

MODULBESCHREIBUNG FÜR MODULE MIT NUR EINEM KURS

KURSBESCHREIBUNG	Allgemeine Psychologie 2
Code	01010002.EN/09
Fachbereich(e)	Angewandte Psychologie
Studiengang /-gänge	Angewandte Psychologie
Vertiefungsrichtung(en)	Pflicht AOP / WP
Art des Studiengangs	Bachelor
Studienniveau (Erklärung am Ende)	<input checked="" type="checkbox"/> Basic <input type="checkbox"/> Intermediate <input type="checkbox"/> Advanced <input type="checkbox"/> Specialised
Typus (Erklärung am Ende)	<input checked="" type="checkbox"/> Pflichtmodul <input type="checkbox"/> Wahlpflicht <input type="checkbox"/> Wahlmodul
ECTS-Credits	5
Kontaktlektionen¹	3/Woche
Gesamtarbeitsaufwand in Stunden (Kontaktstudium, angeleitetes und individuelles Selbststudium)	150 h
Verantwortliche Ansprechperson	Katrin Fischer
Telefon/E-Mail	Tel. 062 957 22 61 / katrin.fischer@fhnw.ch

¹ Total der Einzellektionen

Lernziele/Kompetenzen	<p><u>Fachkompetenzen</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Grund- und Spezialwissen</u> Die Studierenden kennen in den Grundzügen die grundlegenden Modelle und Theorien der Kognitionspsychologie, ihre zentralen Forschungsergebnisse sowie aktuelle theoretische Perspektiven und Forschungsfelder kennen. <p><u>Methodenkompetenzen</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Analyse und Synthese:</u> Die Studierenden sind fähig, Praxissituationen vor dem Hintergrund der Modelle und Theorien zu beschreiben und zu erklären. • <u>Interdisziplinarität:</u> Die Studierenden sind fähig, sowohl die Modelle und Theorien als auch deren Anwendung auf Praxissituationen gegenüber Personen ohne psychologische Vorbildung nachvollziehbar und überzeugend zu kommunizieren. <p><u>Selbstkompetenz</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Selbstreflexion:</u> Die Studierenden reflektieren die eigene Lebenserfahrungen vor dem Hintergrund der Modelle und Theorien und hinterfragen dabei auch das eigene Handeln. • <u>Selbstständigkeit</u> Die Studierenden können im Kontext des angeleiteten Selbststudiums (z.B. e-Learning) eigenverantwortlich und termingerecht die in der Vorlesung behandelten Themen weiter bearbeiten und darstellen. • <u>Belastbarkeit:</u> Die Studierenden sind fähig, mit einer hohen Lernbelastung umzugehen, sich zu organisieren und sich ggf. adäquate Unterstützung zu holen.
Lerninhalte	<ul style="list-style-type: none"> - Einführung in die kognitive Psychologie (Ziel, Gegenstand, Entwicklung, Informationsverarbeitungsansatz) - Lernen (Taxonomie von Lernformen, Zusammenhang von Lernen und Denken) - Gedächtnis & Wissen (Modelle, Prozesse, Strukturen, Theorien mentaler Repräsentationen) - Denken, Urteilen und Entscheiden - Emotion
Lehr- und Lernmethoden	Kontaktlektionen/Vorlesung, angeleitetes Selbststudium (e-Learning)

Unterrichtssprache	Deutsch
Leistungsnachweis	- Lösungen der Studienaufgaben des angeleiteten Selbststudiums - Schriftliche Prüfung am Semesterende *
Notenskala	6er Skala. 6 = beste Note
Bibliographie	Myers, D.G. (2014). <i>Psychologie. (3. Aufl.)</i> . Heidelberg: Springer. Jungermann, H., Pfister, H.-R., & Fischer, K. (2012). <i>Die Psychologie der Entscheidung (3. Aufl.)</i> . Heidelberg: Spektrum. Fröhlich, W.D. (2008). <i>Wörterbuch Psychologie</i> . Reihe: dtv Information und Wissen. Erhältlich als Taschenbuch und CD-Rom (empfehlenswert, da Suchfunktionen).
Erforderliche Vorkenntnisse: Modul(e) – Kurs(e)	keine
Anschlussmodul(e) /-kurs(e)	
Schnittstellen zu anderen Modulen und Kursen	Allgemeine Psychologie 1 Entwicklungspsychologie Sozialpsychologie
Bemerkungen	

LEGENDE

*Level *Studienniveau	B Basic level (Modul zur Einführung in das Basiswissen eines Gebiets) I Intermediate level (Modul zur Vertiefung der Basiskenntnisse) A Advanced level (Modul zur Förderung und Verstärkung der Fachkompetenz) S Specialised level (Modul zum Aufbau von Kenntnissen und Erfahrungen in einem Spezialgebiet)
*Type * Typus	C Core course/Pflichtmodule (Kerngebiet eines Studienprogramms) R Related course/Wahlpflichtmodule (Unterstützung des Kerngebiets mit Vermittlung von Vor- oder Zusatzkenntnissen) M Minor course/Wahlmodule (Ergänzungskurs/-modul)

*Wenn Teilnachweise im Modul verlangt werden, muss angegeben werden, wie die Gesamtnote / Endnote entsteht.

Februar 2020/kf