

Erziehungswissenschaft

Rheinland-Pfälzische Technische Universität Kaiserslautern-Landau
Master of Arts



Allgemein

Pädagogisches Handeln erforschen, konzeptualisieren und organisieren

Der Studiengang Erziehungswissenschaft mit dem Studienabschluss "Master of Arts" bereitet Sie innerhalb von zwei Studienjahren auf die Erforschung, Konzeptualisierung, Organisation und Durchführung der pädagogischen Kernaktivitäten des Erziehens, Beratens, Helfens bzw. Betreuens und des Unterrichts bzw. Lehrens vor.

Wie ist der Studiengang aufgebaut?

Der Schwerpunkt des Studiums liegt in einem der folgenden pädagogischen Handlungsfelder Ihrer Wahl:

- Betriebspädagogik/Personalentwicklung
- Pädagogik der frühen Kindheit
- Sonderpädagogik
- Sozialpädagogik

Daneben werden Veranstaltungen aus der Allgemeinen Erziehungswissenschaft sowie ein Wahlpflichtfach zur Profilbildung gewählt. Zur Auswahl stehen ausgewählte Module aus den nicht gewählten Schwerpunktfeldern sowie die Wahlpflichtfächer Interkulturelle Bildung und Medienpädagogik.

Perspektiven

Berufliche Perspektiven

Der Masterstudiengang Erziehungswissenschaft qualifiziert dich für Tätigkeiten im Bildungswesen, vor allem im Bereich des Lehrens und Lernens sowie in betrieblichen und wirtschaftlichen Kontexten (z.B. Personalqualifikation, Organisationsentwicklung, Management). Darüber hinaus qualifiziert er auch für die Tätigkeit in gestaltenden, mit Berufserfahrung auch leitenden Positionen der Bildungs- und Sozialverwaltung (z.B. Ministerien, überregionale Trägerorganisationen). Fundiert und abgerundet wird das besondere Qualifikationsprofil des Masterabschlusses in Landau durch eine differenzierte und umfassende methodische Ausbildung, die dir einen optimalen Einstieg in eine wissenschaftliche Berufslaufbahn ermöglichen soll.

Bewerbung

Wie sind die Zulassungsvoraussetzungen?

In einigen Fachbereichen wird ein Eignungsfeststellungsverfahren zur Überprüfung der fachlichen und persönlichen Eignung für den Zugang zum Masterstudium durchgeführt. Zudem können Sprachkenntnisse gefordert sein.



Kontakt

Erstinformation
StudierendenServiceCenter
Landau?
Tel.: 06341 280-37340
E-Mail: ssc@uni-landau.de

Fachstudienberatung

Dr. Thilo Schmidt
E-Mail: schmidt-thilo@uni-landau.de

Dr. Kristina Ackel-Eisnach
E-Mail: kristina.ackeleisnach@rptu.de

[Zur Webseite >](#)

Detaillierte Informationen erhalten Sie in der jeweiligen Masterprüfungsordnung oder können Sie bei der [Fachstudienberatung](#) im betreffenden Fachbereich erfragen.

Bei zulassungsbeschränkten Masterstudiengängen wird nach Überprüfung der fachlichen Eignung ein Auswahlverfahren durchgeführt, sofern mehr Bewerber die Zugangsvoraussetzungen erfüllen, als Studienplätze vorhanden sind. Ob es sich bei dem von Ihnen gewünschten Studiengang um einen zulassungsfreien oder zulassungsbeschränkten Masterstudiengang handelt, können Sie der Übersicht zu den Studiengängen entnehmen.

Alle weiteren Informationen zur Bewerbung finden Sie [hier](#) >

Universität

Wir sind die RPTU

Die Rheinland-Pfälzische Technische Universität Kaiserslautern-Landau (RPTU) ist mit über 20.000 Studierenden, 300 Professuren und 160 Studiengängen die Technische Universität in Rheinland-Pfalz. Als Ort internationaler Spitzenforschung und akademische Talentschmiede der Wirtschaft und Wissenschaft bietet die RPTU exzellente Studien- und Forschungsbedingungen sowie ein weltoffenes Umfeld. Der Politik, Wirtschaft und Gesellschaft steht sie zudem als Partnerin für Transfer und Innovation zur Seite. Wer an der RPTU studiert, lernt, forscht oder arbeitet, ist Teil einer lebendigen Universitätsgemeinschaft und gestaltet die Welt von morgen.

„Wir vermitteln Studierenden, wie sie technische, gesellschaftliche sowie ökologische Herausforderungen meistern, Antworten auf die drängenden Fragen unserer Zeit finden und so aktiv die Zukunft gestalten.“ - Prof. Dr. Arnd Poetzsch-Heffter und Prof. Dr. Gabriele E. Schaumann (Präsidiale Doppelspitze der RPTU)

160 zukunftsorientierte Studiengänge

Die RPTU ist eine breit aufgestellte Technische Universität mit einem vielseitigen Studienangebot, das rund 160 Studiengänge umfasst: von grundlagen- und disziplinentorientierten Studiengängen über innovative interdisziplinäre Studiengänge bis zu einer modernen forschungsbasierten Lehrkräftebildung für alle Schularten.

Studierende haben die Möglichkeit, entsprechend ihrer individuellen Neigung die Kompetenzen zu erwerben, um neue bzw. zukünftige technische, gesellschaftliche und ökologische Herausforderungen zu meistern und dabei faktenbasiert und lösungsorientiert vorzugehen. Schon früh im Studium können sie in spannenden Forschungsprojekten mitarbeiten, eigene Ideen einbringen und Verantwortung übernehmen.

Darüber hinaus finden Studierende an der RPTU auch ein bereicherndes Campusleben vor, das Angebote für extracurriculares Engagement, zur Gesundheitsförderung sowie zur kulturellen und sportlichen Freizeitgestaltung beinhaltet.

Forschung für die Welt von morgen

Insbesondere die Forschung der RPTU an den Schnittstellen des Spannungsfelds „Technik-Gesellschaft-Umwelt“ fördert Innovationen und Erkenntnisgewinn. Hierzu vernetzt die RPTU Kompetenzen in den Ingenieur- und Naturwissenschaften mit denen der Geistes- und Gesellschaftswissenschaften, um unter anderem zur nachhaltigen gesellschaftlichen Entwicklung, zu Bildung der Zukunft, zu Digitalisierung und Technologisierung beizutragen.

Koordinierte Programme wie Sonderforschungsbereiche, Graduiertenkollegs und Forschungsgruppen aus der erkenntnisgeleiteten Grundlagenforschung nehmen eine Schlüsselrolle ein ebenso wie Projekte mit Anwendungscharakter, bei denen Forschende von der Zusammenarbeit mit An-Instituten und Unternehmen profitieren.

In der Nachwuchsförderung verfolgt die RPTU das Ziel, durch Exzellenz in der Forschung ihre nationale und internationale Position zu stärken und eine zentrale Rolle bei der Weiterentwicklung des regionalen Umfelds einzunehmen.

Pädagogik