

# Photonic Engineering M.Sc.

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Nivellierungsmodul 6	Vertiefungsmodul Quantenoptik 6	Fachliche Spezialisierung  15  Methodenkenntnis und Projektplanung  15	Masterarbeit       30
Vertiefungsmodul Klassische Optik 6	Vertiefungsmodul Licht und Materie 6		
Vertiefungsmodul Lichtquellen 6	Vertiefungsmodul Signalverarbeitung 6		
Vertiefungsmodul Opto-Elektronik 6	Vertiefungsmodul Angewandte Optik 6		
Praktikum 6	Schlüssel- qualifikation 6		
<b>Summe*</b>   30	<b>Summe*</b>   30	<b>Summe*</b>   30	<b>Summe*</b>   30
			<b>Summe gesamt</b>   120

■ Wahlmodule  
■ Praktikum / wiss. Arbeit

\*Idealisierte ECTS-Credits pro Semester