

TÉMATA STUDENTSKÝCH PRACÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2011–12

**Rámcové téma práce č. 17: Excitované stavy molekul s přenosem náboje**

**Typ práce:** RoP, BP, VÚ

**Možné zaměření:** FE, OF, FN, LTE

**Vedoucí práce, konzultant:** RNDr. M. Michl, Ph.D.<sup>19</sup>

**Počet studentů:** 1

**Abstrakt:** Experimentální a teoretické studium cíleně syntetizovaných sloučenin pro organickou optoelektroniku.

---

<sup>19</sup><mailto:martin.michl@fjfi.cvut.cz>