



Tischbelegung im Physikalischen Grundpraktikum

Chemie / MINT+

Mechanische Schwingungen – A10, A12, A14

Ideales Gas – A1, A5, A7

Wärmekapazität – C1, C3, C4

Gleichstrom – A8, A11, A13

Ultraschall – B1, B3, B5

Radioaktivität – B2, B4, B6

Wechselstrom – A1, A5, A7

Physik Teil Ib

Drehbewegung – A9

Reversionspendel – A4

Mechanik der Flüssigkeiten – B8

Radioaktivität – A6

Akustische Schwingungen – A2

Wärmekapazität – C3

Physik Teil III

Ideales Gas – A7

Optisches Gitter – C5

Wärmepumpe – B7

Kohärenz von Wellen – C4

Optische Materialkonstanten – B2 (ab 08.06.)

Franck-Hertz – A3

Michelson Interferometer – C2