

Module des Studiengangs Angewandte Pflegewissenschaft

Modultitelliste Angewandte Pflegewissenschaft		
SWS	Semester	Erläuterung
4	3	M 1 Grundlagen wissenschaftlichen Denkens und Arbeitens: Befähigung zum Einsatz von grundlegenden wissenschaftlichen Methoden
4	3	M 4 Einführung in die Pflegewissenschaft: Vermittlung der Disziplin „Pflege“ als Handlungssystem und Profession sowie als Wissenschaft
8	3	M 7 Gesellschaftlicher und institutioneller Rahmen pflegerischen Handelns: Vermittlung von gesellschaftlichen und organisationalen Kontexten des Pflegehandelns und Befähigung zur Mitgestaltung des Arbeitsfeldes unter den bestehenden Rahmenbedingungen und jeweiligen Programmatiken
8	4	M 6 Innovative Pflegepraxis: Befähigung zur reflektierten und zielorientierten Auswahl sowie zur kompetenten Anwendung und Bewertung von Instrumenten, Technologien und Verfahren der Praxisentwicklung sowie Durchführung eines Praxisprojektes
4	5	
4	4	M 2 Vertiefung von forschungsbezogenen Kompetenzen und Perspektiven: Befähigung zur wissenschaftlichen Bearbeitung konkreter Fragestellungen der Pflegepraxis
4	5	
4	4	M 5 Diagnostik und Prozessgestaltung in komplexen Pflegesituationen: Befähigung zur kritisch reflektierten Durchführung des diagnostischen Prozesses sowie zu einem professionellen Handeln im Pflegeprozess
4	4	M 8 Theologische und philosophische Grundlagen: Reflektion theologischer und philosophischer Grundannahmen und Grundpositionen für das Handeln
4	5	Wahlmodul 1 & 2: Vertiefung eines pflegerischen Schwerpunktes nach Interesse und zukünftiger Berufsperspektive; in Kombination mit M 6 für ein Praxissemester im Ausland nutzbar
4	6	
4	5	M 10 Reflexion von Haltungen und Einstellungen des professionellen Selbst: Befähigung zum Einsatz vertiefter und erweiterter Kompetenzen für ein spezifisches intra- und interprofessionelles Handeln
4	6	
4	5	M 9 Professionelle Beziehungsgestaltung: Befähigung zur professionellen Gestaltung von Kommunikationsprozessen und interpersonalen Beziehungen in allen Handlungsfeldern des Pflegeberufes
4	6	
2	6	M 3 Bachelor-Thesis: Planung, Gestaltung und Dokumentation einer wissenschaftlich fundierten Arbeit auf Bachelorniveau (gemäß HQR) nach formal und inhaltlich gültigen Standards