

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 2016**

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 2016**

Ružomberok, január 2017

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: *Viera Kleinová*

Štruktúra funkčných miest:

profesor:

prof. dr hab. Stanislaw Juszczak, 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 2016 patria:

Organizované najvýznamnejšie podujatie katedrou

Medzinárodná konferencia **Telesná výchova, šport a olympizmus 5.ročník**, PF KU V Ružomberku, 4.2.2016

Obsahom piateho ročníka vedeckej konferencie Telesná výchova, šport a olympizmus boli príspevky, v ktorých boli odprezentované aktuálne problémy školskej telesnej výchovy na Slovensku, taktiež v českej republike. V aktuálny olympijský rok, bola v pozvanom referáte a v dvoch príspevkoch riešená problematika olympijských hier z hľadiska budúcnosti. Spoluorganizátor z KPEP: PaedDr. Andrej Hubinák, PhD.

Metodický deň pre študentov zameraný na programy environmentálnej výchovy a vzdelávania SAŽP pre školy, PF KU v Ružomberku, 25.02.2016.

Seminár bol zameraný na programy environmentálnej výchovy a vzdelávania SAŽP pre školy. Cieľom bolo predstavenie aktuálnej ponuky environmentálnej výchovy a vzdelávania SAŽP (školské programy, súťaže, vzdelávanie pedagógov, publikácie pre školy). Podujatie realizovali Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky a Katedra biológie a ekológie v spolupráci so Slovenskou agentúrou životného prostredia.

Divadelné predstavenie, Ružomberok, PF KU, m.129, 3.5.2016. Profesionálne komunitné divadlo Divadlo z Pasáže z Banskej Bystrice odohralo pre študentov 1.ročníka Predškolskej pedagogiky v rámci predmetu Detská literatúra, ako aj detí z viacerých materských škôl Ružomberka, divadelné predstavenie na motívy Maľka a Kubka od Mariany Grznárovej.

Cognitive process in geometry (Poznávací proces v geometrii), medzinárodná vedecká konferencia, PF KU Ružomberok, 21. 6. – 22. 6. 2016.

Cieľom konferencie bolo vytvoriť priestor na výmenu skúseností z oblasti obsahu a prístupov k vyučovaniu geometrie na rôznych stupňoch škôl a diskutovať o koncepcii vyučovania geometrie v kontexte rozvíjania geometrického myslenia a uvažovania. Konferencia reflektovala nasledujúce tematické oblasti: 1. Geometrické predstavy detí predškolského a mladšieho školského veku, 2. Geometrické koncepcie a miskoncepce žiakov a študentov základných a stredných škôl a metódy vyučovania geometrie, 3. Geometrická príprava budúcich učiteľov matematiky, 4. Aktuálne problémy vyučovania geometrie na rôznych stupňoch škôl. Konferencia bola organizovaná ako jeden z výstupov riešenia projektu VEGA 1/0440/15 s názvom Geometric concepts and misconceptions of children of pre-school and school age.

Detská univerzita 2016, júl 2016,

Je zameraná na žiakov základných škôl od 8 do 14 rokov.

Organizáciu Detskej univerzity zabezpečila Pedagogická fakulta, Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky, ale do samotnej realizácie sa zapojili aj Filozofická fakulta a Fakulta zdravotníctva.

Cieľom Detskej univerzity 2016 bolo poskytnúť deťom kvalitnú a primeranú alternatívu na trávenie voľného prázdninového času. Aktivity Detskej univerzity boli zamerané na motto – Cesta okolo sveta.

Koordinátorka Detskej univerzity: Silvia Kaščáková

Obsah: prednášky a workshopy z biológie, informatiky, geografie, sociálnej práce, náboženstva, žurnalistiky, zdravotníctva, hudobnej výchovy a ruského jazyka.

Deti navštívili divadelné predstavenie Divadla z Pasáže a v rámci exkurzie si pozreli Spišský hrad. V rámci mimoriadneho Svätého roka milosrdenstva upriamili pozornosť aj na cestu k Bráne milosrdenstva na Spišskej Kapitule. Detská univerzita bola ukončená konferenciou a slávnostnou promóciou.

Medzinárodná vedecko-odborná konferencia **Technické vzdelávanie ako súčasť všeobecného vzdelávania**. Miesto: Šachtičky. Dátum: 10.- 11.10.2016. Hlavný organizátor: FPV UMB v B. Bystrici; spoluorganizátori: PF UKF Nitra, FHPV PU Prešov a PF KU Ružomberok (garant M. Kožuchová).

Obsahom 32. 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: Možnosti realizácie nového vzdelávacieho programu pracovného vyučovania na 1. stupni ZŠ In: *Technika a vzdelávanie*. - ISSN 1338-9742, Roč. 5, č. 1 (2016), s. 2-4.

Obrázky z mesta, Knížnica KU v Ružomberku, 27.10.2016

2. ročník výtvarnej prezentácie výtvarných prác detí z materských škôl s názvom *Obrázky z mesta* a s podtitulom „moje obľúbené miesto“ bola organizovaná pri príležitosti *Dňa materských škôl na Slovensku*, ktorý je 4. novembra 2016. Výtvarná prezentácia bola určená pre deti do šesť rokov. Zapojili sa materské školy mesta Ružomberok a materské školy v okrese mesta. *Čo deti kreslili?* Mesto a okolie mesta Ružomberok, región, v ktorom žijú so zameraním na kultúru a s prvkami ľudovej kultúry (architektúry). *Čím deti kreslili?* Ceruza, pastelky, voskový pastel, giocondy, akvarel a i.

Poviem Ti básničku, PF KU v Ružomberku, 8.11.2016.

Prezentácia prednesu detí materských škôl bola organizovaná pri príležitosti *Dňa materských škôl na Slovensku* a v tomto roku aj pri príležitosti rozvíjania čitateľskej gramotnosti. Prezentácia prednesu ľudovej i autorskej poézie a prózy bola určená pre deti do šesť rokov. Zapojiť sa mohli materské školy mesta Ružomberok a materské školy okresu Ružomberok.

Divadlá zamerané na detského diváka v Chorvátsku. PF KU, 10. 11. 2016

Prednáška v rámci Týždňa vedy bola určená pre študentov odboru predškolská a elementárna pedagogika a študentov odboru učiteľstvo pre primárne vzdelávanie. Cieľom prednášky bolo podať charakteristiku divadiel so zameraním na detského diváka v Chorvátsku. zodp. doc. PaedDr. Zuzana Chanasová, PhD., PaedDr. Jozef Zentko, PhD.

Seminár v rámci Týždňa vedy: **Prezentácia osobných skúseností študentov z pobytu v zahraničí v rámci programu ERASMUS+**, PF KU Ružomberok, 10.11.2016

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.

Turnaj stolného tenisu pre pracovníkov a študentov KU Ružomberok, 22.11.2016 v hale ŠKST v Ružomberku, organizácia stolnotenisového turnaja v spolupráci s UPaC pre pracovníkov a študentov KU Ružomberok, ktorý sa uskutočnil v hale ŠKST v Ružomberku.

ARS ET EDUCATIO III, Ružomberok, 22.-23.11.2016

Vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou určená vedecko-pedagogickým pracovníkom, pedagógom umeleckých predmetov a doktorandom. Tematické zameranie konferencie: 1. Regionálna výchova a ľudová kultúra v súčasnom vzdelávaní. 2. Tvorivé prístupy v umeleckom vzdelávaní s akcentom na hudobné a výtvarné umenie. 3. Jubilujúce osobnosti hudobného a výtvarného umenia na Slovensku s presahom do ich pedagogickej činnosti.

Matematika v realite a virtualite, workshop, PF KU Ružomberok, 24. 11. 2016.

Cieľom workshopu bolo poskytnúť rôzne postupy a prostriedky žiakom primárneho vzdelávania na porozumenie, objavenie a prehĺbenie niektorých matematických poznatkov. Zisťovali sa preferencie žiakov pri aplikovaní rôznych typov aktivít. Akcia bola realizovaná ako pilotné testovanie v rámci projektu APVV-15-0378 s názvom Optimalizácia výučbových materiálov z matematiky na základe analýzy súčasných potrieb a schopností žiakov mladšieho školského veku.

Predstavy a chybné predstavy v geometrii, vedecký seminár, PF KU Ružomberok , 23. 11. 2016.

Cieľom vedeckého seminára bolo prezentovať 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“. Akcia sa uskutočnila ako súčasť Týždňa vedy a techniky na Slovensku.

Novodobé otroctvo – obchodovanie s ľuďmi, PF KU v Ružomberku v rámci Týždňa vedy a techniky, 23.11.2016. Cieľom seminára bolo informovať mladých ľudí a širokú verejnosť o závažnom a rastúcom fenoméne moderného otroctva a podnietiť ľudí k väčšej ostražitosťi a citlivosti na to, čo sa okolo nás deje. Opísať možné riziká, ktoré sú spojené s vycestovaním za prácou do zahraničia. Súčasťou seminára bolo poskytnutie informácie o dokladoch, o pracovnom povolení, ako zaistiť ich legitímnosť a vyhovieť požiadavkám na vycestovanie. Dôležitou súčasťou osvetly bolo podať informácie o Programe podpory a pomoci obetiam obchodovania s ľuďmi Ministerstva vnútra SR, v rámci ktorého môže byť obeti obchodovania s ľuďmi poskytnutá komplexná starostlivosť v rámci krízovej intervencie a dlhodobej reintegrácie.

Vystúpenie študentov, PF KU v Ružomberku, 13.12.2016.

V rámci predmetu Tvorivá dramatika, ktorého výstupom sú krátke študentské divadelné etudy sme na pôdu PF KU pozvali detí z Materskej školy Kľačno. Študenti 1.ročníka BC. predškolská pedagogika tak mali možnosť odprezentovať svoju prácu s bábkami priamo deťom.

Celoslovenská súťaž „Slávme to spoločne 2016“, november 2016.

Literárna súťaž v tvorbe poézie doplnená seminárom s odbornou porotou: doc. Mgr. et Mgr. **Ján Gavura**, PhD., básnik, prekladateľ, editor, vydavateľ, literárny vedec a vysokoškolský pedagóg (Filozofická fakulta Prešovskej univerzity v Prešove), doc. **Marián Milčák**, PhD., básnik, prekladateľ, literárny vedec a vysokoškolský pedagóg (Filozofická fakulta Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach), Mgr. **Jana Juhásová**, PhD., literárna vedkyňa a vysokoškolská pedagogička a Mgr. Silvia Kaščáková, PhD. Súčasťou slávnostného vyhodnotenia súťaže bolo podujatie **Poetry Quartet** – autorský recitál básnikov: **Bogomil Ďuzel** (Macedónsko), **Iztok Osojnik** (Slovinsko), **Nick Brooks** (Škótsko) a **Juraj Briškár** (Slovensko).

Metodický deň pre študentov zameraný na programy environmentálnej výchovy a vzdelávania SAŽP pre školy, PF KU v Ružomberku, 08.12.2016.

Cieľom seminára bolo predstavenie aktuálnej ponuky environmentálnej výchovy a vzdelávania SAŽP (školské programy, súťaže, vzdelávanie pedagógov, publikácie pre školy) a prezentovanie systému predprimárneho vzdelávania v Moldavsku. Podujatie realizovali Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky a Katedra biológie a ekológie v spolupráci so Slovenskou agentúrou životného prostredia.

Účasť katedry na podujatí

Aplimat 2016 - 15th Conference on Applied Mathematics: STU Bratislava , 2. 2. – 4. 2. 2016.

Medzinárodná vedecká konferencia o aplikovanej matematike zameraná na prezentáciu výsledkov o hľadanií inovatívnych riešení konštruktívnom dialógu matematikov a odborníkov z ostatných vedeckých a technických disciplín, ktorí vo svojej práci využívajú prostriedky a metódy aplikovanej matematiky.

ŽILKOVÁ, K.

Detstvo – istoty a neistoty v súčasnom svete, PF KU v Ružomberku , 11.2.2016

II. vedecké kolokvium Sociálno-pedagogické dialógy II „Detstvo – istoty a neistoty v súčasnom svete.“, ktoré sa uskutočnilo dňa 11. februára 2016 v budove Pedagogickej fakulty na Hrabovskej ceste 1 v Ružomberku.

VARGOVÁ, M.

EME Conference 2016 - Primary mathematics education in context, UP Olomouc , 20. 4. – 22. 4. 2016.
Cieľom konferencie bolo prezentácia pôvodných výsledkov vedecko-výskumnej a odbornej práce v oblasti matematiky a didaktiky matematiky zameranej na aplikáciu v primárnom matematickom vzdelávaní a vo vysokoškolskej príprave učiteľov.

ŽILKOVÁ, K.

KOPÁČOVÁ, J.

Medzinárodná konferencia: **Воспитно-образовни и спортски хоризонти. Висока школа струковних студија за образовање васпитача и тренера**. Суботица (Subotica, Srbsko), 13.-14. 5. 2016

Medzinárodná konferencia zameraná na súčasné trendy v školskej edukácii so zreteľom na didaktiku umeleckých a telovýchovných predmetov.

ZENTKO, J.

Medzinárodná vedecká konferencia **WSPÓŁCZESNE WYZWANIA WOBEC EDUKACJI ELEMENTARNEJ**, Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie (Poľsko). 30. 05. 2016

UHRINOVÁ, M. – VARGOVÁ, M.: *Zastosowanie elementów kulturowych do procesu kształcenia w edukacji przedszkolnej i wczesnoszkolnej.*

ZENTKO, J.: *Multiaspektowa analiza obrazu fotograficznego w szkole podstawowej*

Odborný metodický seminár k nespojitému písmu COMENIA SCRIPT, konaného dňa 2. 9. 2016, SZŠ Bratislava.

Cieľom seminára bolo podať charakteristiku týkajúcu sa preberanej témy: O písme a jeho charakteristike, Varianty písma, Písanky CS, Didaktické pomôcky CS, Písanie do písaniek, Písmo z overovania, Hodnotenie písma detí.

MASTIŠOVÁ, J.

Medzinárodná konferencia **EDUKACJA – TECHNIKA – INFORMATYKA**. Rzeszów (Poľsko), 21.–23.09.2016.

Obsahom 14. medzinárodnej vedeckej konferencie bola prezentácia najnovších výsledkov práce vedecko-výskumných a pedagogických pracovníkov zaoberajúcimi sa otázkami edukácie techniky a informatiky.

KOŽUCHOVÁ, Mária – DOSTÁL, Jiří: *Inquiry-based Approach in Technical Education*. In: Edukacja - technika - informatyka = Education - technology - computer science : kwartálnik naukowy. - ISSN 2080-9069, Nr 2 (2016), s. 93-98.

Medzinárodná konferencia: **DIJETE, KNJIGA I NOVI MEDIJI**, Filozofski fakultet Sveučilišta u Splitu, Split. 22.-23. 9. 2016.

Medzinárodná konferencia zameraná na súčasné trendy v aplikácii nových médií v predškolskej a školskej edukácii.

ZENTKO, J. – UHRINOVÁ, M.

VARGOVÁ, M.

KARASOVÁ, M.

Inovácia praktickej prípravy učiteľov a budúcich učiteľov v Centrách Inovačného Vzdelávania - NP CIV, konaného dňa 13.10.2016 v Banskej Bystrici.

Pracovné stretnutie bolo určené pre dekanov, resp. prodekanov pre štúdiu a zamestnanci zodpovední za zabezpečenie pedagogických praxí študentov. Cieľom pracovného stretnutia bolo predstavenie pripravovaného národného projektu, prerokovanie spolupráce a zapojenia fakúlt do prípravy a implementácie národného projektu.

MASTIŠOVÁ, J.

Medzinárodné sympóziu: **Fotografia w epoce multimediiów**, Zakład Komunikacji Wizualnej Akademii im. Jana Długosza w Częstochowie. Częstochowa, 20.-21. 10 2016.

Medzinárodná konferencia zameraná na teóriu, dejiny a súčasné trendy v didaktike fotografovania.
ZENTKO, J.

Vedecká konferencia **Súčasnosť a perspektívy edukácie**, PF KU v Ružomberku, 26.10.2016

Obsahom konferencie bolo reflektovanie aktuálneho diania v našom školstve a v príprave budúcich učiteľov. Nadviazanie na diskusie, ktoré sú v súčasnosti mimoriadne aktuálne a „živé“. Hlavným cieľom je zamyslieť sa nad aktuálnymi úlohami a poskytnúť námety na skvalitňovanie edukácie.

KOŽUCHOVÁ, M.- UHRINOVÁ, M.: *Adaptačné problémy začínajúcich učiteľov 1. stupňa ZŠ.*

ŽILKOVÁ, K.: *Stabilita miskoncepcií - bariéra v matematickom vzdelávaní.*

CHANASOVÁ, Z. - VARGOVÁ, M.: *Naratívny prístup v rómskej literárnej tvorbe pre deti.*

KARASOVÁ, M.: *Aktuálne otázky súvisiace s efektivitou vyžívania IKT v primárnom a predprimárnom vzdelávaní.*

ZENTKO, J.: *Multiaspektová analýza vizuálnych podnetov ako základ pre poznávanie duchovnej ľudovej kultúry.*

Materská škola je pre všetky deti, Hlohovec, 3. – 4. 11.2016

Odborná konferencia z príležitosti Dňa materských škôl na Slovensku pod názvom Materská škola je pre všetky deti v Hlohovci. Cieľom odbornej konferencie s medzinárodnou účasťou je prezentovať slovenskú materskú školu cez jej základné piliere a prostredníctvom rôznych organizácii a inštitúcií, ktoré sú s ňou rôznym spôsobom späté a zdôrazniť opodstatnenosť a dôležitosť materskej školy v historickom a súčasnom kontexte.

VARGOVÁ, M.

48. konferencia slovenských matematikov, Jasná pod Chopkom, 24. 11. – 27. 11. 2016.

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.

ŽILKOVÁ, K.

KOPÁČOVÁ, J.

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.

Bc. Monika Tlachová: Predstavy detí o rovinných geometrických útvaroch a ich vlastnostiach. **Česko-slovenská súťaž prác z didaktiky matematiky ŠVOČ 2016**, 2. cena, Kategória K2a Bakalárske práce (MŠ a 1. stupeň ZŠ), Kostelec nad Černými lesy, 10. – 11. 06. 2016

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 rigoróznej skúšky a obhajobu rigoróznej 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. PhDr. 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 2016:

AAA Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách

DOSTÁL, J. – KOŽUCHOVÁ, M.: *Badatelský prístup v technickém vzdelávání : teorie a výzkum*. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2016. - 211 s. - ISBN 978-80-244-4913-5.

UHRINOVÁ, M.: *Kulturelle Aspekte der regionalen Erziehung in den Dimensionen der Primarstufe*. Wien : Internationale Stiftung Schulung, Kunst, 2015. - 172 s. - ISBN 978-3-9504061-8-4.

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

GEJDOŠ, M. – MURINOVÁ, B.: *Cesty vzdelávania na Slovensku od renesancie k osvietenstvu : faksimile a transliterácia* /rec. Ján Danek, Alla Wasyľuk et al. - 1. vyd. - Ružomberok : Verbum - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, 2016. - 193 s. - ISBN 978-80-561-0346-3.

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch

KOŽUCHOVÁ, M. – ČOPÍKOVÁ, J.: *Teachers' and pupils' attitudes toward technical education = Postoje učiteľov a žiakov k pracovnému vyučovaniu*. Dostupné aj na internete <<http://www.jtie.upol.cz/cz/magno/jti/2016/mn2.php>>. In: JTIE = Journal of Technology and Information Education : časopis pro technickou a informační výchovu. - ISSN 1803-537X, Volume 8, issue 2 (2016), p. 25-41.

KOŽUCHOVÁ, M. – DOSTÁL, J.: *Inquiry-based Approach in Technical Education*. In: Edukacja - technika - informatyka = Education - technology - computer science : kwartalnik naukowy. - ISSN 2080-9069, Nr 2 (2016), s. 93-98.

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch

GUNČAGA, J. – VINKLÁŽOVÁ, M. - ZENTKO, J.: *Podpora porozumenia vybraných geometrických pojmov s využitím metodického prístupu Franca Močnika*. In Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. - ISSN 1336-2232, Roč. 11, č. 4 (2016), s. 77-87.

CHANASOVÁ, Z.: *Špecifiká morálneho vývinu dieťaťa mladšieho školského veku*. In: Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. - ISSN 1336-2232, Roč. 15, č. 3 (2016), s. 94-102.

CHANASOVÁ, Z. – ZENTKO, J.: *Využitie ľudového divadla v primárnom vzdelávaní*. In: Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. - ISSN 1336-2232, Roč. 15, č. 1 (2016), s. 151-158

KOPÁČOVÁ, J. - ŽILKOVÁ, K.: *Predstavy a mylné predstavy žiakov o obdĺžnikoch*. In Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. - ISSN 1336-2232, Roč. 15, č. 4 (2016), s. 112-119.

MURINOVÁ, B.: Slovenský jazyk a literatúra v procese formovania katolíckeho vedomia v primárnom vzdelávaní. In *Disputationes Scientifcae Universitatis Catholicae in Ružomberok*. - ISSN 1335-9185, Roč. 16, č. 1 (2016), s. 150-158.

PARTOVÁ, E. - ŽILKOVÁ, K.: *Uvažovanie detí predškolského veku o polohe a tvare rovinných útvarov*. In Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. - ISSN 1336-2232, Roč. 15, č. 4 (2016), s. 168-178.

PROCHÁZKOVÁ, M.: *Lietala si lastovienka: 30 slovenských ľudových piesní v úprave Petra Hochela pre spev a klavír - charakteristika piesňového materiálu z hľadiska jeho využitia na 1. stupni ZUŠ*. In: Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. Roč. 15, č. 1 (2016), s. 135-141. ISSN 1336-2232.

TKAČIK, Š. – ŽILKOVÁ, K.: *Geometrické miskoncepce o štvoruholníkoch u žiakov 9. ročníka základnej školy*. In: Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. - ISSN 1336-2232, Roč. 15, č. 4 (2016), s. 204-215.

VARGOVÁ, M.: Materská škola ako významné socializačné prostredie pre dieťa zo sociálne znevýhodneného prostredia. In Studia Scientifica Facultatis Paedagogicae : Universitas Catholica Ružomberok. ISSN 1336-2232, Roč. 15 (2016).

ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

UHRINOVÁ, M. – KOŽUCHOVÁ, M. – ZENTKO, J.: *Folk dance as a tool of mutual communication with regard to primary education*. In: Informatologia. - ISSN 1330-0067, Vol. 49, issue 1-2 (2016), p. 1-8.

AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

PROCHÁZKOVÁ, M.: *The development of voice competences of undergraduate students in the study programme of preschool and elementary pedagogy*. In: Ars Inter Culturas : Estetyka - Edukacja - Wielokulturowość. Vol. 4, Nr 4 (2015), s- 89-98. ISSN 2083-1226.

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách

GUNČAGA, J. – UHRINOVÁ, M. – ZENTKO, J.: *Historical Base of Franc Močnik's Textbooks for Nowadays Contribution for Game in Primary Education*. In: Dijete, igra, stvaralaštvo : zbornik stručnih radova i iskustava iz odgojno-obrazovne prakse / urednik Branimir Mendeš. Split : Filozofski fakultet u Splitu, 2016. - ISBN 978-953-7395-98-8, S. 191-197.

KOPÁČOVÁ, J. - ŽILKOVÁ, K.: *Žiacke predstavy o štvorcoch*. In: EME2016 : Primární matematické vzdělávání v souvislostech / ed. Martina Uhlířová. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2016. - ISBN 978-80-905281-3-0, S. 132-137.

KUBÍKOVÁ, Z. - MASTIŠOVÁ, J.: *Predškolské obdobie a rozvoj gramotnosti*. In Európska spoločnosť a jej kultúra. Zborník z medzinárodnej konferencie v Sládkovičove - 14.01.2016. Sládkovičovo: Vysoká škola Danubius, Fakulta práva Janka Jesenského, 2016, s. 209 - 311. ISBN 978-83-87897-16-1, (50%).

MASTIŠOVÁ, J.: *Intervencia školského sociálneho pedagóga a jej vplyv na edukáciu detí zo sociálne znevýhodneného prostredia*. In Európska spoločnosť a jej kultúra. Zborník z medzinárodnej konferencie v Sládkovičove - 14.01.2016. Sládkovičovo: Vysoká škola Danubius, Fakulta práva Janka Jesenského, 2016, s. 313 – 320. ISBN 978-83-87897-16-1.

PROCHÁZKOVÁ, M.: *Motivácia, kreativita a integrácia vo vyučovaní spevu na 1. stupni v ZUŠ*. In: Teorie a praxe hudební výchovy IV: sborník příspěvků z konference studentů doktorandských a magisterských studií a pedagogů hudebního vzdělávání v zemích V4 v roce 2015 v Praze. Praha : Univerzita Karlova v Praze, 2016. s. 128-133. ISBN 978-80-7290-875-2.

VARGOVÁ, M. – CHANASOVÁ, Z.: *Aplikácia didaktickej hry a dramatizačných metód u sociálne znevýhodnených žiakov v nultom ročníku*. In: Integrativní přístup v primárním vzdělávání : sborník z konference s mezinárodní účastí 17. a 18. června 2015, Liberec / ed. Jana Bednářová. Liberec : Technická univerzita v Liberci, 2015. - ISBN 978-80-7494-257-0, s. 235-242.

VARGOVÁ, M. – KOSTELANSKÝ A.: *The application of a didactic game in the educational process of roma pupils*. In: *Dijete, igra, stvaralaštvo: zbornik stručnih radova i iskustava iz odgojno-obrazovne prakse / urednik Branimir Mendeš*. Split : Filozofski fakultet u Splitu, 2016. - ISBN 978-953-7395-98-8, S. 199-205.

ZENTKO, J. 2016. Narodni ornament u obrazovanju s obzirom na koncept geometrijskih likova. In. Зборник радова / [9. међународна интердисциплинарна научно- стручна конференција "Васпитно-образовни и спортски хоризонти"] СУБОТИЦА: ВИСОКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА ЗА ОБРАЗОВАЊЕ ВАСПИТАЧА И ТРЕНЕРА, 2016. ISBN 978-86-87893-36-8.

ŽILKOVÁ, K.: *Preferencia modelov a ne-modelov trojuholníkov žiakmi primárneho vzdelávania*. In: EME2016 : Primární matematické vzdělávání v souvislostech / ed. Martina Uhlířová. Olomouc : Univerzita Palackého v Olomouci, 2016. - ISBN 978-80-905281-3-0, S. 257-263.

AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách

BAYERL, E. - ŽILKOVÁ, K: *Interactive textbooks in mathematics education - what does it mean for students?* Príspevok publikovaný v databáze SCOPUS. In: Aplimat : 15th conference on applied mathematics 2016 : proceedings / ed. Ludovít Balko, Dagmar Szarková, Daniela Richtáriková. Bratislava : Slovak University of Technology in Bratislava, 2016. - ISBN 978-80-227-4531-4, CD-ROM, p. 56-65.

GUNČAGA, J. - ŽILKOVÁ, K: *Geometric puzzle and its application in primary mathematics education*. Článok je indexovaný v databáze Scopus. In: Aplimat : 15th conference on applied mathematics 2016 : proceedings / ed. Ludovít Balko, Dagmar Szarková, Daniela Richtáriková. Bratislava : Slovak University of Technology in Bratislava, 2016. - ISBN 978-80-227-4531-4, p. 424-432.

KARASOVÁ, M. *Médiá a ich účinky na správanie sa žiaka mladšieho školského veku*. In Karasová, M. – Uhrinová, M. (Eds.): *Analýza súčasného stavu problematiky realizácie mediálnej výchovy v primárnom vzdelávaní v kontexte výskumov mediálneho pôsobenia na správanie žiaka*. Ružomberok : VERBUM, 2016. ISBN 978-80-561-0370-8. s. 42 – 50.

VARGOVÁ, M. – UHRINOVÁ, M.: *Internet v živote detí mladšieho školského veku*. In Karasová, M. – Uhrinová, M. (Eds.): *Analýza súčasného stavu problematiky realizácie mediálnej výchovy v primárnom vzdelávaní v kontexte výskumov mediálneho pôsobenia na správanie žiaka*. Ružomberok : VERBUM, 2016. ISBN 978-80-561-0370-8.

ŽILKOVÁ, K: *Axial symmetry in pre-primary and primary teachers education*. Príspevok publikovaný v databáze SCOPUS. In: *Aplimat : 15th conference on applied mathematics 2016 : proceedings* / ed. Ludovít Balko, Dagmar Szarková, Daniela Richtáriková. Bratislava : Slovak University of Technology in Bratislava, 2016. - ISBN 978-80-227-4531-4, p. 1164-1170.

BCB Učebnice pre stredné a základné školy

REPÁŠ, V. - ŽILKOVÁ, K. - TOTKOVIČOVÁ, M.: *Geometria 3 : geometria pre tretí ročník ZŠ : zošit pre učiteľa*. Bratislava : Orbis Pictus Istropolitana, 2016. - 48 s. - ISBN 978-80-8120-455-5.

REPÁŠ, V. - ŽILKOVÁ, K. - TOTKOVIČOVÁ, M.: *Geometria 3 : geometria pre tretí ročník ZŠ*. Bratislava : Orbis Pictus Istropolitana, 2016. - 48 s. - ISBN 978-80-8120-441-8.

BEF Odborné práce v domácich zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných)

CHANASOVÁ, Z. – ZENTKO, J.: *Práca s bábkou zameraná na výchovu k cnostiam*. In: *Týždeň vedy a umenia na Pedagogickej fakulte Katolíckej univerzity v Ružomberku* : zborník prednášok z týždňa európskej vedy : Ružomberok 9.-15. novembra 2015 / zost. Emília Janigová. Ružomberok : Verbum - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, 2015. - ISBN 978-80-561-0326-5, CD-ROM, s. 21-29.

CED Umelecké práce, dramatické diela, scenáre a preklady v zborníkoch, knižných publikáciách a skupinových katalógoch vydaných v domácich vydavateľstvách

Szymborska Wislawa, prekl. Silvia Kaščáková: *Veľké číslo* / FACE - Fórum alternatívnej kultúry a vzdelávania: Fintice – Košice, 2016. 58 s. ISBN 978-80-89763-12-2.

FAI Zostavovateľské práce knižného charakteru (bibliografie, encyklopédie, katalógy, slovníky, zborníky, atlasy...)

KARASOVÁ, M. – UHRINOVÁ, M. (eds.): *Analýza súčasného stavu problematiky realizácie mediálnej výchovy v primárnom vzdelávaní v kontexte výskumov mediálneho pôsobenia na správanie žiaka*. Ružomberok : VERBUM - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, 2016. ISBN 978-80-561-0370-8.

PROCHÁZKOVÁ, M. – VERNUSOVÁ, I. (eds.): *Ars et Educatio II*. [elektronický zdroj] : CD-zborník vedeckých príspevkov doktorandov Ružomberok: Verbum - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, 2016. ISBN 978-80-561-0345-6

GHG Práce zverejnené spôsobom umožňujúcim hromadný prístup

PROCHÁZKOVÁ, M.: *Konferencia Ars et educatio už po tretíkrát* (online). Katolícka univerzita v Ružomberku. 2016. Zverejnené 29.11.2016. Dostupné na: <http://www.ku.sk/index.php/ouniverzite/spravy/68318-konferencia-ars-et-educatio-uz-po-tretikrat>

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 2016	Pridelené finančné prostriedky na rok 2009 v EUR	Doba trvania projektu	Plánovaná riešiteľská kapacita v hodinách
APVV	APVV-16-0181	Motivácia vzniku frazeologizmov a ich aplikácia vo výpovedných komunikačných aktoch	Doc. PaedDr. Zuzana Chanasová, PhD.	Podaný projekt v procese schvaľovania		2017 - 2020	1800
KEGA	011KU-4/2017	Multimediálna učebnica didaktika technického vzdelávania	Prof. PhDr. Mária Kožuchová, PhD.	Cieľom projektu je vypracovať multimediálnu učebnicu didaktiky technicky vzdelávacích predmetov pre študentov učiteľských fakúlt na Slovensku (Bc., Mgr., PhD.), ktorí sa podieľajú na technickom vzdelávaní žiakov. Vďaka zmenám ťažiskových médií komunikácie (a tiež médií poznávacích procesov) znamená nárast dôležitosti		2017 - 2019	600/700/600

Grantová agentúra	Číslo projektu	Názov projektu	Hlavný riešiteľ	Zhodnotenie a najdôležitejšie výsledky projektu za rok 2016	Pridelené finančné prostriedky na rok 2009 v EUR	Doba trvania projektu	Plánovaná riešiteľská kapacita v hodinách
				elektronických médií.			
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
VEGA		Mediálne návyky a kompetencie detí v ranom detstve	Mgr. Pavel Izrael PhD. Spoluriešiteľ: PaedDr. Mária Karasová, PhD.	Projekt podaný, čaká na vyhodnotenie	-	2017-2019	300
CEEPU S III	CIII-Freemove r-1617-103830		PaedDr. Mária Vargová, PhD.	Mobilitný projekt je schválený.		5.6-18.6.2017	Awarded months: 0,4667

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. Míriam Uhrinová, PhD. PaedDr. Mária Vargová, PhD. PaedDr. Beáta Murínová, PhD. PaedDr. Jana Mastišová, PhD. Druhá etapa výskumu v oblasti spôsobu prípravy budúcich učiteľov pre ľudové školy na Učiteľskom ústave v Spišskej Kapitule. 1. Dokončenie obsahovej analýzy učebníc vybraných vyučovacích predmetov so zameraním na progresívne prvky. 2. Vydanie monografie z najvýznamnejších prameňov Učiteľského ústavu. 3. Príprava materiálov pre kontinuálne vzdelávanie učiteľov 1.		2014-2016	200

				stupňa ZŠ, Záverečná oponentúra.			
VEGA	1/0913/ 15	Mediálna gramotnosť u žiakov primárneho vzdelávania v kontexte kooperácie rodiny a školy	prof. Stanislaw Juszczyk, PhD. Zástupca projektu: PaedDr. Mária Karasová, PhD.	Spoluriešitelia: prof. PhDr. Mária Kožuchová, CSc. doc. PaedDr. ThLic. Alojz Kostelanský, PhD. PaedDr. Míriam Uhrinová, PhD. PaedDr. Zuzana Chanasová, PhD. PaedDr. Mária Vargová, PhD. -Realizácia reprezentatívneho výskumu. Interview žiaci 3. roč., riaditelia škôl. Dotazník pre rodičov žiakov, dotazník pre učiteľov 3. roč. ZŠ. -Štatistické spracovanie výsledkov a čiastočné vyhodnotenie výsledkov.	2587,- €	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
VEGA	1/0440/ 15	Geometrické koncepcie a miskoncepce detí predškolského a školského veku	doc. PaedDr. Katarína Žilková, PhD.	-Realizácia reprezentatívneho výskumu geometrických predstáv 15-ročných žiakov. -Štatistické spracovanie výsledkov testov žiakov 4. ročníka ZŠ. -Analýza videozáznamov o geometrických predstavách detí predškolského a mladšieho školského veku.	3 892,-	2015 - 2017	300, 500, 400
APVV	APVV-15-0378	Optimalizácia výučbových materiálov z matematiky na základe analýzy súčasných potrieb a schopností žiakov mladšieho školského veku	doc. PaedDr. Katarína Žilková, PhD. (za PF KU)	- Orgarnizácia workshopu: Matematika v realite a virtualite, PF KU Ružomberok , 24. 11. 2016. -Príprava aktivít manipulačných a virtuálnych pre žiakov primárneho vzdelávania -Spoluorganizácia vedeckého seminára Metodologické otázky akčného výskumu, PF Bratislava, 12. 12. 2016.	3 471,-	2016 - 2020	300 – 600 – 600 – 600 - 300

GAPF

Grantová agentúra	Číslo projektu	Názov projektu	Hlavný riešiteľ	Zhodnotenie a najdôležitejšie výsledky projektu za rok 2016	Doba trvania projektu	Plánovaná riešiteľská kapacita v hodinách
GAPF	1/4/2016	Významní hrdinovia literatúry pre deti a mládež – porovnanie troch svetov	Dr.Rosangela Libertini	Spoluriešiteľ: Doc. PaedDr. Zuzana Chanasová, PhD.	1.9.2016 - 1.6.2017	200

GAPF	4/15/2015	Geometrické myslenie detí (konferencia)	doc. PaedDr. Katarína Žilková, PhD.	Príprava a realizácia konferencie s názvom Poznávací proces v geometrii, PF Ružomberok, 21. 6. – 22. 6. 2016.	2015 - 2016	200
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 úrovne geometrických poznatkov detí podľa definovaných hladín Van Hiela a špecifikovať príslušné hladiny (najmä úroveň vizualizácie a úrovne analýzy) na základe údajov získaných z výskumných aktivít.	2015 - 2016	400
GAPF	6/17/2015	Bádateľský prístup v technickom vzdelávaní	Prof. PhDr. Kožuchová Mária, CSc.	Bola vytvorená publikácia: Jiří Dostál - Mária Kožuchová <i>Badatelský přístup v technickém vzdělávání: Teorie a výzkum</i> , Olomouc, Univerzita Palackého, 2016, 211 s., ISBN 978-80-244-4913-5 Publikácia bola zaslaná do web of science na hodnotenie.	2015 - 2016	200
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
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	5/83/2016	Vybrané formy gramotnosti ako nástroj rozvíjania kľúčových kompetencií	Prof. PhDr. Kožuchová Mária, CSc.	Vytvorenie vedeckej monografie	2016 - 2017	200
GAPF	4/70/216	ARS ET EDUCATIO III. – vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou pre vedecko-	Mgr. Martina Procházková, PhD.	Reflektuje problematiku umeleckého vzdelávania na rôznych typoch škôl. V sekcii umenie v predprimárnom a primárnom vzdelávaní bol projekt zameraný na teoretickú	2016 - 2017	200

		pedagogických pracovníkov – sekcia umenie v predprimárnom a primárnom vzdelávaní		(publikačné výstupy) i praktickú (tvorivé dielne) reflexiu nových metód a foriem práce v umelecko-výchovných predmetoch na uvedených stupňoch vzdelávania. Hudobné dielne viedla PaedDr. Alena Tichá, Ph.D. z Katedry hudební výchovy na PF UK v Prahe a boli zamerané na elementárnu hlasovú výchovu a tvorivú intonáciu pomocou hier a motivácií. Je výsledkom spolupráce KH, KVV a KPEP PF KU v Ružomberku.		
GAPF		Detská univerzita 2016	Silvia Kaščáková	Projekt bol úspešný. O Detskú univerzitu je stále veľký záujem zo strany verejnosti aj študentov PF KU.	4 – 7/2016	460
GAPF		Detská univerzita 2017	Silvia Kaščáková	Tento projekt bol podaný, schválený a finančne podporený. Ešte nebol realizovaný a teda nemá výsledky.	4 – 7/2017	460
GAPF	1/3/2016	Celoslovenská súťaž „Slávme to spoločne 2016“	Silvia Kaščáková	Projekt bol úspešný. Súťaž sa konala v už tradičnom novembrovom termíne. Odbornú porotu tvorili: doc. Marián Milčák, doc. Ján Gavura, dr. Jana Juhásová a dr. Silvia Kaščáková.	11/2016	250
GAPF		Celoslovenská súťaž „Slávme to spoločne 2017“	Silvia Kaščáková	Tento projekt bol podaný, schválený a finančne podporený. Ešte nebol realizovaný a teda nemá výsledky.	11/2017	250

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 2016

Pracovisko PF KU	Účastník mobility	Povaha mobility	Destinácia mobility	Dátum začatia	Dátum ukončenia
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Andrej Hubinák, PhD.	LLP / Erasmus za účelom pozvanej prednášky pre študentov	Juhočeská Univerzita v Českých Budějoviciach	25.4.2016	28.4.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Andrej Hubinák, PhD.	LLP / Erasmus za účelom pozvanej prednášky pre študentov	Universita Vasile Alecsandri din Bacau	8.11.2016	12.11.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Mária Karasová, PhD.	LLP / Erasmus za účelom výučby	Instytut Pedagogiki/ Uniwersytet Śląski v Katowiciach	25.4.2016	28.4.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Mgr. Silvia Kaščáková, PhD.	Erasmus + školenie	Jagelonska univerzita v Krakove, Fakulta polonistiky	13.12.20126	15.12.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	RNDr. Janka Kopáčová, CSc.	LLP / Erasmus za účelom výučby	UNIWERSYTET PEDAGOGICZNY IM. KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ W KRAKOWIE	10.05.2016	12.05.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Jana Mastišová, PhD.	Erasmus + za účelom výučby	Univerzita Karlova v Prahe, Fakulta pedagogická	24.10.2016	26.10.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Beáta Murinová, PhD.	Erasmus + za účelom výučby	Univerzita Karlova v Prahe, Fakulta pedagogická	24.10.2016	26.10.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Miriam Uhrinová, PhD.	AGMA	Pedagogická fakulta, Univerzita Jana Evangelista Purkyně v Ústí nad Labem	14.11.2016	16.11.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Mária Vargová, PhD.	CIII-Freemover-1516-93857	Jan Evangelista Purkyne University in Ústí nad Labem, The Faculty of Education	15.6.2016	26.6.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Jozef Zentko, PhD.	LLP / Erasmus za účelom výučby	University of Rijeka, Rijeka, Croatia	25.4.2016	30.4.2016

Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	PaedDr. Jozef Zentko, PhD.	CEEPUS za účelom výučby	University of Rijeka, Rijeka, Croatia	4.4.2016	18.4.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	doc. PaedDr. Katarína Žilková, PhD.	LLP / Erasmus za účelom výučby	UNIwersytet PEDAGOGICZNY IM. KOMISJI EDUKACJI NARODOWEJ W KRAKOWIE	10.05.2016	12.05.2016

Učiteľská a doktorandská mobilita zo zahraničia rok 2016

Pracovisko PF KU	Účastník mobility	Povaha mobility	Názov vysielajúcej univerzity	Destinácia mobility	Dátum začatia	Dátum ukončenia
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Prof. Ioana Cristina Todor	LLP / Erasmus za účelom výučby	1 Decembrie 1918. University of Alba Iulia, Romania	Pedagogická fakulta KU v Ružomberku	29.2.2016	4.3.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Dr DorotaBis	LLP / Erasmus za účelom výučby	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawla II. Lublin	Pedagogická fakulta KU v Ružomberku	18.4.2016	21.4.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Dr Anna Pękala	LLP / Erasmus za účelom výučby	Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	Pedagogická fakulta KU v Ružomberku	18.4.2016	22.4.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Prof. Urszula Ordon	LLP / Erasmus za účelom výučby	Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	Pedagogická fakulta KU v Ružomberku	18.4.2016	22.4.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Dr Ewa Piwowarska	LLP / Erasmus za účelom výučby	Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	Pedagogická fakulta KU v Ružomberku	18.4.2016	22.4.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Dr Cecylia Langier	LLP / Erasmus za účelom výučby	Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie	Pedagogická fakulta KU v Ružomberku	18.4.2016	22.4.2016
Katedra predškolskej a elementárnej pedagogiky	Doc. Ludmila Muchová	LLP / Erasmus za účelom výučby	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích	Pedagogická fakulta KU v Ružomberku	26.9.2016	28.9.2016

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 práca 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 2016 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.