

TÉMATA STUDENTSKÝCH PRACÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2013–14

Rámcové téma práce č. 57: Látky s dlouhou dobou dohasínání fluorescence

Typ práce: BP (VÚ)

Obor: FI (LTE, ON)

Vedoucí práce: RNDr. M. Michl, Ph.D.⁹⁹

Kozultant(i):

Student:

Abstrakt: Studium fotofyzikálních vlastností molekul emitujících světlo zakázaným přechodem. Stacionární a časově rozlišená spektroskopická měření, příp. teoretické modelování.

⁹⁹<mailto:martin.michl@jfji.cvut.cz>