

TÉMATA STUDENTSKÝCH PRACÍ PRO ŠKOLNÍ ROK 2009–10

Téma č. 30: Přenos excitační energie v organických sloučeninách

Typ práce: RoP, RP

Zadávající: Ing. M. Dvořák, PhD.

Abstrakt: Rešerše v zadané oblasti. Seznámení se s mechanismy přenosu excitační energie a s vhodnými experimentálními technikami umožňujícími studium tohoto jevu.

Student: