

	1. Semester		2. Semester		3. Semester		4. Semester	
Studienbereich	ECTS	Bezeichnung	ECTS	Bezeichnung	ECTS	Bezeichnung	ECTS	Bezeichnung
Studienbereich 1: Angewandte Forschung								
Studienbereich 2: Projektmanagement und Leadership	5	MSN25-21: Operatives-/Strategisches Projektmanagement und Organisationskultur	5	MSN25-22: Organisations- /Praxisentwicklung und Change Management	5	MSN25-23: Selbst-/Teamführung, Clinical und Compassionate Leadership	5	MSN25-24: Effective Leadership und Transforming Practice
Studienbereich 3: Wahl-/Pflichtmodule							5	Wahl-/Pflichtmodul 1
Studienbereich 4: Clinical Assessment Advanced, Pharmakologie und Diagnostik	5	MSN25-41: Basismodul APN 1: Grundlagen	5	MSN25-42: Advanced Clinical Assesement 1: Organ- /Themenspezifischer Unterricht	5	MSN25-43: Basismodul APN 2: Pharmakologie & Diagnostik		
Total	10		10		10		10	

1 ECTS = 30 Stunden Lernaufwand

Der beschriebene Studienverlauf ist nur alle zwei Jahre verfügbar aufgrund vom Modulangebot.

Das Modul MSN25-16 (Thesisbegleitung) läuft über vier Semester. Der Gesamtpreis wird bei Beginn des Moduls in Rechnung gestellt.

Die Modulpreise finden Sie in unserer Gebührenordnung.

	5. Semester		6. Semester		7. Semester		8. Semester	
Studienbereich	ECTS	Bezeichnung	ECTS	Bezeichnung	ECTS	Bezeichnung	ECTS	Bezeichnung
Studienbereich 1: Angewandte Forschung	5	MSN25-11: Theoretische Grundlagen der Pflegewissenschaft	5	MSN25-13: Forschungsmethodik 1: Qualitative und quantitative Datenerhebung mit Inferenzstatistik	5	MSN25-14: Forschungsmethodik 2: Qualitative Datenanalyse und Mixed-Methods	5	MSN25-16: Thesisbegleitung: Vom Forschungsplan zum Manuskript
	5	MSN25-12: Forschungsdesign			5	MSN25-15: Forschungsmethodik 3: Quantative Datenanalyse/Statistik		
	2	MSN25-16: Thesisbegleitung	2	MSN25-16: Thesisbegleitung	1	MSN25-16: Thesisbegleitung		
Studienbereich 2: Projektmanagement und Leadership								
Studienbereich 3: Wahl-/Pflichtmodule	5	Wahl-/Pflichtmodul 2	5	Wahl-/Pflichtmodul 3	5	Wahl-/Pflichtmodul 4		
Studienbereich 4: Clinical Assessment Advanced, Pharmakologie und Diagnostik								
	17		12		16		5	