

Vás zve na kurz; ID cíl 247:

Vývoj nových nástrojů v experimentálních a provozních plánech

Prof. Ing. René Kizek, Ph.D., RNDr. Josef Růžička, Petr Čapek, Mgr. Michal Horák, Martina Staňková, Mgr. Olga Kryštofová, Ph.D.

Abstrakt

Evidence pracovních aktivit do experimentálních/provozních plánů vyžaduje další technické nástroje pro snadnější orientaci v evidovaném úkolu. Do systému jsou přidány ukazatele psané velkými písmeny. Byly vybrány následující možnosti: ABSTRAKT, REVIEW, PROJEKT, MĚŘENÍ, VÝSLEDEK. Každý takový řádek je následně sumarizován jednotlivým pořadovým číslem, tak aby bylo zřejmé jeho řazení při vyhledání v databázi.



CZ.1.07/2.3.00/20.0148 NANOLABSYS
 Mezinárodní spolupráce v oblasti „in vivo“ zobrazovacích technik
 Laboratoř Metalomiky a Nanotechnologií

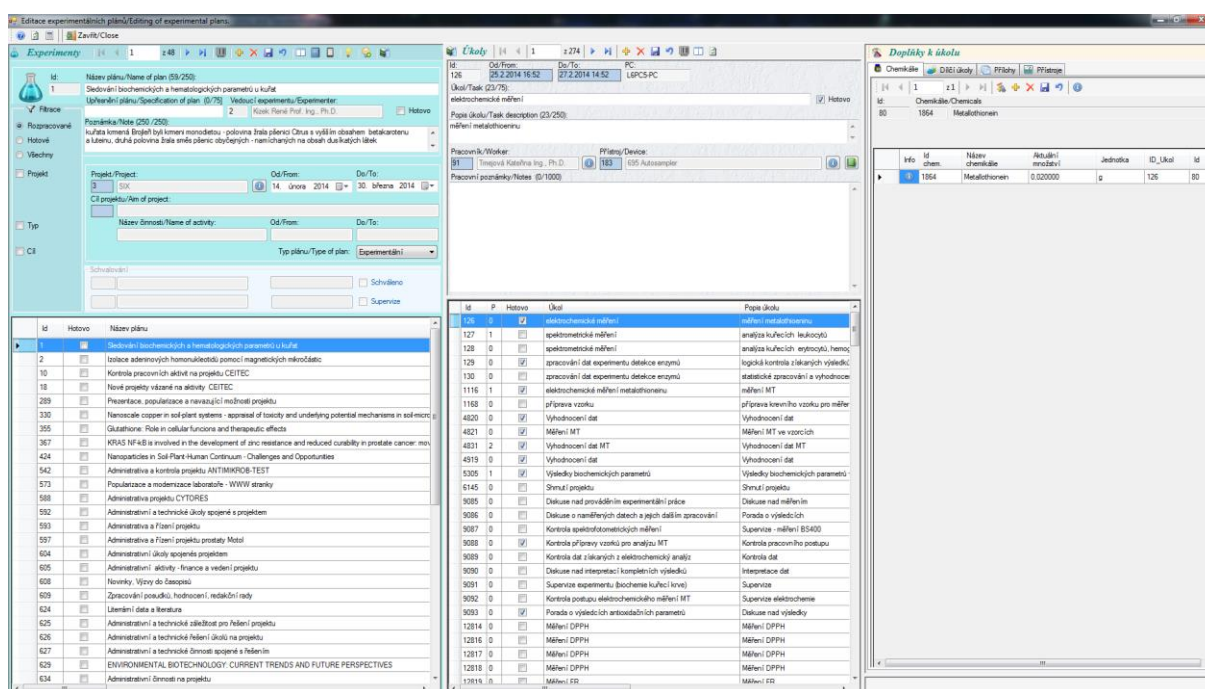


Program :

14:00 – 16:30 h
 Správa a evidence experimentálních plánů

16:30 – 17:30 h
 Správa a evidence provozních plánů

Vyhodnocení a diskuse
 17:30 – 18:00 h



úterý 12. 08. 2014, od 14:00 – 18:00 h
 Ústav chemie a biochemie
 Kontakt: kizek@sci.muni.cz



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ