

**Název: Monitorování přístrojových aktivit
laboratorním informačním systémem
Cíl ID 451**

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

Datum: 01. 07. 2014



Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik

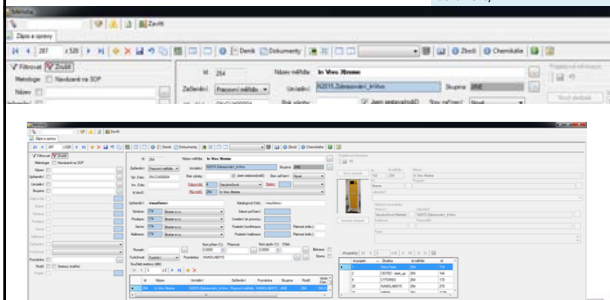
Monitor pracovníka zpracovává a eviduje základní personální data, včetně evidence přítomnosti na pracovišti, vstupu do informačního systému. Další aktivity jsou směřovány na neukončené vybrané úkoly. Jejich správa je tedy velmi intuitivní. V hlavní části Monitoru pracovníka jsou evidovány veškeré informace týkající se evidovaných pracovních aktivit. Veškeré aktivity je možné řadit podle vlastního úkolu, experimentálního plánu a také podle registrovaného projektu. V další části jsou evidovány a zobrazovány informace o přehledu docházky a registrovaných projektů daného pracovníka. Na hlavním panelu je veden kalendář zobrazující evidované informace ve správě projektů.



Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik


Doplnění přímého linku na deník a dokumenty



Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

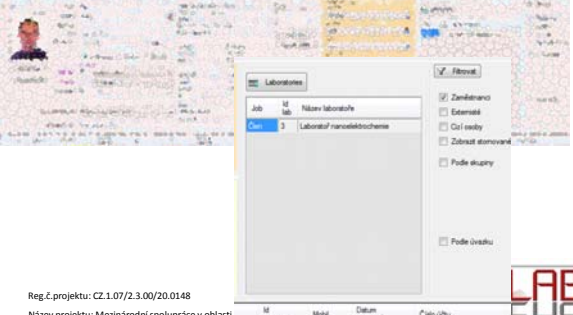
Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik





INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Do pracovníků přidán přehled o laboratorích s odkazem na editaci laboratoří



Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148
 Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti

**LAB
SYS**




INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Úpravy ve způsobu generování přístrojového deníku s využitím kalendáře.



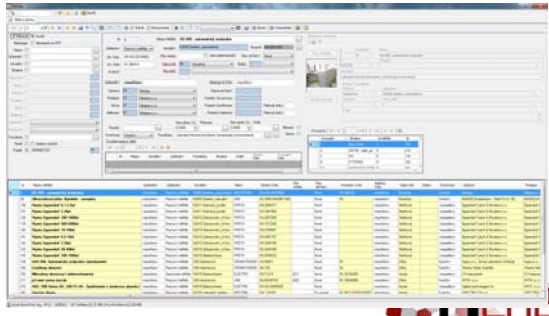
Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148
 Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik

**LAB
SYS**



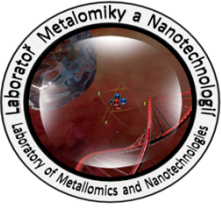
INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Úprava ve filtrování měřidel podle projektů



Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148
 Název projektu: Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo" zobrazovacích technik

**LAB
SYS**



Děkuji za pozornost