



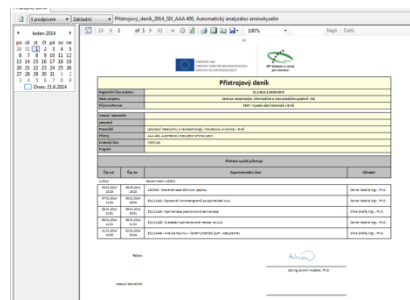
Vás zve na školení; ID cíl 451:

Monitorování přístrojových aktivit laboratorním informačním systémem

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

Abstrakt

Pro hodnocení pracovních aktivit a pracovního vytížení pracovníka a použitého zařízení je jedním z významných bodů pro správu a řízení projektů. Upravené metodiky přihlašování a sběru získávaných dat umožní kompletní sumarizaci používaných zařízení registrovaných k projektu a následně také detailní informaci o jejich vytíženosti. Dále byla do informačního systému zabudována další provozní funkce v podobě komplexní sumarizace dat přes všechny projekty.



Program :

13:00 – 16:30 h

Evidence přítomnosti pracovníka na pracovišti

16:30 – 17:30 h

Správa a kontrola evidovaných experimentálních dat a úkolů

Vyhodnocení a diskuse

17:30 – 18:00 h

úterý 01. 07. 2014, od 13:30 – 18:00 h

Ústav chemie a biochemie

Kontakt: kizek@sci.muni.cz

