


  
 INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

---

**Doplnění přístrojových deníků – význam a struktura**

Název:

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

Datum: 13. 5. 2014



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

Laboratorní systém eviduje dva rozdílné typy laboratorního deníku. Prvním druhem deníku je vlastní Přístrojový deník. Hlavička přístrojového deníku je zadávána v části měřidla. Hlavička přístrojového deníku se generuje automaticky a vychází ze zadání Projektu v Docházce. Data do přístrojového deníku vstupují z úkolů přiřazených v Experimentálním plánu. Druhá část experimentálního deníku vychází z Provozního deníku – informací. Cílem kurzu je seznámení se zpracováním informací do přístrojového deníku a provozního deníku, jejich editace a především získání kvalitních a jasných dat s vazbou na provedené experimentální cíle.



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


  
 INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

**Přístrojový deník**

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3">Přístrojový deník</th> </tr> <tr> <td style="width: 30%;">Název přístroje:</td> <td colspan="2">CELESTIA 1600 PRO</td> </tr> <tr> <td>Název programu:</td> <td colspan="2">Soubor: simulace, Service pack 1 a Service pack 2 verze 160</td> </tr> <tr> <td>Číslo:</td> <td colspan="2">1600 - Simulace obrazování v 3D</td> </tr> <tr> <td>Funkční skupina:</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Učitel:</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Ročník:</td> <td colspan="2">1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr</td> </tr> <tr> <td>Průběh:</td> <td colspan="2">1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr</td> </tr> <tr> <td>Číslo úlohy:</td> <td colspan="2">1600</td> </tr> <tr> <td>Program:</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Přístrojový deník</td> </tr> <tr> <td>Číslo úlohy</td> <td>Číslo úlohy</td> <td>Číslo úlohy</td> </tr> <tr> <td>Číslo úlohy</td> <td>Číslo úlohy</td> <td>Číslo úlohy</td> </tr> </table>		Přístrojový deník			Název přístroje:	CELESTIA 1600 PRO		Název programu:	Soubor: simulace, Service pack 1 a Service pack 2 verze 160		Číslo:	1600 - Simulace obrazování v 3D		Funkční skupina:			Učitel:			Ročník:	1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr		Průběh:	1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr		Číslo úlohy:	1600		Program:			Přístrojový deník			Číslo úlohy	Číslo úlohy	Číslo úlohy	Číslo úlohy	Číslo úlohy	Číslo úlohy
Přístrojový deník																																								
Název přístroje:	CELESTIA 1600 PRO																																							
Název programu:	Soubor: simulace, Service pack 1 a Service pack 2 verze 160																																							
Číslo:	1600 - Simulace obrazování v 3D																																							
Funkční skupina:																																								
Učitel:																																								
Ročník:	1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr																																							
Průběh:	1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr, 1. ročník, 1. semestr																																							
Číslo úlohy:	1600																																							
Program:																																								
Přístrojový deník																																								
Číslo úlohy	Číslo úlohy	Číslo úlohy																																						
Číslo úlohy	Číslo úlohy	Číslo úlohy																																						
Podpis učitele: _____ Podpis odborníka: _____																																								



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

---

---

---

---

---

---

---


---

---

---


---

---


  
 evropský sociální fond v ČR EVROPSKÁ UNIE MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽI A TĚLOVÝCHOVY
   
 INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



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




---

---

---


---


---

---


---

---


  
 evropský sociální fond v ČR EVROPSKÁ UNIE MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽI A TĚLOVÝCHOVY
   
 INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



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




---

---

---


---

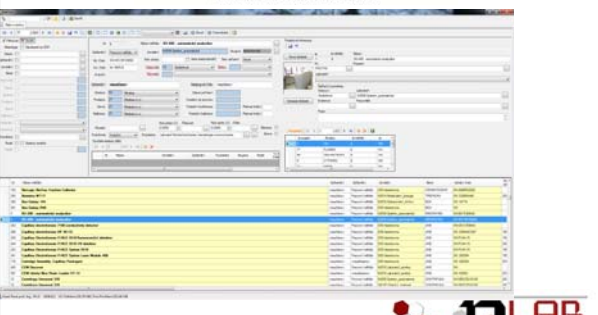
---

---


---

---


  
 evropský sociální fond v ČR EVROPSKÁ UNIE MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽI A TĚLOVÝCHOVY
   
 INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



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




---

---

---

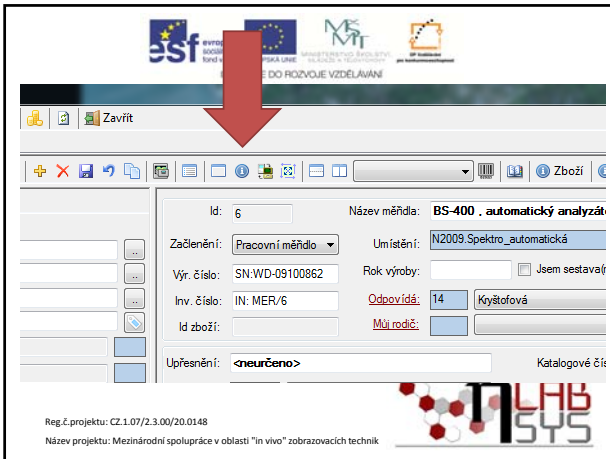
---

---

---

---

---



---

---

---

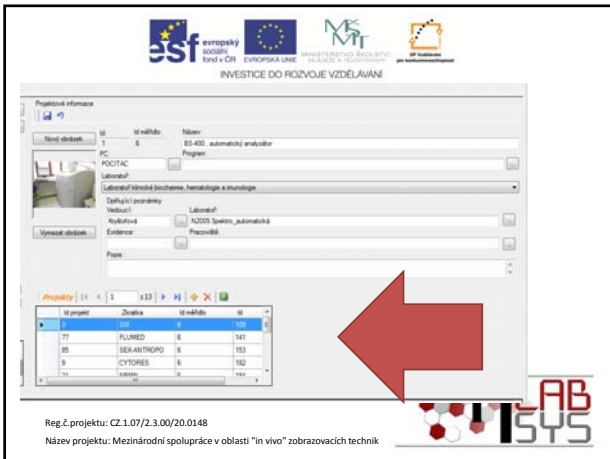
---

---

---

---

---



---

---

---

---

---

---

---

---



---

---

---

---

---

---

---

---

ID	Číslo	Právka	Popis	Datum zahájení	Závěr	Prac.	IC	Příjemce	Stav
20313	01	01	Účelová výzkumná práce, doplnění materiálu, poskytnutí školení odborníků v oblasti fyziky	18.1.2014 10:10	2014	17	01	01	01
27274	01	01	Mikroprocesor (8048) výzkumná práce	21.1.2014 18:30	2014	17	01	01	01
27287	01	01	Zkoušební výzkumná práce	22.1.2014 11:43	2014	17	01	01	01
27288	01	01	Účelová výzkumná práce, poskytnutí školení odborníků v oblasti fyziky	22.1.2014 11:44	2014	17	01	01	01
27293	01	01	Účelová výzkumná práce	25.1.2014 13:30	2014	17	01	01	01
27802	01	01	Účelová výzkumná práce, poskytnutí školení odborníků v oblasti fyziky	28.1.2014 10:37	2014	17	01	01	01
28254	01	01	Pracovní materiál	10.2.2014 13:38	2014	178	01	01	01
29446	01	01	Účelová výzkumná práce (11.000.014)	10.2.2014 18:10	2014	178	01	01	01
29140	01	01	Účelová výzkumná práce	12.2.2014 11:04	2014	17	01	01	01
28264	01	01	Zkoušební výzkumná práce	13.2.2014 16:30	2014	17	01	01	01
28420	01	01	Pracovní materiál	27.2.2014 11:03	2014	17	01	01	01
18023	01	01	Zkoušební výzkumná práce	28.3.2014 12:51	2014	17	01	01	01

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

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Děkuji za pozornost

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---