

Rámcové téma práce č. 62: Molekulární krystaly pro terahertzové aplikace

Typ práce: RoP, BP, VÚ

Vedoucí práce: RNDr. M. Michl, Ph.D.¹⁰¹

Kozultant(i):

Abstrakt: Rešerše v oblasti organických molekulárních krystalů pro generaci a detekci terahertzových vln, srovnání s používanými anorganickými materiály. Příp. příprava a charakterizace krystalů z perspektivních materiálů.

¹⁰¹<mailto:martin.michl@fjfi.cvut.cz>