

Jednota českých matematiků a fyziků:

FPS za rok 2011

PŘEHLED VÝSTUPŮ

• Publikační činnost

Sborník

1. doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D.: Veletrh nápadů učitelů fyziky 15

Podíl: vedlejší, Význam: **střední**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Celkový počet příspěvků: **49**, Počet slovenských příspěvků: **2**, Počet zahraničních příspěvků: **4**, Jazyky: **český, slovenský, anglický**, Recenzováno: **ANO**, ISBN: **978-80-7196-417-9**, Pobočka: **FPS**

Vydal Prometheus, Praha, 2011.

2. RNDr. Renata Holubová, Ph.D.: Veletrh nápadů učitelů fyziky 16

Podíl: vedlejší, Význam: **střední**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Celkový počet příspěvků: **48**, Počet slovenských příspěvků: **2**, Počet zahraničních příspěvků: **1**, Jazyky: **český, slovenský, anglický**, Recenzováno: **NE**, ISBN: **978-80-224-2894-9**, Pobočka: **FPS**

vydala Univerzita Palackého v Olomouci

• Konference a semináře

Konference, kongres (50 a více účastníků) česko-slovenský

1. RNDr. Jitka Prokšová, Ph.D.: Moderní trendy v přípravě učitelů fyziky 5

Podíl: vedlejší, Význam: **střední**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Pízeň**, Doba konání: **14. – 16. 4.**, Jazyky: **český, anglický**, Celkový počet příspěvků: **60**, Počet slovenských příspěvků: **2**, Celkový počet všech účastníků: **75**, Počet všech aktivních účastníků: **60**, Počet všech slovenských účastníků: **2**, Počet aktivních slovenských účastníků: **2**, Počet všech zahraničních účastníků (mimo SR): **1**, Počet aktivních zahraničních účastníků (mimo SR): **1**, WWW:

<http://www.fpe.zcu.cz/trendy5/index.php>, Pobočka: **FPS**

2. RNDr. Renata Holubová, CSc.: Veletrh nápadů učitelů fyziky 16

Podíl: **vedlejší**, Význam: **střední**, Dosah: **mezinárodní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Praha**, Doba konání: **2.-4. 9. 2011**, Jazyky: **český, slovenský, anglický**, Poznámka k jazykům: **zahraničním účastníkům byly české a slovenské příspěvky tlumočeny**, Celkový počet příspěvků: **50**, Počet slovenských příspěvků: **2**, Poznámka k počtu příspěvků: **1 z Polska**, Celkový počet všech účastníků: **107**, Počet všech aktivních účastníků: **54**, Počet všech slovenských účastníků: **2**, Počet aktivních slovenských účastníků: **2**, Počet všech zahraničních účastníků (mimo SR): **5**, Počet aktivních zahraničních účastníků (mimo SR): **1**, Pobočka: **FPS**

Zpráva o konferenci vyšla v časopis Matematika-fyzika-informatika 21 (2011/12), č.4, s. 251-253.

Seminář, workshop (pod 50 účastníků) česko-slovenský

1. Mgr. Václav Piskač: Jak učím fyziku 2

Podíl: **plný (100%)**, Význam: **střední**, Dosah: **česko-slovenský**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **Vlachovice**, Doba konání: **12.-15.10.2011**, Jazyky: **český, slovenský**, Celkový počet příspěvků: **22**, Počet slovenských příspěvků: **2**, Celkový počet všech účastníků: **45**, Počet všech aktivních účastníků: **22**, Počet všech slovenských účastníků: **2**, Počet aktivních slovenských účastníků: **2**, Pobočka: **FPS**

Zpráva o semináři vyšla v časopise Matematika-fyzika-informatika 21 (2011/12), č.5, s.318.

• Pořádané akce

Soutěž

1. Prof. RNDr. Ivo Volf, CSc.: Soutěž studentů učitelství fyziky ve vědecké a odborné činnosti v didaktice fyziky

Počet výstupů: **1**, Podíl: **vedlejší**, Význam: **střední**, Dosah: **český - národní**, Náplň: **odborná**, Místo konání: **PedF UHK, Hradec Králové**, Doba konání: **21.6.2011**, Jazyky: **český**, Počet účastníků: **15**, Poznámka k počtu účastníků: **plus 11 členů komise**, Pobočka: **FPS**

Soutěže(přehlídky) se účastnili studenti a absolventi z šesti

fakult: MFF UK Praha, PdF JČU České Budějovice, FPed ZČU Plzeň, PřF UJEP Ústí n.L., PřF UHK Hradec Králové, PdF MU Brno. Do komise přijeli ještě zástupci PdF TULI Liberec.

Soutěžící byli rozdělení do dvou skupin, a to podle zaměření závěrečné práce. Jedna skupina se týkala převážně technického zabezpečení, druhá obsahovala práce více didaktické než přístrojově či počítačově závislé.

• Projekty

Projekty RVS

1. Prof. RNDr. Ivo Volf, CSc.: Soutěž studentů učitelství fyziky ve vědecké a odborné činnosti v didaktice fyziky

Podíl: **vedlejší**, Význam: **střední**, Financováno z RVS: **Částečně**, Pobočka: **FPS**

Dotováno ze státního rozpočtu vědeckým společenstvem pro rok 2011 (65,2%; příspěvek činil 15.000 Kč) a rozpočtu FPS JČMF (34,8%, příspěvek 7.990,- Kč).

==> Celkový počet výstupů: 7 <==

Zprávu vygeneroval: jcmf-fps - 2.1.2012 18:25:41