

TÉMATA STUDENTSKÝCH PRACÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2013–14

**Rámcové téma práce č. 19: 2D mapování povrchu pomocí rtg. fluorescence**

**Typ práce:** BP (VÚ)

**Obor:** FI (ON)

**Vedoucí práce:** Mgr. L. Švéda, Ph.D.<sup>33</sup>

**Kozultant(i):**

**Student:**

**Abstrakt:** Pomocí fluorescence buzené rtg. zářením se mapuje složení povrchu měřeného vzorku.

---

<sup>33</sup><mailto:libor.sveda@jfji.cvut.cz>