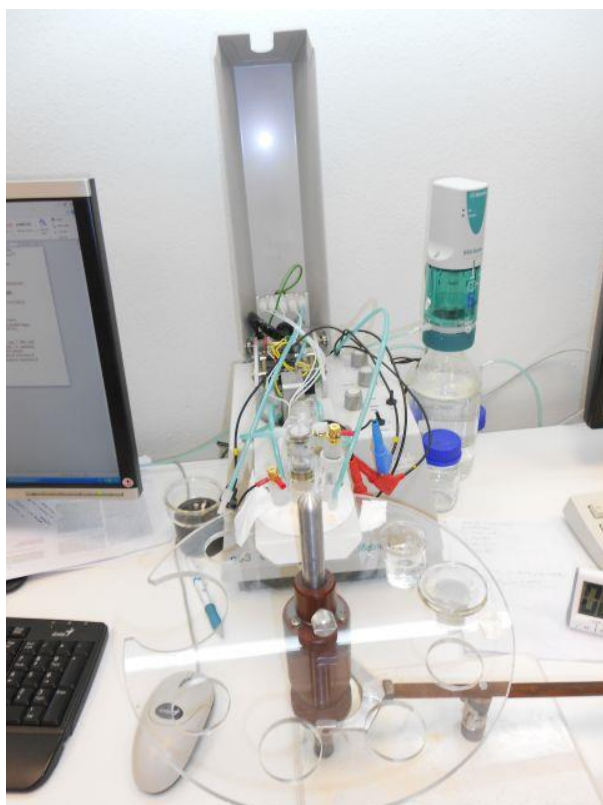


Vás zve na kurz:

Přístrojové deníky a jejich aktualizace

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

Abstrakt



Laboratorní přístrojové deníky mají za cíl zlepšit komunikaci v laboratorním prostředí. Databázové informace o zařízeních a jejich využívání je základním informačním zdrojem pro co nejlepší řízení projektů.

Cílem kurzu je seznámení se zpracováním informací do přístrojového deníku, jejich editace a především získání kvalitních a jasných dat s vazbou na provedené experimentální cíle.

Program :

1. Nové tlačítko v experimentálních plánech, které umožňuje po zadání hesla editovat všechny úkoly. Protože se jedná o potenciálně nebezpečnou akci, je přístup chráněn heslem (prozatímní heslo=editace) a přihlášení je zapsáno do eventlogu a do deníku pracovníka.

14:00 – 14:30 h

2. V experimentálních plánech je filtrovaná nabídka cílů podle aktuálního roku

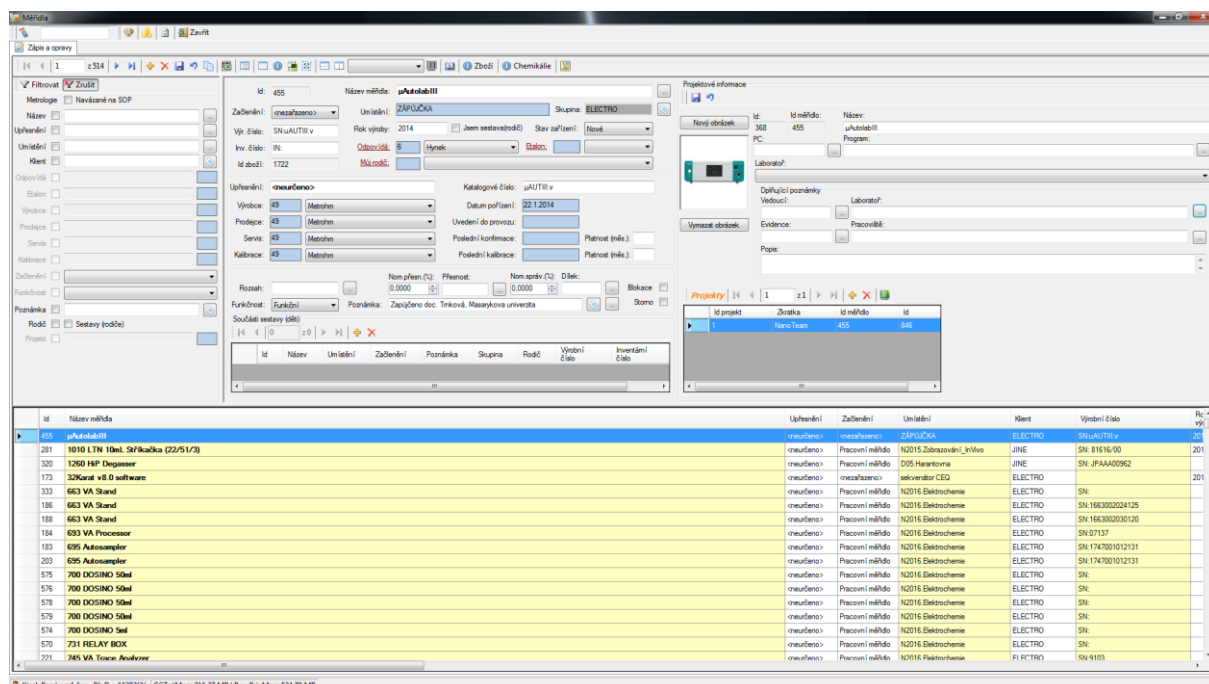
14:30 – 15:30 h

Přestávka : 15:30 – 16:00 h

3. Změny v přístrojovém deníku, úprava tabulky s vazbou na laboratoře a editace měřidel
 17:00 – 17:30 h

4. Vyhodnocení a diskuse

17:30 – 18:00 h



pátek 06. 05. 2014, od 14:00 – 18:00 h

Ústav chemie a biochemie

Kontakt: kizek@sci.muni.cz



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ