

I. Obal:

**KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU
PEDAGOGICKÁ FAKULTA
KATEDRA PREDŠKOLSKEJ A
ELEMENTÁRNEJ PEDAGOGIKY**

**Výročná správa
Katolíckej univerzity v Ružomberku,
Pedagogickej fakulty,
Katedry predškolskej a elementárnej
pedagogiky
za rok 2015**

II. Úvodný list:

**KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU
PEDAGOGICKÁ FAKULTA
KATEDRA PREDŠKOLKEJ A ELEMENTÁRNEJ
PEDAGOGIKY**

**Výročná správa
Katolíckej univerzity v Ružomberku,
Pedagogickej fakulty,
Katedry predškolskej a elementárnej
pedagogiky
za rok 2015**

Ružomberok, január 2016

III. Základné informácie o katedre KU:

Katolícka univerzita v Ružomberku, Pedagogická fakulta, Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky
Hrabovská cesta 1, 034 01 Ružomberok,
Tel., fax, email

Vedúci katedry: *prof. PhDr. Mária Kožuchová, CSc.*
zástupca vedúceho katedry: *PaedDr. Miriam Uhrinová, PhD.*
Tajomník: *PaedDr. Mária Vargová, PhD.*
sekretariát katedry: *Bc. Katarína Regecová*

Štruktúra funkčných miest:

profesor:

prof. dr hab. Stanislaw Juszczyk, PhD.
prof. PhDr. Mária Kožuchová, CSc.

docent:

doc. PaedDr. Zuzana Chanasová, PhD. M. A.
doc. PaedDr. ThLic. Alojz Kostelanský, PhD.
doc. PhDr. Valentína Trubíniová, CSc.
doc. PhDr. Katarína Žilková, CSc.

odborný asistent:

PaedDr. Andrej Hubinák, PhD.
RNDr. Janka Kopáčová, CSc.
PaedDr. Mária Karasová, PhD.
Mgr. Silvia Kaščáková, PhD.
PaedDr. Janka Mastišová, PhD.
PaedDr. Beáta Murinová, PhD, sr. Ludmila, CJ
Mgr. Martina Procházková, PhD.
PaedDr. Miriam Uhrinová, PhD.
PaedDr. Mária Vargová, PhD.
PaedDr. Jozef Zentko, PhD.

IV. Prehľad najdôležitejších udalostí katedry za uplynulý rok

Každoročne sa Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky podieľa na organizovaní mnohých aktivít a podujatí pre študentov i verejnosť zameraných na oblasť predprimárneho a primárneho vzdelávania. K najvýznamnejším podujatiam organizovaných katedrou za rok 2015 patria:

Organizované najvýznamnejšie podujatie katedrou

Medzinárodná vedecká konferencia **EME Conference 2015 - theory, research and practice**, PF KU Ružomberok, 22. 4. – 24. 4. 2015.

Hlavnou témou konferencie bolo Primárne matematické vzdelávanie - teória, výskum a prax. Konferenčné témy boli zamerané na vplyv matematického vzdelávania v primárnej škole na rozvoj osobnosti žiaka; matematickú a didaktickú prípravu učiteľov pre primárne vzdelávanie – rozsah a kvalita; aktuálny výskum v didaktike elementárnej matematiky; inovácie v primárnom matematickom vzdelávaní.

ŽILKOVÁ, Katarína: *Učiteľ matematiky v interaktívnom prostredí (prípadová štúdia)*

ŽILKOVÁ, Katarína: *Interaktívny model generátora rovinnnej výplne a jeho didaktický význam*

KOPÁČOVÁ, Janka, PARTOVÁ, Edita: *Skúmanie vstupných matematických poznatkov študentov učiteľstva pre primárne vzdelávanie*

Medzinárodná vedecko-odborná konferencia **Technické vzdelávanie ako súčasť všeobecného vzdelávania**. Hlavný organizátor: FPV UMB v B. Bystrici; spoluorganizátori: PF UKF Nitra, FHPV PU Prešov a PF KU Ružomberok (garant M. Kožuchová). Miesto: Veľká Lomnica. Dátum: 7.- 8.9.2015

Obsahom 31. medzinárodnej vedecko-odbornej konferencie bola prezentácia najnovších výsledkov práce vedecko-výskumných a pedagogických pracovníkov zaoberajúcimi sa otázkami technického vzdelávania. Riešená problematika sa niesla v kontexte pripravovanej školskej reformy z r. 2015. Garanti konferencie pripravili závery z tejto konferencie, ktoré boli schválené účastníkmi konferencie a zaslané zodpovedným orgánom za školskú politiku.

KOŽUCHOVÁ, Mária: *Inovatívny prístup v technickom vzdelávaní* In: *Technika a vzdelávanie*. - ISSN 1338-9742, Roč. 4, č. 1 (2015), s. 23-25.

KOŽUCHOVÁ, Mária: *Bádateľsky orientovaná výučba v technickom vzdelávaní na primárnom stupni ZŠ*. In: *Technika a vzdelávanie*. - ISSN 1338-9742, Roč. 4, č. 2 (2015), s. 36-38.

Vedecký seminár **Vývin chápania geometrických pojmov (vedecký seminár)**, KPEP KU Ružomberok, 28. 10. 2015.

Cieľom vedeckého seminára bolo objasniť teoretické východiská geometrického uvažovania detí predškolského a školského veku so zreteľom na skvalitňovanie odbornej a profesionálnej prípravy učiteľov pre predprimárne a primárne vzdelávanie. V rámci seminára boli prezentované parciálne výskumné údaje a výsledky získané v rámci riešenia projektu VEGA 1/0440/15 s názvom „Geometrické koncepcie a miskoncepce detí predškolského a školského veku“. Vedecký seminár reflektoval témy: Hladiny geometrického myslenia podľa van Hiele, Rozvoj matematického jazyka a uvažovanie detí predškolského veku o geometrických útvaroch.

Vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou **Ars et educatio II.**, PF KU V Ružomberku, 23.-25.11.2015, v spolupráci Katedry hudby, Katedry výtvarnej výchovy a Katedry predškolskej a elementárnej pedagogiky Pedagogickej fakulty Katolíckej univerzity v Ružomberku.

Tematickým zameraním konferencie bolo: Impulzy ľudového umenia v súčasnom vzdelávaní, špecifiká hudobného a výtvarného vzdelávania, Jubilujúce osobnosti hudobného a výtvarného umenia v európskom priestore. Súčasťou podujatia bolo niekoľko

sprievodných akcií – vernisáž výstavy študentských prác, koncert doktorandov, predstavenie novej publikácie, hudobné a výtvarné dielne.

CHANASOVÁ, Zuzana - ZENTKO, Jozef: *Využitie ľudového divadla v primárnom vzdelávaní*

VARGOVÁ, Mária: *Rómska kultúra a jej odraz v predprimárnom vzdelávaní*

KASČÁKOVÁ, Silvia: *Symbol a obraz vo výchovných predmetoch*

Vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou **Analýza súčasného stavu problematiky realizácie mediálnej výchovy v primárnom vzdelávaní v kontexte výskumov mediálneho pôsobenia na osobnosť žiaka** (Vstupná konferencia v rámci projektu VEGA 1/0913/15), Ružomberok, 19.11.2015.

Cieľom konferencie bolo analyzovať aktuálny stav realizácie mediálnej výchovy v primárnom vzdelávaní s orientáciou na doposiaľ známe výskumy, ktoré súvisia s vplyvom médií na osobnosť a správanie sa žiaka mladšieho školského veku. Zároveň komparovať doterajšie výsledky výskumov realizovaných ako na Slovensku, tak aj v zahraničí.

CHANASOVÁ, Zuzana: Cieľom prednášky bolo zameranie sa na úlohy mediálnej výchovy vo všeobecnosti a charakterizovať a kategorizovať aktuálne printové médiá, s ktorými dieťa mladšieho školského veku na Slovensku prichádza do styku. Súčasťou bola aktuálna štatistika z roku 2014 týkajúca sa počtu žiakov prvého stupňa ZŠ na Slovensku a následne štatistika týkajúca sa predajnosti najznámejších detských časopisov.

KARASOVÁ, Mária

KOSTELANSKÝ, Alojz

VARGOVÁ, Mária – UHRINOVÁ, Miriam: *Internet v živote detí mladšieho školského veku*

Metodický seminár o NOVOM Šlabikári LIPKA® v rámci Týždňa vedy, PF KU v Ružomberku, 10. 11. 2015. Cieľom seminára bolo predstaviť pedagógom a študentom primárneho vzdelávania nový Šlabikár LIPKA® vydavateľstva AITEC a predviesť spôsob práce na vyučovaní elementárneho čítania a písania v 1. ročníku s efektívnym využitím všetkých materiálov, ktoré sú súčasťou novej série Šlabikár LIPKA®. Organizačná spolupráca: PaedDr. JANA MASTIŠOVÁ, PhD. a PaedDr. BEÁTA MURINOVÁ, PhD.

Metodický seminár k Šlabikáru od autoriek Kamily Štefekovej a Romany Culkovej a k učebniciam matematiky autorky a redaktorky PaedDr. Marty Totkovičovej vydavateľstva Orbis Pictus Istropolitana v rámci Týždňa vedy, PF KU v Ružomberku, 24. 11. 2015. Cieľom seminára bolo oboznámiť sa s metódami práce so Šlabikárom, Čítankou a písankami s predtlačou a metódami práce s pracovnými zošitmi z matematiky. Podľa typy a námety na prácu vychádzajúce z autorkiných skúseností pre učiteľov a študentov primárneho vzdelávania. Organizačná spolupráca: PaedDr. JANA MASTIŠOVÁ, PhD. a PaedDr. BEÁTA MURINOVÁ, PhD., RNDr. JANA KOPÁČOVÁ, CSc., doc. PaedDr. KATARÍNA ŽILKOVÁ, PhD.

Detská univerzita 2015 „Máme veľa energie!“ PF KU v Ružomberku, júl 2015

8. ročník Detskej univerzity pre deti od 8 do 14 rokov sa niesol v znamení hodnôt Katolíckej univerzity v Ružomberku. Aktivity DU pozostávali z prednášok a workshopov z rôznych predmetových oblastí (geografia, matematika, informatika, výtvarná a hudobná výchova, náboženstvo, sociálna práca a pod.). Súčasťou boli aj dve exkurzie Arborétum Mlyňany a Elektráreň Mochovce. Univerzita bola slávnostne zakončená Detskou konferenciou a slávnostnou promóciou.

Celoslovenská literárne súťaž „Slávme to spoločne 2015“ (II. ročník súťaže), KPEP, PF KU v Ružomberku

Vyhlasenie súťaže: 27. august. Uzávierka súťaže: 30. október 2015. Vyhlásenie výsledkov a seminár s členmi poroty: 19.11.2015.

Druhý ročník celoslovenskej literárnej súťaže „Slávme to spoločne 2015“ bol organizovaný na podporu duchovného literárneho odkazu Janka Silana, významného básnika katolíckej moderny. Bol pokračovaním I. ročníka, ktorý sa úspešne konal na PF KU v roku 2014. Poslaním súťaže je prehĺbiť pozitívny vzťah mladej generácie k literárnym hodnotám, zvlášť k odkazu básnického diela Janka Silana a dať podnet na reflexiu jeho diela prostredníctvom literárnej podoby - vlastnej literárnej tvorby študentov VŠ z celého Slovenska.

Obrázky z mesta. Výtvarná súťaž pre deti z materských škôl, PF KU v Ružomberku, 28.10.2015. Z iniciatívy Slovenského výboru Svetovej organizácie pre predškolskú výchovu (SV OMEP), vznikla myšlienka usporiadať Deň materských škôl na Slovensku. Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky PF KU zareagovala na túto myšlienku výtvarnou súťažou pre deti z materských škôl v meste Ružomberok a blízkom okolí. Súťaže sa zúčastnili deti od 4 do 6 rokov. Hlavnou témou bolo nakresliť svoje mesto, okolie mesta Ružomberok, prípadne región, v ktorom deti žijú so zameraním na kultúru s prvkami ľudovej architektúry.

Beseda s Martinom Šajgalíkom, programovým riaditeľom Rádia Lumen, KPEP, PF KU v Ružomberku, 7.10.2015

Beseda s programovým riaditeľom Rádia Lumen o odbornej stránke rečového prejavu v rámci predmetu dramatická výchova.

Beseda s Jurajom Kuniakom, básnikom, prozaikom, prekladateľom a vydavateľom, KPEP, PF KU v Ružomberku, 24.11.2015

Beseda s Jurajom Kuniakom, básnikom, prozaikom, prekladateľom a vydavateľom o slovenskej literatúre a tvorbe pre deti i dospelých v rámci predmetu Slovenský jazyk a literatúra v primárnom vzdelávaní.

Beseda s Alžbetou Lukáčovou, šéfdramaturgičkou Štátnej opery v Banskej Bystrici, KPEP, PF KU v Ružomberku, 2.12.2015

Beseda s hlavnou dramaturgičkou Štátnej opery Banská Bystrica o divadelných žánroch, o histórii a súčasnosti Štátnej opery v rámci predmetu dramatická výchova.

Účasť katedry na podujatí

16. konferencia košických matematikov, Herľany pri Košiciach, 25. marec – 28. marec 2015

Konferenciu organizuje Jednota slovenských matematikov a fyzikov, pobočka Košice, v spolupráci s Ústavom matematických vied Prírodovedeckej fakulty UPJŠ, katedrami matematiky Technickej univerzity.

Cieľom konferencie je vytvoriť priestor pre matematikov (učiteľov, vedcov a aplikovaných matematikov) na diskusiu o aktuálnych problémoch v matematike a jej vyučovaní. Účastníci

za KPEP: **pozvaná prednáška:** ŽILKOVÁ, Katarína. *Conceptions and Misconceptions about Geometric Shapes, 2015.*

Medzinárodné kolokvium venované dejinám vzdelávania, PF KU v Ružomberku, 9. 6. 2015. organizované v spolupráci s Ústavom talianskeho jazyka a kultúry, Katedry pedagogiky a psychológie a Katedry matematiky. Cieľom konferencie bolo podať prehľad o problematike dejín učiteľského vzdelávania na predškolskom, primárnom aj sekundárnom stupni v Taliansku a v Európe. Taktiež predstaví Učiteľský ústav v Spišskej Kapitule, prvú inštitúciu svojho druhu v Uhorsku (1819). Kolokvia sa zúčastnili štyria hostia z Univerzity v Macerate (Taliansko) – prof. Dr. Roberto Sani, PhD., prof. Dr. Anna Ascenzi, PhD., prof. Dr. Dorena Caroli, PhD. a Dr. Luigiaurelio Pomante. PhD.

MASTIŠOVÁ, Jana

MURINOVÁ, Beáta: *Šlabikáre a čítanky v kontexte prvého Učiteľského ústavu.*

Motivace nadaných žáků a studentů v matematice a přírodních vědách IV, Brno, ČR, 15. – 17. 06. 2015

Vedecká konferencia bola venovaná problematike matematického vzdelávania žiakov a študentov s nadaním a záujmom o matematiku a prírodné vedy. Účastníci za KPEP:

pozvaná prednáška: ŽILKOVÁ, Katarína. *Geometrické portfólio v matematickom vzdelávaní, 2015*

Vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou: **Integrativní přístup v primárním vzdělávání**, Technická univerzita v Liberci, Fakulta přírodovědně-humanitní a pedagogická, Liberec, 17. a 18. 6. 2015.

Cieľom konferencie bolo podporiť medziodborovú komunikáciu, diskusiu a výmenu skúseností v rámci primárneho vzdelávania. Príspevky týkajúce sa myšlienok integrácie učiva na 1. stupni základnej školy boli zamerané nielen na teóriu, ale aj praktickú stránku vzdelávania žiakov a študentov, budúcich učiteľov. Diskutovalo sa o pedagogicko-psychologickej problematike a taktiež aj didaktickej.

MASTIŠOVÁ, Jana: *Spoznávanie významných regionálnych osobností v rozvíjaní čitateľskej gramotnosti.*

MURINOVÁ, Beáta: *Téma ako zjednocujúci prvok integrovaného prístupu v komunikačnom vyučovaní.*

VARGOVÁ, Mária - CHANASOVÁ, Zuzana: *Aplikácia didaktickej hry a dramatizačných metód u sociálne znevýhodnených žiakov v nultom ročníku*

Medzinárodná vedecká konferencia **Bádateľské aktivity vo vzdelávaní**. Bratislava, 25. 06. 2015.

Na konferencii boli prezentované inovatívne vyučovacie metódy a prístupy vo vzdelávaní prírodovedných predmetov. Vyučovanie bádanim, skúmanie, objavovanie samotnými žiakmi tvorí dôležitú súčasť vzdelávania v procese osvojovania kľúčových konceptov v oblasti prírodných (ale nielen prírodných) vied.

KOŽUCHOVÁ, Mária: *Bádateľský prístup na primárnom stupni ZŠ = An investigative approach to primary education.* In: [Bádateľské aktivity vo vzdelávaní](#) : zborník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie konanej 25. júna 2015 v Bratislave / ed. Monika Reiterová. - [1. vyd.]. - Bratislava : Štátny pedagogický ústav, 2015. - ISBN 978-80-8118-142-9, CD-ROM, s. 164-176.

Medzinárodná vedecká konferencia **Society and technology 2015** – Dr. Juraj Plenkovič, Opatija (Chorvátsko), 28.-30.6.2015

UHRINOVÁ, Miriam – KOŽUCHOVÁ, Mária - ZENTKO, Jozef: *Folk dance as a tool of mutual communication with regard to primary education.*

International Symposium Elementary Mathematics Teaching, Praha, ČR, 16. august – 21. august 2015,

Medzinárodná konferencia bola venovaná problematike detského uvažovania a jazyka v matematike. Okrem kvalitných pozvaných hostí z celého sveta bol vytvorený priestor na absolvovanie tematicky rôznorodých workshopov.

KOPÁČOVÁ, Janka – ŽILKOVÁ, Katarína: *Developing children's language and reasoning about geometrical shapes - a case study, 2015.*

Medzinárodná konferencia **EDUKACJA – TECHNIKA – INFORMATYKA**. Rzeszów (Poľsko), 21.–23.09.2015. Cieľom konferencie bolo pokračovať v diskusii o základných problémoch technického vzdelávania, informačných technológiách a o poľských a zahraničných vzdelávacích systémoch s osobitným dôrazom na pedagogické výsledky.

KOŽUCHOVÁ, Mária: Retrospektívy koncepcií technického vzdelávania. In: [Edukacja - technika - informatyka](#) = Education - technology - computer science : kwartalnik naukowy. - ISSN 2080-9069, Rocz. 11, nr 1 (2015), s. 11-18.

Medzinárodná vedecká konferencia **Dijete, igra, stvaralaštvo**. Split (Chorvátsko), 24.-25.09.2015.

GUNČAGA, Ján - UHRINOVÁ, Miriam – ZENTKO, Jozef: *Historical base of Franc Močniks' textbooks for nowadays contribution for game in primary education*

VARGOVÁ, Mária - KOSTELANSKÝ, Alojz: *The application of a didactic game in the educational process of Roma pupils*

Workshop: Jezuitské divadlo – integrálna vzdelávacia a výchovná metóda / Who is John Doe?/ TF Trnavskej Univerzity, 5. 11. 2015.

PaedDr. Jozef Zentko, PhD. - workshop venovaný divadlu a dramtizácií ako dôležitej výchovnej a vzdelávacej metóde. Pozornosť sa venovala stretu odlišných kultúr v jezuitských školských hrách ako aj postaveniu divadla v súčasnosti a tiež priestoru pre dramtizáciu v katechéze.

Týždeň vedy, PF KU Ružomberok, 10.11.2015

CHANASOVÁ, Zuzana - ZENTKO, Jozef: *Práca s bábkou zameraná na výchovu k cnostiam.*

Cieľom prednášky bolo predstaviť základné typy bábok, biblických postáv a možnosti ich využitia vo výchove k cnostiam. Zároveň priblížiť Katechézy Dobrého Pastiera, ako aj iné dramtizáčne metódy, prostredníctvom ktorých je možné sprostredkovať deťom svedectvo viery.

Týždeň vedy, PF KU Ružomberok, 11.11.2015

Prezentácia osobných skúseností študentov z pobytu v zahraničí v rámci programu ERASMUS+.

Cieľom seminára bolo prezentovať osobné skúsenosti študentov, ktorí sa zúčastnili programu Erasmus+ a zhodnotiť pozitíva a negatíva uskutočnenej mobility.

Usporiadateľ: zodp. prof. PhD. Mária Kožuchová CSc., PaedDr. Jozef Zentko, PhD.

47. konferencia slovenských matematikov, Jasná pod Chopkom, 26. 11. – 29. 11. 2015.

Konferencia je tradičnou konferenciou slovenských matematikov, ktorú organizuje Jednota slovenských matematikov a fyzikov a jej sekcia Slovenská matematická spoločnosť. Konferencia reflektuje aj vedecké aj pedagogické zameranie príspevkov.

KOPÁČOVÁ, Janka – ŽILKOVÁ, Katarína: *Proces tvorby predstáv o geometrických pojmoch*.

V. Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní

Katedra zabezpečuje výučbu predmetov z odboru:

- **Predškolská a elementárna pedagogika**

Absolvent ovláda odborný obsah výchovných (hudobná výchova, výtvarná výchova, telesná výchova, literárna a dramatická výchova) a vzdelávacích disciplín (slovenský jazyk a matematika), ako aj disciplín pre špecifickú oblasť ľudského poznania. S týmito vedomosťami dokáže aktívne pracovať a využívať ich. Je spôsobilý celoživotne si rozširovať vedomosti a zručnosti vo svojej špecializácii. Má primerané poznatky z metód výskumu a vývoja predškolskej a mimoškolskej didaktiky.

- **Učiteľstvo pre primárne vzdelávanie**

Absolvent študijného programu Učiteľstvo pre primárne vzdelávanie sa dôkladne sa orientuje v širších filozofických, sociálnych a politických súvislostiach výchovného procesu. Je schopný kriticky hodnotiť a narábať s teoretickým zázemím primárnej pedagogiky. Je dobre zorientovaný v obsahoch základného vzdelávania a dokáže ich efektívne transformovať pre didaktické účely. Ovláda aktuálne teoretické modely výchovy, socializácie a akulturácie človeka a z nich vie odvodzovať pedagogické koncepcie, najmä koncepcie rozvoja kultúrnej gramotnosti (napr. jazykovej, literárnej a pod.), ktoré môžu byť predmetom zabezpečovania ďalšieho vzdelávania pedagógov.

5.1 Študijné programy, ktoré zabezpečuje katedra

Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky Pedagogickej fakulty Katolíckej univerzity v Ružomberku zabezpečuje výučbu predmetov z odboru: **Predškolská a elementárna pedagogika a Učiteľstvo pre primárne vzdelávanie**. Úlohou pracoviska odboru **Predškolská a elementárna pedagogika (Bc.)** je projektovať výchovné a vzdelávacie prostredie v inštitúciách predškolskej výchovy a v zariadeniach školských klubov, centrách voľného času a pod., ktoré sú zamerané na aktívne a zmysluplné využívanie voľného času detí mladšieho školského veku.

Absolventi druhého stupňa vysokoškolského štúdia v odbore **Predškolská a elementárna pedagogika (Mgr.)** sú spôsobilí byť učiteľmi na úrovni primárneho vzdelávania, schopní organizačne a metodicky viesť inštitúcie predškolskej a mimoškolskej výchovy detí príslušného veku, ako aj pracovať v sektore vzdelávania ľudí s kultúrnym hendikepom.

Poskytuje možnosti na vykonanie **rigoróznej skúšky a obhajoby rigoróznej práce** v študijnom programe Učiteľstvo pre primárne vzdelávanie.

Katedra sa zameriava aj na praktickú formáciu študentov a vedie ich ku kompetencii reflektovať problémy súčasnej spoločnosti, hľadať ich význam, zmysel a schopnosť primerane odborne argumentovať. Činnosť katedry sa sústreďuje okrem iného aj na odbornú pomoc pri príprave učebníc a učebných pomôcok. Katedra nadviazala spoluprácu so

školskými diecéznymi úradmi, ako aj inými strediskami pedagogickej vedy na Slovensku i v zahraničí, najmä v Poľskej republike, Českej republike, Nemecku a Rakúsku.

5.2 Komentovaný prehľad úspechov, ktoré dosiahli študenti na národnej, či medzinárodnej úrovni (aktívna účasť na významnom podujatí za vysokú školu, umiestnenie v rámci súťaže vysokoškolákov, a pod.).

5.3 Komentované ocenenia študentov v rámci katedry, inštitútu, ústavu.

Ocenená: Mária Tvrdá, Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky, Pedagogická fakulta

Študentka z Katedry predškolskej a elementárnej pedagogiky, Mária Tvrdá – získala 3. miesto v celoslovenskej literárnej súťaži „Slávme to spoločne 2015“. Ide o druhý ročník súťaže, ktorej hlavným vyhlasovateľom bola Pedagogická fakulta v Ružomberku a Klub Tomáša Munka v Ružomberku. Vyhlásenie výsledkov a seminár s členmi poroty sa konal 19.11.2015.

Navrhnuté ocenenie študentky Veroniky Bedlekovej za kvalitné spracovanie diplomovej práce s názvom *Motivácia v rozvíjaní pravopisných zručností žiakov*. (školiťka: PaedDr. Beáta Murinová, PhD.).

5.4 Študentská vedecká, umelecká a odborná činnosť

VI. Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania

- Katedra prostredníctvom svojich aktivít poskytuje ďalšie vzdelávanie pedagogickým pracovníkom v cvičných materských školách, školských kluboch, centrách voľného času a učiteľom pre primárne vzdelávanie pre skvalitnenie pedagogickej praxe študentov.
- Poskytuje možnosti na vykonanie rigorózneho skúšky a obhajobu rigorózneho práce v študijnom programe Učiteľstvo pre primárne vzdelávanie.
- Katedra aktívne spolupracuje s Centrom celoživotného vzdelávania pri zabezpečovaní vzdelávacích aktivít pre pedagogických a odborných zamestnancov škôl a školských zariadení.
- Členovia katedry sa aktívne zúčastňujú na vzdelávacích podujatiach učiteľov realizované inými inštitúciami:
 - Prof. PhD. Mária Kožuchová CSc. bola lektorkou inovačného kontinuálneho vzdelávania učiteľov techniky (IKV) organizovaného ŠIOV: *Polytechnická výchova vo vyučovaní predmete Technika na základnej škole (1315/2013-KV)*, ktoré sa uskutočnilo v termíne 15.-20. 06. 2015. Pravidelne sa zúčastňuje na vzdelávaní učiteľov, ktoré realizuje ŠPÚ v Bratislave, nakoľko je členkou predmetovej komisie pre oblasť Človek a svet práce.

VII. Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti katedry

Publikačná činnosť členov katedry v roku 2015:

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch

Retrospektívy koncepcií technického vzdelávania / Mária Kožuchová, 2015. In: [Edukacja - technika - informatyka](#) = Education - technology - computer science : kwartalnik naukowy. - ISSN 2080-9069, Rocz. 11, nr 1 (2015), s. 11-18.

(Mis)conceptions about Geometric Shapes in Pre-service Primary Teachers / Katarína Žilková, Ján Gunčaga, Janka Kopáčová, 2015. - Popis urobený: 25.6.2015. - Názov z titulnej obrazovky. - Požaduje sa Acrobat Reader. In: Acta Didactica Napocensia. - Cluj : Babeş-Bolyai University. - ISSN 2065-1430, Online, Vol. 8, Num. 1 (2015), p. 27-35.

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch

Inovatívny prístup v technickom vzdelávaní / Mária Kožuchová, 2015. In: [Technika a vzdelávanie](#). - ISSN 1338-9742, Roč. 4, č. 1 (2015), s. 23-25.

Misconceptions in Pre-service Primary Education Teachers about Quadrilaterals / Katarína Žilková, 2015. - Popis urobený: 29. 6. 2015. - Názov z titulnej obrazovky. - Požaduje sa Acrobat Reader. In: Journal of education, psychology and social sciences. - Žilina : Publishing society. - ISSN 1339-1488, Online, vol. 3, issue 1 (2015), p. 30-37.

Interaktívny model generátora rovinnnej výplne a jeho didaktický význam = Interactive model of a tessellation generator and its didactic significance / Erik Bayerl, Katarína Žilková, 2015. In: Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. - ISSN 1336-2232, Roč. 14, č. 2 (2015), s. 28-32.

Učiteľ matematiky v interaktívnom prostredí (prípadová štúdia) = Mathematics teacher in an Interactive Environment (Case Study) / Jana Nemcová, Katarína Žilková, 2015. In: Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. - ISSN 1336-2232, Roč. 14, č. 2 (2015), s. 145-149.

Skúmanie vstupných matematických poznatkov študentov učiteľstva pre primárne vzdelávanie = Examination of entry-level mathematical knowledge of future primary education teachers / Janka Kopáčová, Edita Partová, 2015. In : Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. - ISSN 1336-2232, Roč. 14, č. 2 (2015), s. 110-115.

Hudobno-pohybová výchova, súčasť multikultúrnej výchovy v predprimárnej edukácii / Mária Vargová, 2015. In: [Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae](#) : Universitas Catholica Ružomberok. ISSN 1336-2232, Roč. 14, č. 1 (2015), s. 36-42.

Inovatívny prístup v technickom vzdelávaní / Mária Kožuchová, 2015. In: [Technika a vzdelávanie](#). - ISSN 1338-9742, Roč. 4, č. 1 (2015), s. 23-25.

Bádateľsky orientovaná výučba v technickom vzdelávaní na primárnom stupni ZŠ / Mária Kožuchová, 2015. In: *Technika a vzdelávanie*. - ISSN 1338-9742, Roč. 4, č. 2 (2015), s. 36-38.

AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

Spoznávanie významných regionálnych osobností v rozvíjaní čitateľskej gramotnosti / Jana Mastišová, 2015. In: Integratívni prístup v primárnom vzdelávaní. Sborník príspevků z konferencie s mezinárodní účastí u příležitosti 25. výročí založení Fakulty pedagogické v Liberci – 17. a 18. června 2015. Liberec: Technická univerzita v Liberci, Fakulta přírodovědně-humanitní a pedagogická, Katedra primárního vzdělávání, 2015, s. 119 – 125. ISBN 978-80-7494-257-0.

Téma ako zjednocujúci prvok integrovaného prístupu v komunikačnom vyučovaní / Beáta Murínová, 2015. In: Integratívni prístup v primárnom vzdelávaní. Sborník príspevků z konferencie s mezinárodní účastí u příležitosti 25. výročí založení Fakulty pedagogické v Liberci – 17. a 18. června 2015. Liberec: Technická univerzita v Liberci, Fakulta přírodovědně-humanitní a pedagogická, Katedra primárního vzdělávání, 2015, s. 119 – 125. ISBN 978-80-7494-257-0.

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách

DCŽM - sociální determinant rozvoje osobnosti mladého člověka / Zuzana Chanasová ; rec. Stanislav Vojtko, Ladislav Hučko et al., 2015. In: Příspěvek center života mládeže k rozvoji identity mladých lidí : sborník z mezinárodní vědecké konference / ed. Jan Balík. - [1. vyd.]. - Píchlovice : IDCŽM, 2015. - ISBN 978-80-906142-0-8, S. 34-44.

Aplikácia didaktickej hry a dramatizačných metód u sociálne znevýhodnených žiakov v nultom ročníku / Mária Vargová, Zuzana Chanasová, 2015. In: Integratívni prístup v primárnom vzdelávaní: sobrník z konferencie s medzinárodní účastí u príležitosti 25.výročí založení Pedagogické fakulty Technické univerzity v Liberci. Liberec: TUL, 2015. - ISBN 978-80-7494-257-0, s. 235 - 242.

Developing children's language and reasoning about geometrical shapes - a case study / Janka Kopáčová, Katarína Žilková, 2015. - Požiadavky na systém: Windows 95 a vyššie; CD-ROM mechanika. In: SEMT '15 : Developing mathematical language and reasoning : international symposium Prague, August 16 - 21, 2015 / eds. Jarmila Novotná, Hana Moraová. - 1. vyd. - Prague : Charles University, 2015. - ISBN 978-80-7290-833-2, CD-ROM, p. 184-192.

Supporting of Simulation and Visualisation Through ICT in the Educational Process / Ján Gunčaga, Robert Janiga, Katarína Žilková ; rev. Radim Badošek, Martin Bílek et al., 2015. In: Information and Communication Technology in Education : proceedings : Rožnov pod Radhoštěm, Czech Republic : 15th-17th September 2015 / ed. Kateřina Kostolányová. - 1. vyd. - Ostrava : University of Ostrava, 2015. - ISBN 978-80-7464-763-5, S. 25-33.

Folk dance as a tool of mutual communication with regard to primary education / Miriam Uhrinová, Zentko Jozef, Kožuchová Mária, 2015. In: Society and technology 2015 – Dr. Juraj Plenkovič : XXII. medunarodni znanstveni skup : Opatija, 28.-30.6.2015. Zagreb : HKD & NONACOM, 2015, s. 84-91. ISBN: 978-953-6226-31-3.

AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách

Bádateľský prístup na primárnom stupni ZŠ = An investigative approach to primary education / Mária Kožuchová, 2015. - Požiadavky na systém: Windows 95 a vyššie; CD-ROM mechanika. In: [Bádateľské aktivity vo vzdelávaní](#) : zborník príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie konanej 25. júna 2015 v Bratislave / ed. Monika Reiterová. - [1. vyd.]. - Bratislava : Štátny pedagogický ústav, 2015. - ISBN 978-80-8118-142-9, CD-ROM, s. 164-176.

Symboly a symbolika vody v biblických textoch / Beáta Murínová, 2015. In: Biblia a jej interdisciplinárne reflexie IV: Biblia v dejinách Slovenska / ed. Ján Ďurica. - 1. vyd. - Trnava: Dobrá kniha, 2015. - ISBN 978-80-7141-882-5, CD-ROM, s. 305 – 322.

Didaktická hra v materskej škole ako prostriedok rozlišovania kultúrnych rozmanitostí / Mária Vargová, 2015. In: Koncipovanie osobnosti človeka v dialógoch výchovy 2. ISBN 978-80-561-0234-3. s. 123-130.

AFE Abstrakty pozvaných príspevkov zo zahraničných konferencií

Geometrické portfólio v matematickom vzdelávaní = Geometric Portfolio in Math Education / Katarína Žilková, 2015. In: Motivace nadaných žáků a studentů v matematice a přírodních vědách IV = sborník abstraktů příspěvků z konference / ed. Jiřina Novotná. - 1. vyd. - Brno : Masarykova univerzita, 2015. - ISBN 978-80-210-7869-7, S. 37-39.

AFF Abstrakty pozvaných príspevkov z domácich konferencií

Conceptions and Misconceptions about Geometric Shapes / Katarína Žilková, 2015. In: 16. Konferencia košických matematikov / eds. Ján Buša, Jozef Doboš. - 1. vyd. - Košice : Technická univerzita, 2015. - ISBN 978-80-553-2031-1, S. 16-17.

AFH Abstrakty príspevkov z domácich konferencií

Proces tvorby predstáv o geometrických pojmochoch. / Janka Kopáčová, Katarína Žilková, 2015. In: 47. konferencia slovenských matematikov. Jasná pod Chopkom. Žilina: EDIS. Str. 26 – 27. ISBN 978-80-554-1135-4

BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch

Seeing the World through the Eyes of Children, Italian Literature for Children and Youth of Eighteenth and Nineteenth Century = Vidieť svet očami detí, talianska literatúra pre deti a mládež 18. a 19. storočia / Rosangela Libertini, Zuzana Chanasová, 2015. In: [Disputationes Scientifcae Universitatis Catholicae in Ružomberok](#). - ISSN 1335-9185, Roč. 15, č. 2 (2015), s. 194-207.

BDF Odborné práce v domácich nekarentovaných časopisoch

Deti a meranie / Janka Kopáčová, 2015. In: Naša škola : odborný metodický časopis pre učiteľov materských škôl a 1. stupňa základných škôl. - ISSN 1335-2733, Roč. 19, č. 2 (2015/2016), s. 6-11.

BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)

Motivačná štruktúra žiaka primárneho vzdelávania v kontexte vyučovacieho predmetu slovenský jazyk = Motivational Structure of Pupils in Primary Education in the Context of Slovak Language as a Subject / Beáta Murínová, 2015. In: Týždeň vedy a umenia na Pedagogickej fakulte Katolíckej univerzity v Ružomberku: zborník prednášok z týždňa európskej vedy: Ružomberok 10. – 16. novembra 2014/zost. Tomáš Jablonský, Emília Janigová. - [1. vyd.]. - Ružomberok: Verbum – vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, 2014. - ISBN 978-80-561-0200-8, CD-ROM, s. 35 – 43.

CAB Umelecké monografie, preklady, autorské katalógy vydané v domácich vydavateľstvách

Krímiť leva / Silvia Kaščáková, 2015. Fintice – Košice: FACE Veršeonline, Zošity súčasnej poézie – Vertigo, 2015, ISBN 978–80-89763-05-4.

EAJ Odborné preklady publikácií

Obnovený raj: sila kresťanského manželstva / James Manjackal; prel. Beáta Murinová. - [1. vyd.]. - Puch bei Hallein : Verbum Dei, 2015. – 166 s. - ISBN 978-3-9503817-2-6.

EDI Recenzie v časopisoch a zborníkoch

KAŠČÁKOVÁ, S.: Ján Knapík: Adaptácia a socializácia gréckokatolíckych bohoslovcov. In: *Nové horizonty*. Spišská Nová Ves: Klub priateľov Ferka Skyčáka, 2015, roč. IX, č. 1, s. 48-49. ISSN 1337-6535.

GII Rôzne publikácie a dokumenty

EME 2015 - teória, výskum a prax / Katarína Žilková, 2015. In: *Obzory matematiky, fyziky a informatiky* : časopis pre teóriu a praktické otázky vyučovania matematiky, fyziky a informatiky na základných a stredných školách. - ISSN 1335-4981, Roč. 44, č. 1 (2015), s. 38.

7.1 Zameranie výskumu a vývoja

Na Katedre predškolskej a elementárnej pedagogiky boli výskumné aktivity zamerané na:

- Rozvoj prírodovednej, kultúrnej a finančnej gramotnosti v primárnom vzdelávaní;
- Nové prístupy k spoločenskovednému vzdelávaniu v primárnej edukácii;

- Implementáciu regionálnej výchovy do edukačného procesu v predprimárnom a primárnom vzdelávaní;
- Rozvoj mediálnej výchovy v primárnom vzdelávaní;
- Progresívne prvky v materiáloch prvého Učiteľského ústavu na území Slovenska a ich aplikácia pre pedagogiku a odborové didaktiky 21. storočia (v spolupráci s Katedrou matematiky a Katedrou pedagogiky PF KU).
- Skúmanie geometrických predstáv detí predškolského a mladšieho školského veku

7.2 Uvedú sa **podané projekty**

Domáce výskumné

Grantová agentúra	Číslo projektu	Názov projektu	Hlavný riešiteľ	Zhodnotenie a najdôležitejšie výsledky projektu za rok 2015	Pridelené finančné prostriedky na rok 2009 v EUR	Doba trvania projektu	Plánovaná riešiteľská kapacita v hodinách
KEGA	007KU-4/2016	Multimediálna učebnica didaktika technického vzdelávania pre študentov učiteľských smerov	Prof. PhDr. Mária Kožuchová, CSc.	Prešiel 1. kolom posudzovania. V druhom kole projektu bolo schválených 94.5 bodov.		2016-2018	400, 400, 350, 100, 100
KEGA	010KU-4/2016	Využitie ľudovej kultúry a tradícií na rozvíjanie komunikatívnych kompetencií detí a žiakov v predprimárnom a primárnom vzdelávaní v nadväznosti na nové štátne vzdelávacie programy	Mgr. Silvia Kaščáková, PhD.	Projekt je v štádiu hodnotiaceho procesu		2016-2018	Riešiteľská kapacita v hodinách všetkých členov riešiteľského kolektívu v období trvania projektu 3 roky: 10 200 hodín
KEGA	016KU-4/2016	Finančná gramotnosť v príprave učiteľov pre primárne vzdelávanie	RNDr. Janka Kopáčová, CSc.	Prešiel 1. kolom posudzovania		2016 - 18	350, 400, 500

7.3 Uvedú sa riešené projekty

Domáce výskumné

Grantová agentúra	Číslo projektu	Názov projektu	Hlavný riešiteľ	Zhodnotenie a najdôležitejšie výsledky projektu za rok 2015	Pridelené finančné prostriedky na rok 2015 v EUR	Doba trvania projektu	Plánovaná riešiteľská kapacita v hodinách
KEGA	017KU-4/2014	Progresívne prvky v materiáloch prvého Učiteľského ústavu na území Slovenska a ich aplikácia pre pedagogiku a odborové didaktiky 21. storočia	doc. PhDr. PaedDr. Miroslav Gejdoš, PhD.	Spoluriešitelia: prof. PhDr. Mária Kožuchová, CSc. PaedDr. Miriam Uhrinová, PhD. PaedDr. Mária Vargová, PhD. PaedDr. Beáta Murínová, PhD. PaedDr. Jana Mastišová, PhD.		2014-2016	200
VEGA	1/0913/15	Mediálna gramotnosť u žiakov primárneho vzdelávania v kontexte kooperácie rodiny a školy	prof. Stanislav Juszczyk, PhD. Zástupca projektu: PaedDr. Mária Karasová, PhD.	Spoluriešitelia: prof. PhDr. Mária Kožuchová, CSc. doc. PaedDr. ThLic. Alojz Kostelanský, PhD. PaedDr. Miriam Uhrinová, PhD. PaedDr. Zuzana Chanasová, PhD. PaedDr. Mária Vargová, PhD. Medzi najdôležitejšie výsledky projektu patria predovšetkým vstupná konferencia, ktorá bola orientovaná predovšetkým na komparáciu doteraz známych výskumov na Slovensku i v zahraničí. Nekonferenčný zborník orientovaný na mediálnu gramotnosť a jej nadobúdanie v primárnom vzdelávaní. Príprava výskumných nástrojov a predvýskum.	3253,- €	2015 - 2017	Hlavný riešiteľ: 700 h Zástupca: 400 h
VEGA	1/0440/15	Geometrické koncepcie a miskoncepce detí predškolského a školského veku	doc. PaedDr. Katarína Žilková, PhD.	Boli pripravené výskumné nástroje. Uskutočnili sa a zaznamenali rozhovory s deťmi predškolského veku v rozsahu 80 detí. Uskutočnili sa a zaznamenali rozhovory so žiakmi 1. ročníka ZŠ v rozsahu 56 žiakov. Administrovalo sa 494 testov žiakov 4. ročníka ZŠ. Získal sa súhlas na použitie štandardizovaného dotazníka pre žiakov 9. ročníka ZŠ.	2 326,-	2015 - 2017	300, 300, 300
PRINED – národný projekt v rámci operačného programu Vzdelávanie a spolupracovník financovaný zo zdrojov EU	ITMS projekt u 2613013 0110	PRINED – Projekt INkluzívnej EDukácie	doc. PaedDr. Katarína Žilková, PhD.	Príprava výskumného nástroja, zber a zaznamenávanie údajov, kvantitatívne spracovanie a interpretácia údajov, koncipovanie rukopisu a príprava vydania publikácie: Evalvačná správa z implementácie inkluzívneho modelu vzdelávania v materských a základných školách na Slovensku		1. 4.2014 - 30.11.2015	

GAPF

Grantová agentúra	Číslo projektu	Názov projektu	Hlavný riešiteľ	Zhodnotenie a najdôležitejšie výsledky projektu za rok 2015	Doba trvania projektu	Plánovaná riešiteľská kapacita v hodinách
GAPF	1/06/2014	Využívanie IKT v edukačnom procese v primárnom vzdelávaní na Slovensku a v zahraničí so zameraním na informatickú výchovu	PaedDr. Mária Karasová, PhD.	Výstupom bude publikácia vydaná v karentovanom časopise. Výskum prebiehal vo viacerých etapách, zároveň bol zakúpený edukačný softvér, ktorý pomôže skvalitniť výučbu informatickej výchovy pre študentov primárneho vzdelávania.	september 2014 – august 2015	Hlavný riešiteľ: 300 h
GAPF	6/08/2014	Možnosti implementácie IKT v primárnom vzdelávaní	PaedDr. Mária Karasová, PhD.	Výstupom má byť publikácia – monografia vydaná v domácom vydavateľstve	september 2014 – august 2015	Hlavný riešiteľ: 150 h
GAPF	01/27/2014	Geometrické predstavy detí predškolského a mladšieho školského veku	doc. PaedDr. Katarína Žilková, PhD.	Hlavným cieľom projektu bolo rekognoskovať predstavy detí predškolského a mladšieho školského veku o geometrických útvaroch a ich vlastnostiach, identifikovať potenciálne mylné predstavy, identifikovať úroveň geometrických poznatkov detí podľa definovaných hladín Van Hiele a špecifikovať príslušné hladiny (najmä úroveň vizualizácie a úroveň analýzy) na základe údajov získaných z výskumných aktivít.	2015 - 2016	400
GAPF	č. 6/17/2015	Bádateľský prístup v technickom vzdelávaní	Prof. PhDr. Kožuchová Mária, CSc.	Najnovšie publikácie z oblasti technického vzdelávania neriešia problematiku bádateľského prístupu v technickom vzdelávaní. Autori realizovali výskum bádateľského učenia a ich výsledky prezentujú v monografii.	2015/2016	300
GAPF	1/10/2015	Hodnotenie vzdelávacích štandardov pracovného vyučovania učiteľmi ZŠ	Prof. PhDr. Kožuchová Mária, CSc.	Vedúca riešiteľka je autorkou vzdelávacích štandardov pre pracovné vyučovanie na primárnom stupni, ktoré začnú platiť od šk. roka 2015/2016. K vzdelávacím štandardom vypracovala aj metodickú príručku na oboznámenie učiteľov, ako naplniť úlohy obsahového štandardu a ako testovať výkon žiakov. Cieľom výskumu bude overenie (ne)spokojnosti učiteľov so vzdelávacím štandardom i s metodickou príručkou k vzdelávacím štandardom.	2015/2016	200+ 100+ 50+50

GAPF	4/15/2015	Geometrické myslenie detí (konferencia)	doc. PaedDr. Katarína Žilková, PhD.	Príprava konferencie, kreovanie programového a organizačného výboru konferencie, príprava programu. Spoluriešiteľ: RNDr. Janka Kopáčová, CSc.	2015 - 2016	200
GAPF	5/17/2015	Detská univerzita 2015	Mgr. Silvia Kaščáková, PhD.	8. ročník Detskej univerzity pre deti od 8 do 14 rokov sa niesol v znamení hodnôt Katolíckej univerzity v Ružomberku. Aktivity DU pozostávali z prednášok a workshopov z rôznych predmetových oblastí (geografia, matematika, informatika, výtvarná a hudobná výchova, náboženstvo, sociálna práca a pod.). Súčasťou boli aj dve exkurzie Arborétum Mlyňany a Elektrárň Mochovce. Univerzita bola slávnostne zakončená Detskou konferenciou a slávnostnou promóciou.	2015	740
GAPF	1/9/2015	Celoslovenská literárna súťaž "Slávme to spoločne 2015"	Mgr. Silvia Kaščáková, PhD.	Druhý ročník celoslovenskej literárnej súťaže „Slávme to spoločne 2015“ bol organizovaný na podporu duchovného literárneho odkazu Janka Silana, významného básnika katolíckej moderny. Bol pokračovaním I. ročníka, ktorý sa úspešne konal na PF KU v roku 2014. Poslaním súťaže je prehĺbiť pozitívny vzťah mladej generácie k literárnym hodnotám, zvlášť k odkazu básnického diela Janka Silana a dať podnet na reflexiu jeho diela prostredníctvom literárnej podoby - vlastnej literárnej tvorby študentov VŠ z celého Slovenska.	2015	170
GAPF	2/14/2015	Rozvíjanie kompetencií v oblasti primárneho vzdelávania v spojitosti s nadviazaním vedeckej spolupráce a aktívnou účasťou na medzinárodnej konferencii <i>SOCIETY AND TECHNOLOGY 2016</i> v Chorvátsku	PaedDr. Miriam Uhrinová, PhD.	Príprava na aktívnu účasť na medzinárodnej konferencii Spoluriešiteľ: PaedDr. Jozef Zentko, PhD.	2015/2016	200

VIII. Kvalifikačný rast pracovníkov katedra, inštitútu, ústavu

Cieľavedomou činnosťou sa vytvára priestor pre zvyšovanie kvalifikácie členov katedry. Táto činnosť sa realizuje hlavne v týchto oblastiach: vytváraním predpokladov pre úspešné habilitačné konania, systematickou jazykovou prípravou.

Nástroje na dosiahnutie cieľa:

- spracovanie dlhodobého plánu zvyšovania kvalifikácie vedecko-pedagogického zboru katedry;
- verejná kontrola plnenia plánu zvyšovania kvalifikácie jedenkrát ročne;
- vytvorenie efektívneho systému stimulácie.

Každý člen katedry má pripravený harmonogram osobného rastu a ten je pravidelne vyhodnocovaný vedúcou katedry.

IX. Zamestnanci na katedre

Učiteľská mobilita do zahraničia rok 2015

Pracovisko PF KU	Účastník mobility	Povaha mobility	Destinácia mobility	Dátum začatia	Dátum ukončenia
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Jozef Zentko, PhD.	LLP / Erasmus za účelom školenia	Croatian Catholic University/Hrvatsko katolíčko sveučilište, Zagreb, Croatia	9.3. 2015	13.3. 2015
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Jozef Zentko, PhD.	LLP / Erasmus za účelom výučby	Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	4.5. 2015	8.5. 2015
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Doc.PaedDr. Zuzana Chanasová, PhD.	LLP / Erasmus za účelom výučby	Kirchliche Pädagogische Hochschule in Graz	13.4.2015	17.04.2015
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Doc.PaedDr. Zuzana Chanasová, PhD.	Študijný pobyt	Internacional Theological Institut Trumau, Austria	28.2.2015	31.03.2015
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Prof. PhDr. Mária Kožuchová, CSc.	LLP / Erasmus za účelom výučby	Univerzita Palackého v Olomouci Pedagogická fakulta Olomouc	30.11.2015	3.12.2015
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Jana Mastišová, PhD.	LLP / Erasmus za účelom výučby	Technická univerzita v Liberci, Katedra primárneho vzdelávania	19. 04. 2015	22. 04. 2015
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Jana Mastišová, PhD.	LLP / Erasmus za účelom výučby	Univerzita Hradec Králové, Ústav primární a preprimární edukace	18. 10. 2015	21. 10. 2015
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Beáta Murinová, PhD.	LLP / Erasmus za účelom výučby	Technická univerzita v Liberci, Katedra primárneho vzdelávania	19. 04. 2015	22. 04. 2015

Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Beáta Murinová, PhD.	LLP / Erasmus za účelom výučby	Univerzita Hradec Králové, Ústav primární a preprimární edukace	18. 10. 2015	21. 10. 2015
--	------------------------------	--------------------------------	---	--------------	--------------

Učiteľská a doktorandská mobilita zo zahraničia rok 2015

Pracovisko PF KU	Účastník mobility	Povaha mobility	Názov vysielajúcej univerzity	Destinácia mobility	Dátum začatia	Dátum ukončenia
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Mgr. Alena Berčíková	LLP / Erasmus za účelom výučby	Univerzita Palackého v Olomouci/ Katedra primární a preprimární pedagogiky	Pedagogická fakulta KU v Ružomberku	27.4. 2015	30.4. 2015

X. Podporné činnosti katedry

XI. Rozvoj katedry

Výskum a publikačná činnosť Katedry predškolskej a elementárnej pedagogiky sa bude orientovať na:

- využitie literárno –dramatických činností vo voľnočasových aktivitách žiakov na 1. stupni ZŠ,
- rozvoj mediálnej výchovy na 1. stupni ZŠ,
- rozvoj multikultúrnej výchovy na 1. stupni ZŠ,
- rozvíjanie prírodovednej, kultúrnej a finančnej gramotnosti v predprimárnom a primárnom vzdelávaní,
- inovačné trendy v predprimárnom a primárnom vzdelávaní,
- výskum matematicko-geometrických predstáv detí predškolského a mladšieho školského veku,
- zvýšenie kvality jazykových, informačných a digitálnych kompetencií,
- rozvoj profesijných kompetencií riaditeľov a učiteľov materských a základných škôl,
- voľnočasové športové aktivity detí mladšieho školského veku,
- činnosť v školských kluboch detí pri cirkevných školách na Slovensku,
- tvorbu a využitie didaktických pomôcok na vyučovaní náboženstva na 1. stupni ZŠ,
- prípravu a používanie pracovných listov v školskej katechéze na 1. stupni ZŠ,
- problémy súvisiace s výchovno-vzdelávacím procesom v škole.

XII. Medzinárodné aktivity katedry

Zamestnanci katedry sú aktívni v medzinárodných organizáciách a sieťach:

Prof. zw. dr hab. Stanislaw Juszczyk, PhD. je šéfredaktor časopisu „The New Educational Review“, štvrťročníka v rokoch: 2011-2013 ISSN 1732-6729. Časopis je indexovaný v Thomson Reuters Master Journal List a tiež v SCOPUSe.

Prof. PhDr. Mária Kožuchová, CSc. je členkou WAER - Gent, Belgicko, sekcia Prírodovedné a technické vzdelávanie. S podporou tejto organizácie boli vo V4 realizované 4 projekty UNESCO.

Členstvo v zahraničných redakčných radách:

- "Komenský" (Brno, ČR) od r. 1993
- „JTIE - Journal of Technology and Information Education“ medzinárodný elektronický časopis http://www.jtie.upol.cz/eng_index.htm od r. 2008

Doc. PaedDr. Katarína Žilková, PhD. bola schválená Vedeckou radou Pedagogickej fakulty Univerzity Palackého v Olomouci za členku Oborovej rady doktorského študijného oboru Pedagogika a Education (2014-2016).

Je členkou Výboru Slovenskej matematickej spoločnosti, ktorá je členom Medzinárodnej matematickej únie (IMU) a Európskej matematickej spoločnosti (EMS).

XIII. Sumár (Executive summary)

Katedra sa zameriava na edukáciu a formáciu študentov a vedie ich k znalosti a schopnosti reflektovať problémy súčasnej spoločnosti, hľadať ich význam a zmysel a schopnosť primerane odborne argumentovať. Katedra nadviazala spoluprácu so školskými diecéznymi úradmi, ako aj inými strediskami pedagogickej vedy na Slovensku i v zahraničí, najmä v Poľskej republike, Českej republike, Nemecku, Rakúsku a Chorvátsku. Prostredníctvom svojich aktivít poskytuje ďalšie vzdelávanie pedagogickým pracovníkom v materských školách, školských kluboch, centrách voľného času a učiteľom pre primárne vzdelávanie na dosiahnutie požadovanej kvalifikácie. Poskytuje možnosti na vykonanie rigorózneho skúšky a obhajoby rigorózneho práce v študijnom odbore Učiteľstvo pre primárne vzdelávanie. Na katedre Predškolskej a elementárnej pedagogiky sa výskumné aktivity zaoberali inováciou teórie predškolskej pedagogiky v nadväznosti na Štátny vzdelávací program ISCED 0 – predprimárne vzdelávanie, tvorivou implementáciou regionálnej výchovy do edukačného procesu v predprimárnom a primárnom vzdelávaní a hodnotením žiackych výkonov v reformovaných prírodovedných a technických predmetoch na primárnom stupni ZŠ. V roku 2015 sa výskum zameria na riešenie vedecko-výskumných úloh: - Rozvoj mediálnej výchovy v primárnom vzdelávaní; - Rozvoj prírodovednej, kultúrnej a finančnej gramotnosti v primárnom vzdelávaní; - Skúmanie matematicko-geometrických predstáv detí predškolského a mladšieho školského veku; - Nové prístupy k spoločenskovednému vzdelávaniu v primárnej edukácii; - Progresívne prvky v materiáloch prvého Učiteľského ústavu na území Slovenska a ich aplikácia pre pedagogiku a odborové didaktiky 21. storočia (v spolupráci s Katedrou matematiky a Katedrou pedagogiky a psychológie PF KU).

XIV. Obsah – uvedie sa obsah správy

XV. Prílohy

Uvedú sa prílohy a tabuľkové prílohy.