

Grundpraktikum Physik für Ingenieure

Raumeinteilung

Stand: Oktober 2016

Nr.	Versuch	Raumnummer
1	Pendelschwingungen	O26 - siehe Aushang
2	Erzwungene und gekoppelte Schwingungen	O26 - 106/108
3	Trägheitsmomente	O26 - 202
4	Viskosität und Oberflächenspannung	O26 - 215
5	Schallgeschwindigkeiten	O26 - 203
6	Ideales Gas und Adiabatenexponent	O26 - 202
7	Latente Wärmen	O26 - 214
8	Fresnelsche Formeln	O26 - 167
9	Linsensysteme	O26 - 151/152
10	Polarisation, Doppelbrechung und Beugung	O26 - 101
11	Michelson-Interferometer	O26 - 168
12	Spektrometer	O26 - 167
13	Wärmestrahlung	O26 - 204