

TÉMATA STUDENTSKÝCH PRACÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2009–10

Téma č. 1: Počítačová generace 3D objektů pro syntetickou holografii

Typ práce: BP, RoP (FE, LASE)

Zadávající: Ing. D. Najdek, PhD., Ing. J. Svoboda

Abstrakt: Práce řeší možnosti přípravy virtuálních modelů pro realizaci syntetických stereogramů. Konkrétně se práce bude zabývat vytvořením software sjednocujícího různé přístupy ke generaci obrazových dat pro expozici stereogramu pomocí optické litografie.

Student: