

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		
Summe* 30	Summe* 30	Summe* 30	Summe* 30
			Summe gesamt 120

■ Wahlmodule
■ Praktikum / wiss. Arbeit

*Idealisierte ECTS-Credits pro Semester