

Name, Vorname:	Matrikelnummer:
Straße:	Telefon-Nr.:
PLZ Wohnort:	E-Mail:

An die/den  
Vorsitzende/n des Prüfungsausschusses  
Master-Studiengang Empirische Bildungsforschung

# Anmeldung zur Master–Arbeit im Studiengang Empirische Bildungsforschung (gem. Fach–Prüfungsordnung 2021)

Hiermit beantrage ich die Zulassung zur Masterarbeit.

Dem Antrag füge ich folgende Unterlagen bei:

- Nachweis über die abgeschlossenen Studien-/Prüfungsleistungen (insbes. Module 1, 2 und 3) mittels Hispos-Leistungsübersicht
  - ggfs. Nachweis der Abgabe der Hausarbeit Modul 5
  - Nachweis der Zusage für ein Forschungspraktikum (bspw. Praktikumsvereinbarung, -zeugnis) oder Nachweis über Abschluss von Modul 7
  - Vereinbarung mit der Betreuerin/des Betreuers der Master-Arbeit/Einverständnis der Zweitgutachterin/des Zweitgutachters

## Erklärung:

Hiermit erkläre ich, dass dies mein erster Antrag auf Zulassung zur Masterarbeit im Master-Studiengang **Empirische Bildungsforschung** ist und dass ich an keiner anderen Hochschule eine Abschlussprüfung der gleichen Fachrichtung versucht und diese endgültig nicht bestanden habe.

Kassel, den \_\_\_\_\_ Unterschrift \_\_\_\_\_

<b>Nicht vom Antragssteller/der Antragsstellerin auszufüllen!</b>	
<input type="checkbox"/> Dem Antrag wird stattgegeben	
<input type="checkbox"/> Der Antrag wird abgelehnt. Begründung:	
Ort, Datum	Vorsitzende(r) des Prüfungsausschusses

## **Vereinbarung mit der Betreuerin/dem Betreuer der Master-Arbeit**

Ich habe mit der Studierenden/dem Studierenden \_\_\_\_\_  
für ihre/seine Masterarbeit folgendes Thema vereinbart (bitte in Druckbuchstaben):

---

---

---

---

Ich betreue und begutachte die Arbeit und bitte die Vorsitzende/den Vorsitzenden des  
Prüfungsausschusses um die Ausgabe des Themas.

---

Unterschrift der/des betreuenden  
Gutachterin/Gutachters

## **Einverständnis der Zweitgutachterin/des Zweitgutachters**

Ich erkläre mich bereit, für die o.g. Master-Arbeit das Zweitgutachten zu erstellen.

---

Unterschrift der Zweitgutachterin/  
des Zweitgutachters