

# Physik II (Elektromagnetismus) - physik210

<i>Modul-Nr.</i>	physik210
<i>Kategorie</i>	Pflicht
<i>Leistungspunkte</i>	7
<i>vorgesehenes Semester</i>	2.

## Modul: Physik II (Elektromagnetismus)

*Modulbestandteile:*

Nr	Lehrveranstaltung	LV-Nr.	LP	Artkurz	SWS	Semester
1	Physik II (Elektromagnetismus)	physik211	7	Vorl. + Üb.	4+2	SS

**Teilnahmevoraussetzungen:** keine

**Prüfungsform:** keine

**Inhalt:** Elektromagnetismus

**Qualifikationsziel:** Einarbeitung in die Phänomene von Elektrizitätslehre und Magnetismus, elektromagnetische Wellen und damit verwandte Phänomene

**Studienleistung/Kriterien zur Vergabe von LP:** Erfolgreiche Bearbeitung der Übungsaufgaben + bestandene Klausur

**Dauer:** 1 Semester

**Max. Teilnehmerzahl:** ca. 200

**Gewichtung:** 0/163

**Anmerkung:**