

**Téma č. 25: Teplotní závislosti v Ramanovské mikrospektroskopii**

**Typ práce:** BP

**Zadávající:** RNDr. A. Fejfar, CSc., doc. Ing. I. Richter, Dr.<sup>36</sup>

**Abstrakt:** Popis práce: Ramanovská mikrospektroskopie je jedním ze základních nástrojů pro složení vnitřních vrstev a jeho pnutí, což je nutné pro studium nanostrukturálních kremikových vrstev pro sluneční clanky. Zde bude sledována zejména teplotní závislost.

**Student:** R. Shilhart

---

<sup>36</sup><mailto:ivan.richter@fjfi.cvut.cz>