

Antrag auf Zulassung zur Doktoratsausbildung an der Theologischen Fakultät – Herbstsemester 2024

Dieser Antrag setzt die erfolgte Rückmeldung über die Online Services (<https://services.unibas.ch>) voraus und ist zusammen mit den erforderlichen Beilagen (siehe unten) bis spätestens 19. August 2024 schriftlich (per E-Mail über www.unibas.ch/studseksupport oder per Post) an das Studiensekretariat einzureichen. Die Unterschrift der Erstbetreuerin respektive des Erstbetreuers ist durch die Antragsstellerin respektive den Antragssteller einzuholen.

Wer bereits an der Universität Basel immatrikuliert ist und sich direkt nach dem Abschluss des Masterstudiums als Doktorandin oder Doktorand einschreiben will, kann den Antrag auf Zulassung zur Doktoratsausbildung an der Theologischen Fakultät mit diesem Formular beantragen.

Name: _____

Vorname: _____

Matrikelnummer: - -

Der erforderliche Abschluss wurde/wird abgelegt:

Studiengang/Hauptfach: _____

Datum: _____ Abschlussnote: _____

Es wird die Zulassung zu folgender Doktoratsausbildung beantragt

mit dem Abschlussgrad Dr. theol.

mit dem Abschlussgrad Dr. phil.

Erstbetreuerin/Erstbetreuer gemäss den Bestimmungen von § 9 der Promotionsordnung der Theologischen Fakultät vom 22. Mai 2023:

Name/Vorname: _____

Als Doktorand/Doktorandin sind Sie automatisch Mitglied der Assistierendenvereinigung (<http://avuba.unibas.ch/>) und bezahlen ab dem 2. Semester den Mitgliederbeitrag von derzeit CHF 20.- pro Semester.

Ich verzichte auf die Mitgliedschaft in der avuba.

Ich bestätige hiermit die Richtigkeit der obigen Angaben:

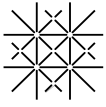
Datum: _____ Unterschrift: _____

Antrag der/des voraussichtlichen Erstbetreuerin/Erstbetreuers

Hiermit stelle ich dem Promotionsausschuss den Antrag, die Betreuung der Dissertation der oben genannten Person zu übernehmen:

Datum: _____ Unterschrift/Stempel: _____

 Für die erforderlichen
Beilagen siehe Rückseite!



Erforderliche Beilagen

1. Masterzeugnis respektive bereits vorhandene Notenverfügungen in Kopie
2. Beiblatt zum Antrag