

Beispiele für Kombinationsmöglichkeiten von einzelnen Lehrveranstaltungen zu grösseren Einheiten im Masterstudiengang Physik

Master Studiengang Physik		Zusammengesetzte Lehrveranstaltungen				
		Spektroskopie weicher Materie	Optische und elektronische Spektroskopie weicher Materie	Photophysik organischer Halbleiter	Organische Halbleiter	Spektroskopie biologischer Systeme
einzelne Lehrveranstaltungen	Grundlagen der optischen Spektroskopie	3 LP	3 LP			3 LP
	Spezielle Methoden der optischen Spektroskopie	3 LP	3 LP	3 LP		
	Optische Eigenschaften organischer Halbleiter			3 LP	3 LP	
	Physik organischer Halbleiterbauteile		3 LP	3 LP	3 LP	
	Experimentelle biologische Physik					6 LP