

TÉMATA STUDENTSKÝCH PRACÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2011–12

Rámcové téma práce č. 36: Lasery s kulovými mikrorezonátory

Typ práce: RoP, BP, VÚ

Možné zaměření: LASE, FE, LTE

Vedoucí práce, konzultant: prof. Ing. V. Kubeček, DrSc.⁴¹

Počet studentů: 1

Abstrakt: Cílem je provedení rešerše a návrh realizace mikrolaseru využívajícího „šep-
tavých“ módů kulových mikrorezonátorů. Projekt je řešen ve spolupráci s UFE AV.

⁴¹<mailto:vaclav.kubecek@jfifi.cvut.cz>