

**Téma č. 15: Příprava a charakterizace částicových nanovrstev na polovodičích**

Typ práce: VÚ

Zadávací: Dr. J. Zavadil, CSc., Ing. O. Černožský, doc. Ing. A. Fojtík, CSc.<sup>17</sup>

**Abstrakt:** Náplní práce bude studium a příprava kovových částicových nanovrstev pro senzory a detektory v životním prostředí. Charakterizace a měření fyzikálních parametrů vrstev (směrový efekt).

**Student:** Bc. M. Miller

---

<sup>17</sup><mailto:ftk@troja.fjfi.cvut.cz>