

TÉMATA STUDENTSKÝCH PRACÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2011–12

Rámcové téma práce č. 5: **Syntetické Lippmannovy barevné fotografie**

Typ práce: BP, VÚ

Možné zaměření: FE, OF, FN

Vedoucí práce, konzultant: prof. Ing. P. Fiala, CSc.⁵

Počet studentů: 1

Abstrakt: Problematika interferenčních Lippmannových barevných fotografií sice hrála svou roli na začátku 20. století. Avšak po objevu syntetických metod v holografii je tato technika velmi účelně využitelná i na pracovišti KFE.

⁵<mailto:pavel.fiala@jfji.cvut.cz>