

Téma č. 13: Kruhový pikosekundový neodýmový laser pro aplikace v senzorech rotace a jiných veličin

Typ práce:

Zadávatel: prof. Ing. V. Kubeček, DrSc.²³

Abstrakt: Cílem práce je studium fázových vlastností proti sobě se šířících pikosekundových impulsů.

Student: J. Weiss

²³<mailto:vaclav.kubecek@jfifi.cvut.cz>