

Technické podrobnosti a úpravy v informačním systému – XII

Název:

Školitel:

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

Datum:

2. 12. 2014



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Program:

Jak správně a efektivně pracovat s informačním systémem

Pravidla údržby informačního systému

Kontroly fungování informačního systému

Hromadné zadávání u vzorků

Měřidla - zavedení označení sestav(rodíčů) včetně možnosti filtrace

Přístrojový deník včetně možnosti automaticky vkládat naskenovaný podpis

Nová položka pro sumu kritického množství

Diskuse a závěr

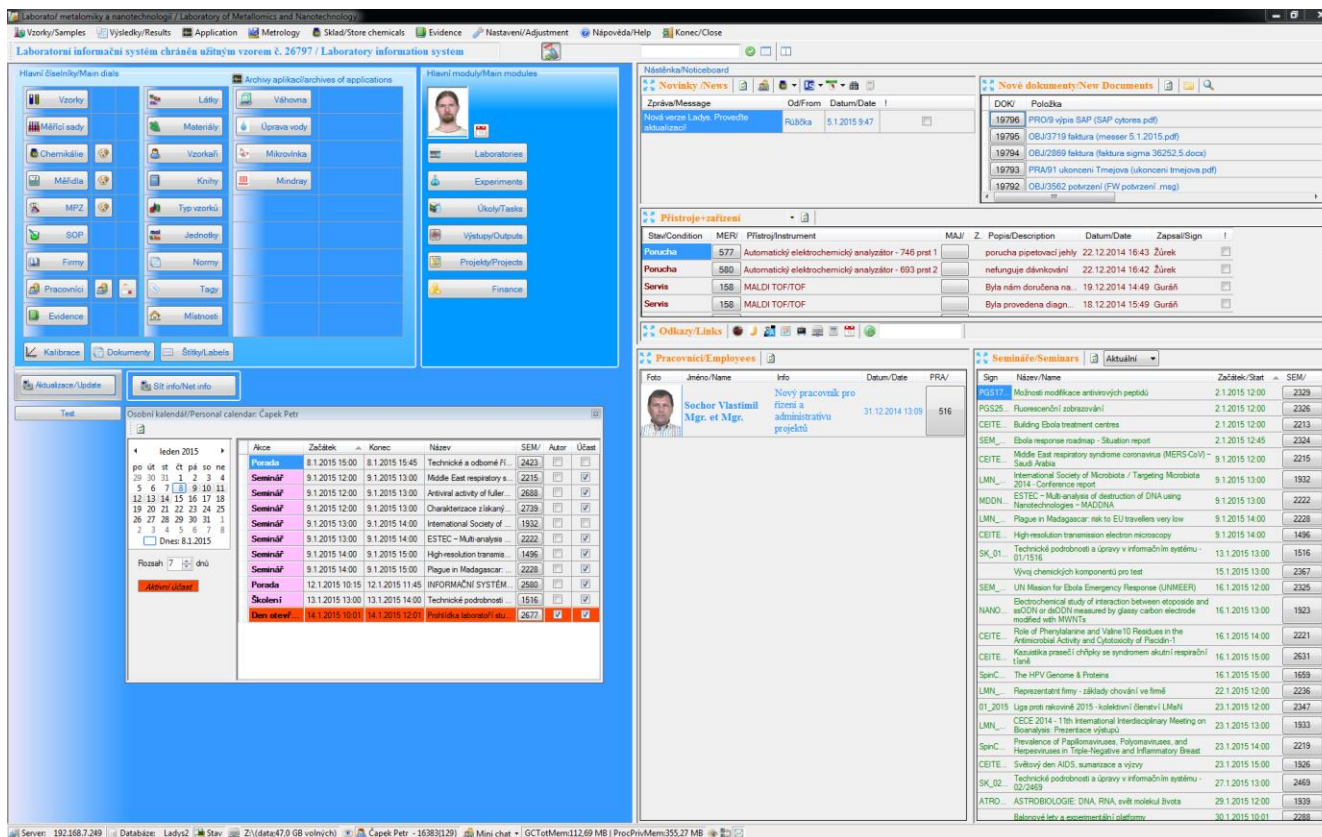
Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

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



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Jak správně a efektivně pracovat s informačním systémem



laboratorní metalomie a nanotechnologie / Laboratory of Metallomics and Nanotechnology

Laboratorní informační systém chráněn uživatelem č. 26797 / Laboratory information system

Hlavní šablony/Main data

Hlavní moduly/Main modules

Novinky/News

Nové dokumenty/New Documents

Přístroje/zariadení

Pracovníci/Employees

Semináře/Seminars

Stav/Condition	MER/	Přístroj/Instrument	MAJ/	Z. Popis/Description	Datum/Date	Zapsal/Sign
Pouzdka	577	Automatický elektrochemický analyzátor - 746 prst 1		porucha pipetovací jehly	22.12.2014 16:43	Žurek
Pouzdka	580	Automatický elektrochemický analyzátor - 693 prst 2		nefunguje dávkování	22.12.2014 16:42	Žurek
Servis	158	MALDI TOF/TOF		Byla nám doručena na...	10.12.2014 14:49	Guráš
Servis	158	MALDI TOF/TOF		Byla provedena diagn...	18.12.2014 15:49	Guráš

Sign	Název/Name	Začátek/Start	SEM/
PS117	Možnosti modifikace antivenózních paprsků	2.1.2015 12:00	2329
PGS25	Fluorescenční zobrazování	2.1.2015 12:00	2326
CEITE	Building Ebola treatment centres - Study Update	2.1.2015 12:00	2213
SEM	Ebola response roadmap - Situation report	2.1.2015 12:45	2324
CEITE	Middle East respiratory syndrome coronavirus (MERS-CoV) - Study Update	9.1.2015 12:00	2215
LMN	International Society of Microbiota / Targeting Microbiota 2014 - Conference report	9.1.2015 13:00	1932
MDON	ESTEC - Multi-analysis of destruction of DNA using Nanotechnologies - MADDNA	9.1.2015 13:00	2222
LMN	Plague in Madagascar: risk to EU travellers very low	9.1.2015 14:00	2228
CEITE	High-resolution transmission electron microscopy	9.1.2015 14:00	1496
SK_01	Technická podpora při úpravě v informačním systému - 01/15/16	13.1.2015 13:00	1516
	Vývoj chemických komponentů pro test	15.1.2015 13:00	2367
SEM	UN Mission for Ebola Emergency Response (UNMEER)	16.1.2015 12:00	2325
NANO	Electrochemical study of interaction between epoxide and sACDIP or sACDIP measured by glassy carbon electrode modified with MWNTs	16.1.2015 13:00	1923
CEITE	Role of Phenylalanine and Valine D Residues in the Antimicrobial Activity and Cytotoxicity of Peptide-1	16.1.2015 14:00	2221
CEITE	Kauzalka prasečí chřipky se syndromem akutní respirační tísně	16.1.2015 16:00	2631
SpnC	The HPV Genome & Proteins	16.1.2015 15:00	1659
LMN	Representative firmy - základní chování ve firmě	22.1.2015 12:00	2326
01_2015	Liga proti rakovině 2015 - kolektivní šetření LMAH	23.1.2015 12:00	2347
LMN	CCSE 2014 - 11th International Interdisciplinary Meeting on Bioanalysis. Prezentace výstupů.	23.1.2015 13:00	1933
SpnC	Prevalence of Papillomaviruses, Polyomaviruses, and Herpesviruses in Tissue-Negative and Inflammatory Breast	23.1.2015 14:00	2219
CEITE	Světový den AIDS, shrnutí a výzvy	23.1.2015 15:00	1926
SK_02	Technická podpora při úpravě v informačním systému - 02/24/09	27.1.2015 13:00	2469
ATRO	ASTROBIOLOGIE DNA, RNA, velikost molekuly života	29.1.2015 12:00	1939
	Báňová léta a uvozemědělská platforma	30.1.2015 10:01	2288

Server: 192.168.7.249 | Database: Lady2 | Stav: Z1:(data)7.0 GB volný(ych) | Čapek Petr - 16387(129) | Mini chat - (GCTotMem:112,69 MB) | ProcPmMem:355,27 MB

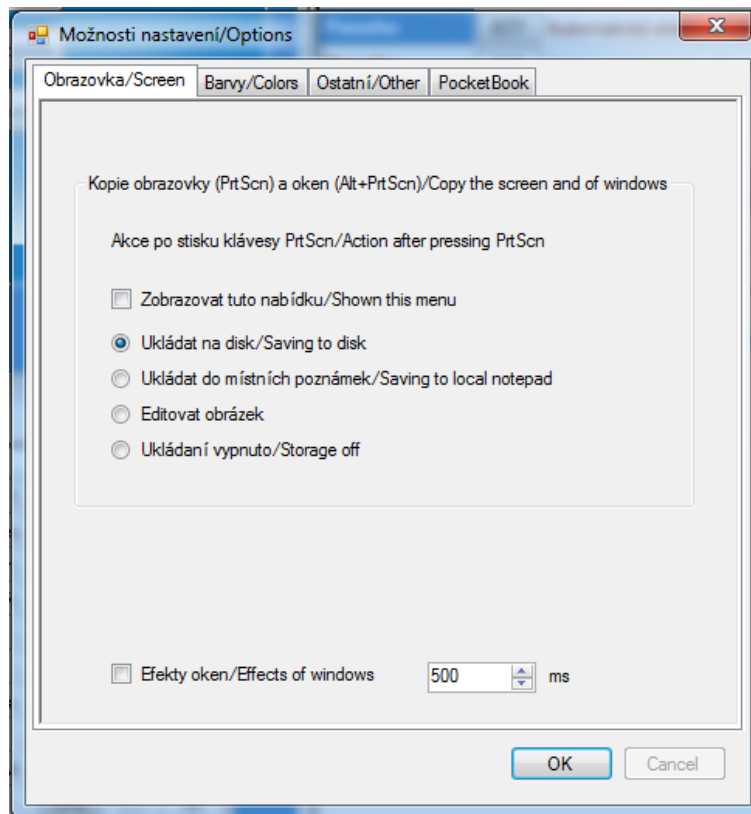
Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

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



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Pravidla údržby informačního systému



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

Kontroly fungování informačního systému

Nastavení připojení k serveru a ke sdíleným dokumentům

Server: 192.168.7.249
Databáze: Ladys2
DBDokumenty: Dokumenty

Autentizace připojení k hlavnímu serveru

Windows SQL Server

Uživatel:
Heslo:

Default 1 Default Test připojení
Založit nový účet správce programu

Další nastavení

Cs-En čtečka
Kořenový adresář pro výkazy: Z:\Vykazy

Registrované přístroje (1,2,5.....): 48,49

Akce: Založit nový účet správce programu

Připojení síťové jednotky

Jednotka: Z:
Složka: \\192.168.7.249\shared
Uživatel:
Heslo:

Připojit disk Odpojit disk

Uložit Storno

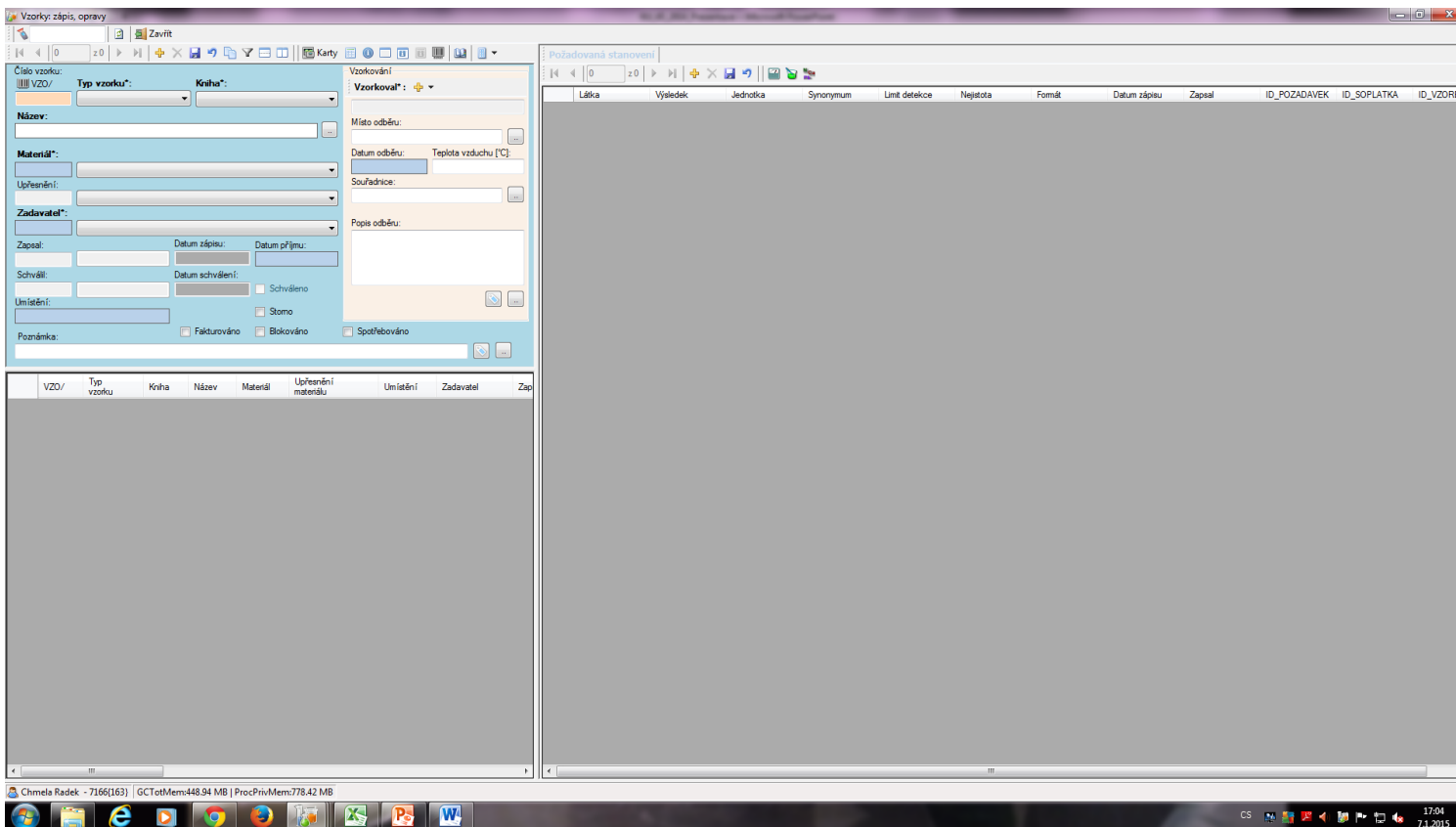
Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

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



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Hromadné zadávání u vzorků



Vzorky: zápis, opravy

Číslo vzorku: VZO/ Typ vzorku: Kniha: Vzorkování: Vzorkoval: Místo odběru: Datum odběru: Teplota vzduchu [°C]: Souřadnice: Popis odběru: Zapsal: Datum zápisu: Datum přijmu: Schvářil: Datum schváření: Schvářeno: Umístění: Stomo: Poznámka: Fakturováno: Blokováno: Spotřebováno

VZO/	Typ vzorku	Kniha	Název	Materiál	Upravení materiálu	Umístění	Zadavatel	Zap
------	------------	-------	-------	----------	--------------------	----------	-----------	-----

Požadovaná stanovení

Látka	Výsledek	Jednotka	Synonymum	Limit detekce	Nejistota	Formát	Datum zápisu	Zapsal	ID_POZADAVEK	ID_SOPLATKA	ID_VZOREK
-------	----------	----------	-----------	---------------	-----------	--------	--------------	--------	--------------	-------------	-----------

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

Přístrojový deník včetně možnosti automaticky vkládat naskenovaný podpis

Provozní deník měřidla 6(BS-400 , automatický analyzátor)

Zavřít

Deník

1 z 23

2014

DEN/	Důležité	Položka	Popis	Datum zápisu	Zapsal	Prac.	PC	Připíchna nást
26883	<input type="checkbox"/>	Údržba	omývání jehel, doplnování i roztoku, omývání filtrů, čištění kvzet, výměna kyvet 5,4,3	16.1.2014 10:18	Štaňková	17	dali	
26913	<input type="checkbox"/>	Kalibrace	KALIBRACE,LPP, ALT,GMT,AST BUNKY,PYROGAL	16.1.2014 12:36	Štaňková	17	dali	
27214	<input type="checkbox"/>	Mimo provoz	Bs-400 výměna lampy	21.1.2014 15:08	Štaňková	17	L6PC5-PC	
27297	<input type="checkbox"/>	Zprovozněno	výměna lampy	22.1.2014 11:43	Štaňková	17	dali	
27298	<input type="checkbox"/>	Údržba	otírání reagenčního kruhu, jehel, dolívání roztoků, omýtí filtrů	22.1.2014 11:44	Štaňková	17	dali	
27707	<input type="checkbox"/>	Údržba	omývání filtrů	25.1.2014 13:20	Štaňková	17	L6PC5-PC	
27892	<input type="checkbox"/>	Údržba	promývání reagenčního kruhu, promývání kyvet a čištění jehel	28.1.2014 10:37	Štaňková	17	dali	
28934	<input type="checkbox"/>	Porucha	Prasklá hadice	10.2.2014 13:56	Melichar	119	L6PC5-PC	
28946	<input type="checkbox"/>	Servis	odhadovaná cena 15 tisíc-0 Kč	10.2.2014 15:10	Melichar	119	L6PC5-PC	
29160	<input type="checkbox"/>	Servis	neúspěšné zalepení hadice	12.2.2014 11:04	Štaňková	17	dali	
29284	<input type="checkbox"/>	Zprovozněno		13.2.2014 16:30	Štaňková	17	L6PC5-PC	
33408	<input type="checkbox"/>	Porucha	vyhořelý kontakt t(lampa)	27.3.2014 11:03	Štaňková	17	L6PC5-PC	
33523	<input type="checkbox"/>	Zprovozněno	opraveno	28.3.2014 12:51	Štaňková	17	L6PC5-PC	
42453	<input type="checkbox"/>	Mimo provoz	reagenční jehla nedetekuje a teče	17.6.2014 13:55	Chmela	163	L6PC5-PC	
42519	<input type="checkbox"/>	Zprovozněno	opraveno	17.6.2014 19:56	Štaňková	17	L6PC5-PC	
43850	<input type="checkbox"/>	Údržba	omývání jehel, čištění vzorkového a reagenčního kruhu, promývání kyvet	25.6.2014 8:52	Štaňková	17	K1PC2-PC	
48184	<input type="checkbox"/>	Mimo provoz	špatné těsnění u reagenční jehly	18.7.2014 12:39	Štaňková	17	L6PC5-PC	
49524	<input type="checkbox"/>	Údržba	dezinfekce reagenčního kruhu, omývání jehel, promývání kyvet	26.7.2014 13:18	Štaňková	17	L6PC5-PC	

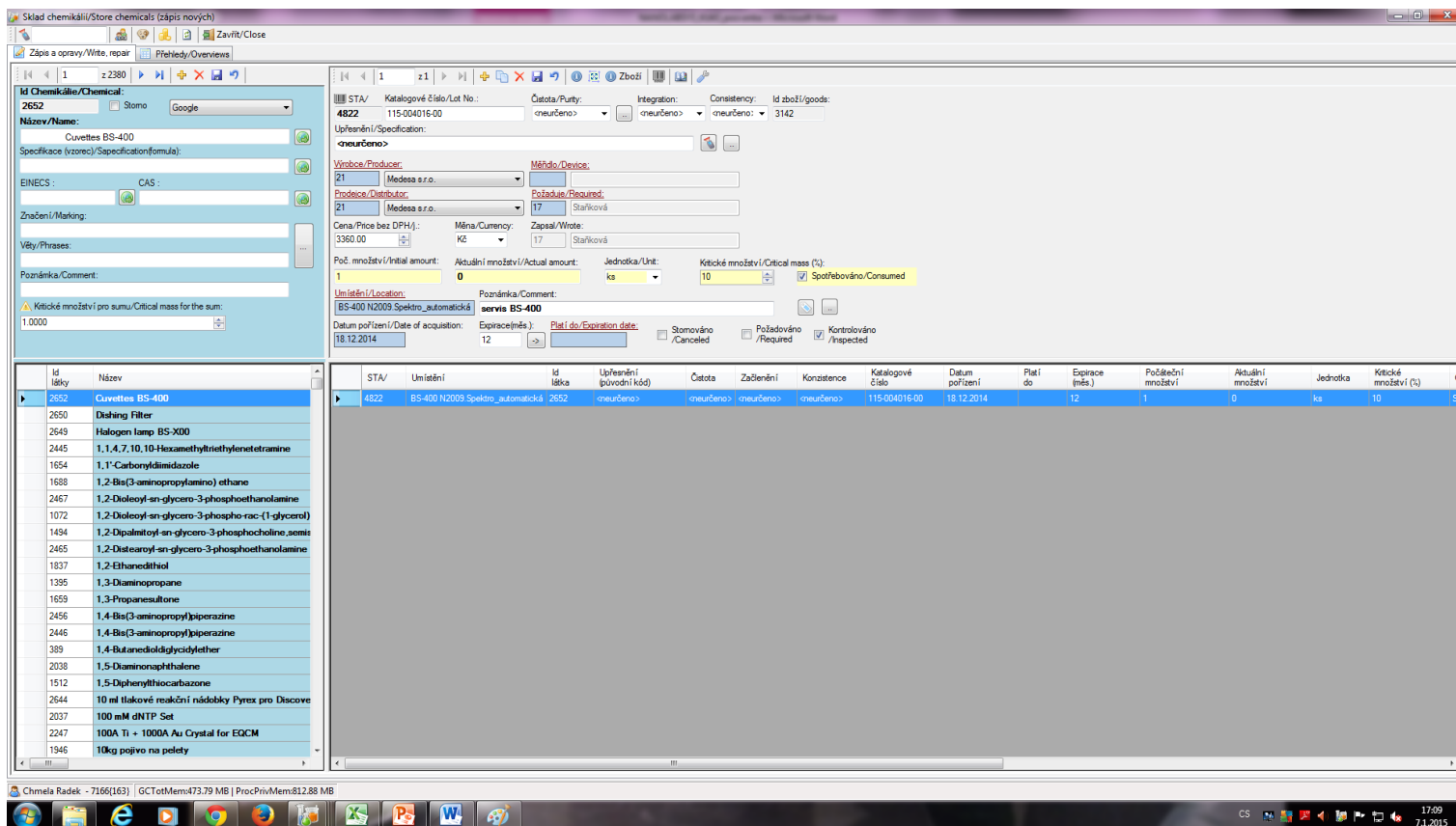
Reg.č.projektu: CZ.1.07/2.3.00/20.0148

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



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Nová položka pro sumu kritického množství



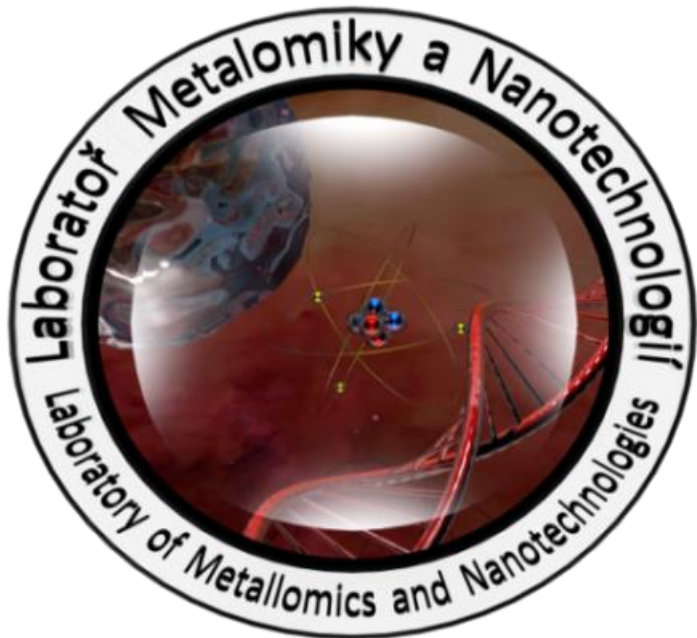
The screenshot shows a software interface for managing chemical inventory. On the left, there is a list of chemicals with columns for 'Id látky' and 'Název'. The main area displays detailed information for a selected chemical (ID 2652, 'Curvettes BS-400'). This includes fields for 'Název/Name', 'Specifikace', 'EINECS', 'Značení/Marking', 'Věty/Phrases', 'Poznámka/Comment', 'Winnac/Producer', 'Měřidlo/Device', 'Provozce/Distributor', 'Požadavek/Required', 'Cena/Price bez DPH', 'Měna/Currency', 'Zápas/Wrote', 'Počet množství/Initial amount', 'Aktuální množství/Actual amount', 'Jednotka/Unit', 'Kritické množství/Critical mass (%)', 'Umištění/Location', 'Poznámka/Comment', 'Datum pořízení/Date of acquisition', and 'Platí do/Expiration date'. At the bottom, a table lists the inventory items with columns for STA/, Umištění, Id látky, Upiřesnění (úvodní kód), Čistota, Zařazení, Konzistence, Katalogové číslo, Datum pořízení, Platí do, Expirace (měs.), Počáteční množství, Aktuální množství, Jednotka, and Kritické množství (%).

STA/	Umištění	Id látky	Upiřesnění (úvodní kód)	Čistota	Zařazení	Konzistence	Katalogové číslo	Datum pořízení	Platí do	Expirace (měs.)	Počáteční množství	Aktuální množství	Jednotka	Kritické množství (%)
4822	BS-400 N2009 Spektro_automatická	2652	<neurčeno>	<neurčeno>	<neurčeno>	<neurčeno>	115-004016-00	18.12.2014	12	1	0	ka	10	

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

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





Děkuji za pozornost



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ