

<http://www.medunigraz.at/nutr>
<http://www.fh-joanneum.at/nut>



FH JOANNEUM
University of Applied Sciences



Master-Lehrgang Angewandte Ernährungsmedizin



Master-Lehrgang ANGEWANDTE ERNÄHRUNGSMEDIZIN



Der berufsbegleitende Master-Lehrgang „Angewandte Ernährungsmedizin“ richtet sich an Diätologinnen und Diätologen sowie Ärztinnen und Ärzte, dauert fünf Semester und schließt mit dem „Master of Science in Angewandter Ernährungsmedizin“ ab. Die Medizinische Universität Graz führt den Universitätslehrgang in einem innovativen Kooperationsmodell mit der FH JOANNEUM durch.

Ziel des Master-Lehrgangs ist einerseits die wissenschaftliche und fachliche Spezialisierung der Teilnehmerinnen und Teilnehmer im Bereich der Angewandten Ernährungs-

medizin. Andererseits steht neben der interdisziplinären Zusammenarbeit beider Berufsgruppen die wechselseitige Nutzung der jeweiligen Kompetenzen im Fokus der Ausbildung.

Ausgehend von den unterschiedlichen praktischen Erfahrungen der Teilnehmerinnen und Teilnehmer wird eine Perspektivenverschränkung zwischen Wissenschaft und Praxis erreicht. Zur Anwendung kommt dabei das didaktische Modell des „Problem Based Learning“: Situationen aus der Praxis werden hinterfragt und mithilfe von wissenschaftlicher Fachliteratur im Sinne von „Evi-

dence Based Medicine“ neue ganzheitliche Lösungen kreiert.

Der Master-Lehrgang umfasst zwölf Module und das Verfassen einer Masterarbeit. Thematisch führt das Studium den Erwerb grundlegender und ausgewählter Kompetenzen der Studien Medizin und Diätologie fort, vertieft und erweitert diese. Der komplexe Fachbereich der Ernährungsmedizin wird mit strategischen Querschnittskompetenzen, wie etwa Public Health, Qualitätsmanagement und Forschung, verbunden. Zusätzlich fließen aktuelle medizinische und ernährungswissenschaftliche Diskussionen ein.

„Das vielfältige Spektrum der vermittelten Lehrinhalte bietet eine solide und breite Basis für eine berufliche Weiterentwicklung.“

Daniela Gmeindl-Tscherner, MSc,
Absolventin



Master-Lehrgang ANGEWANDTE ERNÄHRUNGSMEDIZIN



Beruf & Karriere

Um die Effizienz ernährungsmedizinischer Maßnahmen zu belegen, sind beide Berufsgruppen – Ärztinnen und Ärzte sowie Diätologinnen und Diätologen – gefordert, mit wissenschaftlich fundierten Methoden und angepasst an den aktuellen medizinischen Wissensstand zu arbeiten. So kann langfristig eine professionelle Versorgung, basierend auf interdisziplinärer Zusammenarbeit unter Berücksichtigung neuester Ergebnisse der angewandten Forschung auf dem Gebiet der Ernährungsmedizin, sichergestellt werden.

Absolventinnen und Absolventen sind beispielsweise tätig:

- in Einrichtungen des Gesundheitswesens
- in der universitären und außeruniversitären Forschung
- im Bildungsbereich
- im freiberuflichen Bereich

	Module	Präsenzlehre*	ECTS
1	Angewandte Biostatistik	30	6
2	Evidenzbasierte Ernährungsforschung	53	6
3	Forschungsprojekt	23	6
4	Projekt- und Qualitätsmanagement	45	6
5	Hot Topics in der Ernährungsmedizin	75	6
6	Zielgruppenorientierte Ernährungskonzepte	45	6
7	Ernährungspsychologie und Beratung	75	6
8	Angewandte Ernährungsmedizin I	90	12
9	Angewandte Ernährungsmedizin II	90	12
10	Angewandte Ernährungsmedizin III	90	12
11	Public Health Nutrition	60	6
12	Gesundheitsförderung in der Praxis	45	6
	Masterarbeit und Verteidigung	2	30
		723	120

* Angaben in Unterrichtseinheiten. Eine Unterrichtseinheit entspricht 45 Minuten.

► Zulassungsbedingungen

Abgeschlossenes Studium der Humanmedizin *oder* abgeschlossene Ausbildung zur Diätologin / zum Diätologen an einer Fachhochschule oder eine gleichwertige dreijährige Ausbildung an einer anerkannten Ausbildungseinrichtung im Inland oder Ausland (Richtwert 180 ECTS). Sollte die abgeschlossene Ausbildung nicht den vorausgesetzten 180 ECTS entsprechen, können in Sonderfällen facheinschlägige Berufspraxis beziehungsweise zusätzlich erworbene Aus- und Weiterbildungen angerechnet werden.

► Die Aufnahme in den Lehrgang erfolgt nach schriftlicher Bewerbung und einem Aufnahmegespräch. Über die Zulassung zum Studium entscheidet das Vizerektorat für Studium und Lehre auf Vorschlag der Lehrgangsleitung.

► Die Unterrichtssprache ist Deutsch. Die Fähigkeit zum Studium englischsprachiger Unterlagen beziehungsweise englischen Vorlesungen und Vorträgen wird jedoch vorausgesetzt.

► Informationen zur Anmeldung finden Sie unter
<http://www.medunigraz.at/nutr>
<http://www.fh-joanneum.at/nut>

► Kosten

Pro Semester wird eine Lehrgangsgebühr von 2.500,- Euro (inkl. ÖH-Beitrag) eingehoben.

► Ort & Dauer

Das Master-Studium umfasst zwölf Module in fünf Semestern, inklusive die Verfassung einer Master-Arbeit. Insgesamt wird der Lehrgang mit 120 ECTS bewertet.

Um ein berufsbegleitendes Studium zu ermöglichen, wird das Präsenzstudium in Form von Blockwochen und Blockwochenenden organisiert, teils an der Medizinischen Universität in Graz und teils an der FH JOANNEUM in Bad Gleichenberg. Einzelne Teile können über E-Learning erfolgen.

► Abschluss

Den Absolventinnen und Absolventen wird nach erfolgreicher Absolvierung der einzelnen Module und erfolgreichem Abschluss der Masterarbeit der akademische Grad „Master of Science in Angewandter Ernährungsmedizin (MSc)“ verliehen.

Leitungsteam

Elisabeth Pail, MSc MBA
FH JOANNEUM,
Institut Diätologie
Tel: ++43 316/5453 6770
elisabeth.pail@fh-joanneum.at

Univ. Prof. Dr. Hermann Toplak
Universitätsklinik für Innere
Medizin Graz
Tel: ++43 316/385 80246
hermann.toplak@medunigraz.at

Administration und Information

FH JOANNEUM
Institut Diätologie
Angelika Reinprecht
Kaiser Franz Josef Straße 24
8344 Bad Gleichenberg
Tel: ++43 316/5453 6740
Fax: ++43 316/5453 96740
angelika.reinprecht@fh-joanneum.at

<http://www.medunigraz.at/nutr>
<http://www.fh-joanneum.at/nut>

