

Empfohlener Studienplan für den Masterstudiengang Physik an der Universität Augsburg

In den Modulgruppen 2 (Physikalischer Wahlbereich) und 4 (Nebenfach) sind insgesamt 48 Leistungspunkte (LP) zu erbringen. Im Folgenden wird von **32 LP** in Modulgruppe 2 und **16 LP** in Modulgruppe 4 ausgegangen. Geringfügige Abweichungen ergeben sich, wenn ein Nebenfach gewählt wird, in dem eine andere Leistungspunktezahl zu erbringen ist.

1. Fachsemester

		SWS	LP
1	Experimentelle Festkörperphysik oder Theoretische Festkörperphysik	4+2	8
2	Wahlveranstaltung/Physikalischer Wahlbereich	4	6
2	Wahlveranstaltung/Physikalischer Wahlbereich	6	8
4	Wahlveranstaltung/Nebenfach	6	8
Summe:			30

2. Fachsemester

		SWS	LP
2	Wahlveranstaltung/Physikalischer Wahlbereich	4	6
3	Seminar (mit eigenem Vortrag), <u>unbenotet</u>	2	4
3	Fachpraktikum (inklusive schriftlichem Abschlussbericht)		15
4	Wahlveranstaltung/Nebenfach	3	4
Summen:			29

3. Fachsemester

		SWS	LP
2	Wahlveranstaltung/Physikalischer Wahlbereich	4	6
2	Wahlveranstaltung/Physikalischer Wahlbereich	4	6
3	Projektarbeit (inklusive Abschlussvortrag), <u>unbenotet</u>		15
4	Wahlveranstaltung/Nebenfach	3	4
Summen:			31

4. Fachsemester

		SWS	LP
5	Masterarbeit (sechs Monate)		26
5	Kolloquium		4
Summe:			30

Modulgruppen und Leistungspunkte

		LP
1	Festkörperphysik	8
2	Physikalischer Wahlbereich	30-33
3	Wissenschaftliches Arbeiten und Präsentieren	34
4	Nebenfach	15-18
5	Abschlussleistungen	30
Summe:		120