

TÉMATA STUDENTSKÝCH PRACÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2020–21

Rámcové téma práce č. 21:

Využití optických prvků s tekutými krystaly při zpracování materiálů pulzními lasery

Typ práce: BP

Vedoucí práce: Ing. J. Vanda, Ph.D. (FzÚ AV ČR, HiLASE)³⁷

Konzultant(i): prof. Ing. H. Jelínková, DrSc.³⁸

Student(ka): Kateřina Pilná

Abstrakt:

³⁷<mailto:vanda@fzu.cz>

³⁸<mailto:helena.jelinkova@fjfi.cvut.cz>