



STUDIENMÖGLICHKEITEN AN BAYERISCHEN UNIVERSITÄTEN MIT FACHGEBUNDENER HOCHSCHULREIFE FÜR ABSOLVENTEN DER FACHAKADEMIEN UND FÜR FÖRDERLEHRER UND FACHLEHRER

Fachakademie

Das Zeugnis der Fachhochschulreife nach bestandener staatlicher Ergänzungsprüfung in Verbindung mit dem Abschlusszeugnis einer öffentlichen oder staatlich anerkannten privaten Fachakademie mit einer der in Spalte 1 genannten Ausbildungsrichtungen bei einer Prüfungsnote sehr gut in jedem der beiden Zeugnisse berechtigt zu Studiengängen an der Universität oder Kunsthochschule, die für die jeweilige Ausbildungsrichtung einschlägig sind. In folgender Tabelle werden den Ausbildungsrichtungen in Spalte 1 jeweils einschlägige Studiengänge und Fachrichtungen in Spalte 2 zugeordnet.

Mit dem Zeugnis über die bestandene Abschlussprüfung einer öffentlich oder staatlich anerkannten Fachschule oder Fachakademie und der Bescheinigung eines absolvierten Beratungsgespräch an der Hochschule, an der das Studium aufgenommen werden soll, wird der allgemeine Hochschulzugang für beruflich Qualifizierte nachgewiesen. An einigen Universitäten und Hochschulen muss hierfür ein formaler Antrag gestellt werden.

SPALTE 1 Fachakademie	SPALTE 2 Universität
Augenoptik	Betriebswirtschaftslehre* Engineering Science Ingenieurwissenschaften einschließlich Wirtschaftsingenieurwesen Materialwissenschaft Nanostrukturtechnik Physik* Technik und Technologiewissenschaft Umwelt- und Bioingenieurwissenschaft (Werkstoff- und Verfahrenstechnik) Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in einer Fächerverbindung mit Metalltechnik
Brau- und Getränketechnologie	Betriebswirtschaftslehre* Brauwesen und Getränketechnologie Ernährungswissenschaft Lebensmittelchemie Molecular Science Molekulare Biotechnologie Technologie und Biotechnologie der Lebensmittel Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in einer Fächerverbindung mit Ernährung- und Hauswirtschaftswissenschaft
Ernährungs- und Versorgungsmanagement	Betriebswirtschaftslehre* Ernährungswissenschaft Biochemie Chemie* Molecular Science Molekulare Biotechnologie Technologie und Biotechnologie der Lebensmittel Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in einer Fächerverbindung mit Ernährung- und Hauswirtschaftswissenschaft
Fremdsprachenberufe	Anglistik* (bei Hauptsprachen Englisch) Romanistik* (bei Hauptsprache Französisch, italienisch oder Spanisch) Sinologie* (bei Hauptsprache Chinesisch) Slawistik* (bei Hauptsprache Russisch)

Gemeindepastoral	Erziehungswissenschaft Pädagogik* einschließlich Schul-, Sonder- und Sozialpädagogik Psychologie* Psychology of Excellence Sozialwissenschaft Theologie* Lehramt an Grundschulen* Lehramt an Mittelschulen* Lehramt an Sonderschulen/für Sonderpädagogik* Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in einer Fächerverbindung mit Sozialpädagogik
Heilpädagogik	Erziehungswissenschaft Pädagogik* einschließlich Schul-, Sonder- und Sozialpädagogik Psychologie* Psychology of Excellence Sozialwissenschaft Soziologie* Lehramt an Grundschulen* Lehramt an Mittelschulen* Lehramt an Sonderschulen/für Sonderpädagogik* Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in einer Fächerverbindung mit Gesundheits- und Pflegewissenschaft oder Sozialpädagogik
Landwirtschaft, Fachrichtung Hauswirtschaft und Ernährung	Betriebswirtschaftslehre* Biochemie Chemie* Ernährungswissenschaft Molecular Science Molekulare Biotechnologie Technologie und Biotechnologie der Lebensmittel Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in der Fächerverbindung Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft
Medizintechnik	Allgemeiner Maschinenbau Angewandte Informatik Elektrotechnik Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik Elektrotechnik und Informationstechnik Energie- und Prozesstechnik Engeneering Physics Engeneering Science Entwicklung und Konstruktion Fahrzeug- und Motorentechnik Informationstechnik Luft- und Raumfahrt Maschinenbau Maschinenbau und Management Maschinenwesen Materialwissenschaft Mechatronik und Informationstechnik Mikrosystemtechnik Nanostrukturtechnik Physik* Produktion und Logistik Umwelt- und Bioingenieurwissenschaft (Werkstoff- und Verfahrenstechnik) Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in der Fächerverbindung mit Elektrotechnik und Informationstechnik oder Metalltechnik
Raum- und Objektdesign	Architektur Bauingenieurwesen Innenarchitektur Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in einer Fächerverbindung mit Bautechnik
Restauratorenausbildung	Restaurierung, Kunsttechnologie und Konservierungswissenschaften
Sozialpädagogik	Erziehungswissenschaft Pädagogik* einschließlich Schul-, Sonder- und Sozialpädagogik Psychologie* Psychology of Excellence Sozialwissenschaft Soziologie* Lehramt an Grundschulen* Lehramt an Mittelschulen* Lehramt an Sonderschulen*

	Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in einer Fächerverbindung mit Sozialpädagogik
Wirtschaft	Angewandte Informatik Betriebswirtschaftslehre* Buchwissenschaft* Europäische Wirtschaft European Economic Studies Gesundheitsökonomie International Business Internationale Betriebswirtschaftslehre Internationale Volkswirtschaftslehre Produktion und Logistik Produktion und Medienwirtschaft Sozialwissenschaft Sportökonomie Technologie und Managementorientierte BWL Volkswirtschaftslehre* Wirtschaftsmathematik* und Aktuarwissenschaft Wirtschaftspädagogik* Wirtschaftsrecht Wirtschaftswissenschaften einschließlich Wirtschaftsingenieurwesen, -informatik und -mathematik

* diese Studiengänge werden an der Ludwig-Maximilians-Universität in München (LMU) angeboten. Wo die anderen Studiengänge angeboten werden, finden Sie in der Broschüre „Studien- und Berufswahl“ sowie unter www.studienwahl.de oder www.hochschulkompass.de

Förderlehrer

Die fachgebundene Hochschulreife wird nachgewiesen durch ein in Bayern erworbenes Zeugnis über die Erste Prüfung der Förderlehrer zusammen mit einer Urkunde des Staatsministeriums für Unterricht und Kultus über den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife für die Studiengänge:

Erziehungswissenschaft
 Pädagogik* einschließlich Schul- und Sonderpädagogik
 Psychologie*
 Psychology of Excellence
 Lehramt an Grundschulen*
 Lehramt an Mittelschulen*
 Lehramt Sonderschule/für Sonderpädagogik*

* diese Studiengänge werden an der Ludwig-Maximilians-Universität in München (LMU) angeboten.

Fachlehrer

Die fachgebundene Hochschulreife wird nachgewiesen durch ein in Bayern erworbenes Zeugnis über die pädagogisch-didaktische Abschlussprüfung am Staatsinstitut für die Ausbildung von Fachlehrern (Abteilungen I, II, III, V) bzw. der Abschlussprüfung (Abteilung IV) an einer in Spalte 1 aufgeführten Abteilung zusammen mit einer Urkunde des Staatsministeriums für Unterricht und Kultus über den Erwerb der fachgebundenen Hochschulreife für den jeweils in Spalte 2 genannten Studiengang an einer Universität:

SPALTE 1 Staatsinstitut für die Ausbildung von Fachlehrern	SPALTE 2 UNIVERSITÄT
Abteilung I, II, III und V	Erziehungswissenschaft Pädagogik* einschließlich Schul- und Sonderpädagogik Psychologie* Psychology of Excellence Lehramt an Grundschulen* Lehramt an Mittelschulen* Lehramt Sonderpädagogik (Sonderschule)* Absolventen der Ausbildung Ernährung und Gestaltung am Staatsinstitut für Ausbildung von Fachlehrern darüber hinaus: Ernährungswissenschaft
Abteilung IV	Erziehungswissenschaft Pädagogik* einschließlich Schul- und Sonderpädagogik Psychologie* Psychology of Excellence Absolventen der gewerblich-technischen Berufe darüber hinaus:

	<p>Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in einer Fächerverbindung mit Bautechnik, Elektrotechnik und Informationstechnik, Metalltechnik oder Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft</p> <p>Absolventen für Hauswirtschaft darüber hinaus: Lehramt an beruflichen Schulen/Berufspädagogik in einer Fächerverbindung mit Ernährungs- und Hauswirtschaftswissenschaft</p> <p>Absolventen für Schreibtechnik darüber hinaus: Wirtschaftspädagogik*</p>
--	---

* diese Studiengänge werden an der Ludwig-Maximilians-Universität in München (LMU) angeboten. Wo die anderen Studiengänge angeboten werden, finden Sie in der Broschüre „Studien- und Berufswahl“, www.studienwahl.de oder www.hochschulkompass.de.

Andere Studiengänge gelten ebenfalls als einschlägig, wenn sie im Wesentlichen zu mindestens 2/3 deckungsgleich mit einer der in Spalte 2 genannten Studiengänge sind.

Interdisziplinäre Studiengänge gelten ebenfalls als einschlägig, wenn sie im Wesentlichen zu mindestens zur Hälfte mit einem oder zwei in Spalte 2 genannten Studiengänge deckungsgleich sind.

Zulassung, Bewerbung, Einschreibung

Wegen der Zulassungsbedingungen, Einschreibetermine etc. sowie Eignungsfeststellungsprüfungen erkundigen Sie sich bitte direkt bei den Studienberatungen der Hochschulen. Die Adressen finden Sie in „Studien- und Berufswahl“, in Internet unter www.studienwahl.de oder www.hochschulkompass.de

Einschreibung/Bewerbung für Studiengänge an der LMU

Eine Auflistung aller Studiengänge, die von der LMU angeboten werden, finden Sie im Internet unter www.lmu.de/studienangebote. Eine Auflistung der Fächer mit deren Zulassungsbedingungen und wichtigen Terminen sowie Informationen zur Zulassung finden Sie auch unter www.lmu.de/zulassung.

Bitte beachten Sie: Bei einigen Studienfächern gibt es zusätzliche Auswahlkriterien wie z.B. Eignungsfeststellungsverfahren, die eine gesonderte Anmeldung erfordern, oder weitere Vorbedingungen wie z.B. eine abgeschlossene Berufsausbildung. Nähere Informationen zu den Eignungsvoraussetzungen und die Termine für die Anmeldung zu Eignungsfeststellungsverfahren erfahren Sie bei der Zentralen Studienberatung oder im Internet unter: www.lmu.de/studienangebote.