, der Datenerhebung bis hin zur Datenanalyse und –interpretation sowie der Berichterlegung zu konzipieren und umzusetzen. Hierdurch werden Kompetenzen in der eigenständigen Planung, Entwicklung und Durchführung von epidemiologischen Forschungsvorhaben praxisnah gefördert.

Die Prüfungsleistung besteht in einem umfassenden, von dem Projektteam gemeinsam erstellten Abschlussbericht. Nach Absprache kann auch ein Publikationsmanuskript die Prüfungsleistung darstellen.

Abschluss des Projekts	Forschungsprojekt	Forschungsteam: Anzahl Studierende
WS 2015/16	DeCaHB-Studie: Regionale Deprivation und Krebsinzidenz in Bremerhaven und Bremen	5
WS 2015/16	Studie Gesundes Krankenhaus	2
WS 2015/16	Pharmaco-epidemiologic Study on the Risk of Hemorrhagic Stroke in Antidepressant Use in the Elderly	4
WS 2015/16	Use of biologic agents in giant cell arteritis in Germany	5
WS 2016/17	Health-related quality of life among teachers - an epidemiological study at public general schools of the German federal state Bremen, 2016	5
WS 2016/17	Psychosocial characteristics and vegetarianism: a cross-sectional study among German university students	5
WS 2016/17	Geschlechtsunterschiede bei Stressbelastung und Stressbewältigung von wissenschaftlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der Universität Bremen	3
WS 2016/17	Alkoholkonsum im Bremer Amateurfußball	5
WS 2017/18	Association between ingestion behaviour and occurrence of adverse events due to analgesics in Germany: a nationwide cross-sectional study	3
WS 2017/18	Querschnittstudie zum Zusammenhang zwischen der Wahrnehmung von HIV/ AIDS und der Kondomnutzung	3
WS 2017/18	Nutzung von Kopfhörern in Verbindung mit tragbaren Tonabspielgeräten (PLDs): Epidemiologie von risikohaftem Hörverhalten bei Studierenden in Deutschland	4

Abschluss des Projekts	Forschungsprojekt	Forschungsteam: Anzahl Studierende
WS 2018/19	Schimmelvorkommen in Bremer Haushalten und das Wissen ihrer Bewohner*innen über Schimmel und Schimmelvermeidungsstrategien	4
WS 2018/19	SLEA-Studie (Stressful life events & allergies) Gibt es einen Zusammenhang zwischen kritischen Lebensereignissen und der Lebenszeitprävalenz von atopischer Rhinitis, allergischem Asthma und atopischer Dermatitis / atopischem Ekzem?	5
WS 2018/19	Verkehrssicherheit und nicht motorisierte Alltagsmobilität: Ein Vergleich im städtischen und ländlichen Raum	6
WS 2019/20	HOCOPS - Hormonelle Kontrazeptiva und das psychische Wohlbefinden	6
WS 2019/20	Querschnittstudie zur Assoziation zwischen der sozialen Wohnform und den Ernährungsmustern von Studierenden in Deutschland	4
WS 2019/20	Mundgesundheit und Migration. Mundgesundheitsbezogene Lebensqualität von Menschen mit türkischem Migrationshintergrund: Explorative Effektzerlegung in einer Querschnittstudie	5
WS 2020/21	Changes in digital media use and physical activity in German young adults under the COVID-19 pandemic - a cross-sectional study	2
WS 2020/21	Nutzungsdauer digitaler Medien und Sport- und Bewegungsverhalten bei jungen Erwachsenen: Unterschied zwischen städtischen und ländlichen Regionen?	2
WS 2020/21	Zusammenhang zwischen der Nutzung sozialer Medien und dem Bewegungsverhalten junger Erwachsener in Deutschland	2
WS 2021/22	Soft-Enhancement und Pharmakologisches Neuro-Enhancement bei Studierenden	2
WS 2021/22	Soft-Enhancement und Pharmakologisches Neuro-Enhancement unter Studierenden in Deutschland (SERiNE-Studie)	5
WS 2021/22	Einfluss des Wissens über Gebärmutterhalskrebs und dessen Früherkennung auf die Inanspruchnahme der Früherkennungsuntersuchung auf Gebärmutterhalskrebs	6
WS 2021/22	Which Factors are Associated with SARS-CoV-2 Vaccination Readiness in Germany?	5
WS 2021/22	An Assessment of COVID-19 Vaccines Acceptance in Germany: impact of sociodemographic factors, trust in healthcare systems and authorities	1

Forschungsprojekte im Masterstudiengang Epidemiologie

Abschluss des Projekts	Forschungsprojekt	Forschungsteam: Anzahl Studierende
WS 2022/23	Faktoren zur Inanspruchnahme des Gebärmutterhalskrebs-Screenings in Deutschland: Eine Querschnittstudie	5
WS 2022/23	Grünflächen und psychisches Wohlbefinden in Bremen	4
WS 2022/23	Auswirkungen von interpersonellen Konflikten unter Anwendung von Coping auf das psychische Wohlbefinden	5

Stand: 22.05.2023