

Praktisches Studiensemester						
Kennnummer	Workload 900 Std.	Credits/LP 30	Studiensemester 5	Häufigkeit des Angebots Each semester	Dauer 1 Semester	
1	Lehrveranstaltungen		Sprache	Kontaktzeit	Selbststudium	Geplante Gruppengröße
	a) Einführung Praktisches Studiensemester		a) Deutsch	a) 11,25 Std.	a) 0 Std.	a) 50
	b) Praktisches Studiensemester		b) Deutsch	b) 0 Std.	b) 720 Std.	b) 50
	c) Seminar: Praktisches Studiensemester		c) Deutsch	c) 11,25 Std.	c) 157,5 Std.	c) 50
2	<p>Lernergebnisse/Kompetenzen</p> <p>Nachdem das Modul erfolgreich absolviert wurde, können die Studierenden ...</p> <p>Wissen (1) ... können ihre persönlichen Praxiserfahrungen in einem Bereich der Angewandten Gesundheitswissenschaften darstellen. ... kennen beispielhaft die Aufgaben, Standards und Perspektiven in der Arbeitswelt und im unternehmerischen Umfeld, die sie später als AGW-Absolventen vorfinden werden.</p> <p>Verständnis (2) ... können verschiedene potentielle Branchen und Unternehmen zur Eignung für ein Praxissemester identifizieren und beurteilen. ... verstehen, wie man theoretisches Wissen aus dem (1. bis 4. Semester) im beruflichen Umfeld praktisch anwendet und wie Aufgaben im Unternehmen von der Aufgabenstellung bis zum Abschluss durchgeführt werden sollen.</p> <p>Anwendung (3) ... können eine aussagekräftige Bewerbungsmappe erstellen und sich erfolgreich um eine Praktikumsstelle bewerben. ... sind in der Lage, mit dem Praxisbetreuer besprochene Tätigkeiten als Angewandter Gesundheitswissenschaftler durchzuführen und dabei ihre an der Hochschule (1. Bis 4. Semester) erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten anzuwenden, zu vertiefen und auf berufsfeldrelevante Aufgabenstellungen in den verschiedenen Praxisbereichen zu übertragen. ... auf dem Stand wissenschaftlicher Erkenntnisse die Wahl ihrer eingesetzten Methoden prüfen und begründen.</p> <p>Analyse (4) ... können berufsrelevante Fragestellungen entwickeln und in Form einer Praktikumsstudienarbeit analysieren.</p> <p>Synthese (5) ... vertiefen ihre beruflichen Perspektiven.</p>					

	<p>Lernergebnisse/Kompetenzen</p> <p>Evaluation / Bewertung (6) ... können berufliche Herausforderungen des Arbeitslebens in einem ausgewählten, anerkannten Berufsfeld einschätzen und bewerten.</p>
3	<p>Inhalte</p> <p>a) - Planung und Vorbereitung zur Übernahme von Tätigkeiten in der Praxis sowie Erfahrungsaustausch</p> <p>b) - Betreutes Praxissemester in Studiengangsnahen Einrichtungen und Unternehmen (mind. 95 Tage) - Die Studierenden werden von erfahrenen Personen angeleitet und übernehmen anspruchsvolle Tätigkeiten, vorzugsweise der integrativen Art, in einem einschlägigen Unternehmen. - Die Tätigkeiten entsprechen der fachlichen Ausrichtung des Studiengangs und sind so definiert, dass die Studierenden an den für Angewandte Gesundheitswissenschaftler typischen Aufgaben mitwirken können.</p> <p>c) Begleitendes Seminar zum Praxissemester, in dem Studierende ihre Ergebnisse und Erfahrungen reflektieren und präsentieren.</p>
4	<p>Lehrformen</p> <p>a) Seminar</p> <p>b)</p> <p>c) Seminar</p>
5	<p>Teilnahmevoraussetzungen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Erforderliche Studienleistung laut SPO sind erbracht - Praxissemester-Vertrag ist durch die Fakultät genehmigt
6	<p>Prüfungsformen</p> <p>b) Non Graded Assessment 1A (Practical Work) (24 LP)</p> <p>c) Non Graded Assessment 1sbPN (Presentation) (6 LP insgesamt für alle Teilprüfungsleistung dieser Lehrveranstaltung)</p> <p>c) Non Graded Assessment 1sbST (0 %) (Seminar Paper)</p>
7	<p>Verwendung des Moduls</p> <p>Angewandte Gesundheitswissenschaften B.Sc. (AGW)</p>
8	<p>Modulbeauftragte/r und hauptamtlich Lehrende</p> <p>Prof. Dr. Christian Weidmann (Module Responsible)</p>
9	<p>Literatur</p>