

TÉMATA STUDENTSKÝCH PRACÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2021–22

Rámcové téma práce č. 40:

Kvantové vlastnosti plazmonických nanostruktur: analýza a simulace

Typ práce: BP (VÚ)

Vedoucí práce: doc. Dr. Ing. I. Richter⁵⁸

Konzultant(i): doc. Ing. L. Kalvoda, CSc.⁵⁹

Student(ka):

Abstrakt:

⁵⁸<mailto:ivan.richter@jfji.cvut.cz>

⁵⁹<mailto:ladislav.kalvoda@jfji.cvut.cz>