

MODULBESCHREIBUNG FÜR MODULE MIT NUR EINEM KURS

MODULBEZEICHNUNG	Semesterarbeit 2
Code	07-01-0004
Fachbereich(e)	Angewandte Psychologie
Studiengang /-gänge	Angewandte Psychologie
Vertiefungsrichtung(en)	
Art des Studiengangs	Bachelor
Studienniveau (Erklärung am Ende)	<input type="checkbox"/> Basic <input type="checkbox"/> Intermediate <input checked="" 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	3
Kontaktlektionen¹	
Gesamtarbeitsaufwand in Stunden (Kontaktstudium, begleitetes und individuelles Selbststudium)	90
Verantwortliche Ansprechperson	Thomas Brunner
Telefon/E-Mail	062 957 28 48 / thomas.brunner@fhnw.ch
Lernziele/Kompetenzen	<p>Fachkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Grund- und Spezialwissen: Die Studierenden kennen sich in ein bis zwei ausgewählten theoretischen oder methodischen Ansätzen der Angewandten Psychologie vertieft aus und sind in der Lage, Bezüge zur Anwendung herzustellen. • Interdisziplinarität: Die Studierenden können Bezüge zu Ansätzen anderer Disziplinen herstellen. <p>Methodenkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fähigkeit zur Analyse und Synthese: Literatur gemäss der Fragestellung aufarbeiten • Effiziente Arbeitstechniken (Wissenserwerb, Zeitmanagement) • Schriftliche Darstellung von Resultaten der eigenen Arbeit <p>Sozialkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kritikfähigkeit: Kritik annehmen und sich damit auseinandersetzen können <p>Selbstkompetenz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Selbständigkeit: Prioritäten setzen, Entscheidungen treffen, Verantwortung übernehmen können

¹ Total der Einzellektionen

Lerninhalte	<ul style="list-style-type: none"> • Literatursuche zu einer vorgegebenen Fragestellung im Rahmen einer geplanten empirischen Projektarbeit • Erarbeitung eines Vorgehensplans für eine schriftliche Ausarbeitung • Schriftliche Ausarbeitung des Stands der Forschung zur Fragestellung entsprechend den Regeln wissenschaftlichen Arbeitens • Kurzdokumentation der Arbeit
Lehr- und Lernmethoden	Angeleitetes Selbststudium (individuelle schriftliche Ausarbeitung, obligatorisches Feedback zu Meilensteinen)
Unterrichtssprache	Deutsch
Leistungsbewertung	Individuelle schriftliche Ausarbeitung zu einer vorgegebenen Fragestellung (15-20 Seiten), Kurzdokumentation der Arbeit
Bibliographie	<p>Arbeitstechniken:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Esselborn-Krumbiegel, H. (2004). <i>Von der Idee zum Text. Eine Anleitung zum wissenschaftlichen Schreiben</i> (2. durchges. Aufl.). Paderborn: Schöningh. (Kap. 3, 4, und 6) • Spoun, S. & Domnik, D. B. (2004). <i>Erfolgreich studieren. Ein Handbuch für Wirtschafts- und Sozialwissenschaftler</i>. München: Pearson. <p>Fachspezifisch:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fachspezifische Literatur wird abhängig von der jeweils bearbeiteten Fragestellung herangezogen. Fragestellungen werden auf der Grundlage von Themen der jeweils gewählten Vertiefungsrichtung gewählt.
Erforderliche Vorkenntnisse: Modul(e) – Kurs(e)	Projektarbeit
Anschlussmodul(e) /-kurs(e)	Projektpraktikum, Bachelorarbeit
Schnittstellen zu anderen Modulen und Kursen	
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)

Oktober 2020 tb