

# Physik I (Mechanik, Wärmelehre) - physik110

<i>Modul-Nr.</i>	physik110
<i>Kategorie</i>	Pflicht
<i>Leistungspunkte</i>	7
<i>vorgesehenes Semester</i>	1.

## Modul: Physik I (Mechanik, Wärmelehre)

*Modulbestandteile:*

Nr	Lehrveranstaltung	LV-Nr.	LP	Artkurz	SWS	Semester
1	Physik I (Mechanik, Wärmelehre)	physik111	7	Vorl. + Üb.	4+2	WS

**Teilnahmevoraussetzungen:** keine

**Prüfungsform:** keine

**Inhalt:** Grundlagen der Mechanik und Wärmelehre: Phänomene und Messverfahren

**Qualifikationsziel:** Einarbeitung in die Mechanik und die Wärmelehre; Erarbeitung der Phänomenologie in Vorbereitung auf den theoretischen Unterbau

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

**Dauer:** 1 Semester

**Max. Teilnehmerzahl:** ca. 200

**Gewichtung:** 0/163

**Anmerkung:**