

Téma č. 10: Měření vlastností záznamových materiálů pro optickou holografii

Typ práce: BP

Zadávatel: Ing. M. Květoň, Ph.D.¹³

Abstrakt: Cílem práce je měření změn vlastností objemových fázových záznamových materiálů, které jsou vyvolány optickou expozicí. Student se prakticky seznámí s metodami holografického záznamu, různými typy záznamových materiálů a naučí se připravovat vzorky difrakčních struktur, které bude analyzovat pomocí difrakce a mikroskopických technik.

Student:

¹³<mailto:milan.kveton@fjfi.cvut.cz>