

## Welche Zugangsvoraussetzung brauchst du?

Der Studiengang richtet sich an Absolvent:innen eines:

- Studiums der Erziehungswissenschaft
- Lehramtsstudiums
- Psychologiestudiums
- Soziologiestudiums oder anderer Sozialwissenschaften

## Und nach dem Studium?

Der Master-Studiengang qualifiziert dich für die Mitarbeit in empirischen Forschungsprojekten an Universitäten sowie für verantwortungsvolle Positionen im Bereich der Qualitätssicherung und -entwicklung.

Neben Forschung und Hochschule sind auch Bildungs- und Schulverwaltung sowie Evaluationsagenturen potenzielle Beschäftigungsbereiche für unsere Absolvent:innen.

## Master - Studiengang

# Empirische Bildungsforschung

**Bewirb dich jetzt!**



Der Master-Studiengang Empirische Bildungsforschung beginnt zum jeweiligen Wintersemester. Bewerbungsschluss ist **Ende September** (vorbehaltlich Verlängerung).

Noch Fragen?

Kontaktiere gern unsere Studienberatung.  
E-Mail: [beratung.maeb@uni-kassel.de](mailto:beratung.maeb@uni-kassel.de)

Weitere Hinweise findest du auf unserer Homepage:



## Was erwartet dich?

In der Regelstudienzeit von 4 Semestern absolvierst du **acht zentrale Module** mit unterschiedlichen Schwerpunkten.

## Studieninhalte

M1	Grundlagen der Empirischen Bildungsforschung
M2	Schul- und Unterrichtsforschung
M3	Gesellschaftliche Bedingungen, Prozesse und Ergebnisse (non-)formaler und informeller Bildung
M4	Methoden und Methodologie der Empirischen Bildungsforschung
M5	Projektseminar und Anwendung
M6	Aktuelle Themen und Herausforderungen der Empirischen Bildungsforschung
M7	Forschungspraktikum
M8	Masterarbeit und Abschlusskolloquium

„Im Rahmen des Forschungspraktikums konnte ich meinen persönlichen Forschungsinteressen besonders gut nachgehen.“

## Was lernst du?

Ziel des Studiengangs ist die Vermittlung von **qualitativen** und **quantitativen** Forschungsmethoden sowie die Befähigung zur aktiven Teilnahme am aktuellen Forschungsdiskurs der Empirischen Bildungsforschung.



## Lerninhalte

- Eigenverantwortliche Planung, Durchführung und Auswertung von Studien zu selbst gewählten Themen
- Verschiedene Verfahren der Datenanalyse
- Reichweite empirischer Forschung
- Aktuelle Themen der schulischen und außerschulischen Bildung (z. B. Umgang mit Diversität, Herausforderung Klimawandel, kooperatives Lernen, Mythen in der Pädagogik etc.)

## Was bietet der Studiengang?

- Sehr gute forschungsmethodische Ausbildung
- Möglichkeiten zur Wahl eigener Forschungsschwerpunkte
- Engagierte Dozent:innen
- Individuelle Betreuung
- Interdisziplinären Austausch
- Mitarbeit an spannenden Forschungsprojekten



## Warum Universität Kassel?

- Vernetzung von Forschung und Lehre
- Zentrale Lage innerhalb Deutschlands
- Attraktiver Universitätscampus mit besonderer Lernatmosphäre