**Prehľad pedagogickej činnosti na vysokej škole a prehľad dosiahnutých výsledkov v tejto činnosti**

**doc. Ing. Jana Burgerová, PhD.**

**Prehľad pedagogickej činnosti na vysokej škole a prehľad a dosiahnutých výsledkoch v tejto činnosti:**

1. **Príprava a garantovanie študijných programov:**

Počas komplexnej akreditácie 2014 pôsobila doc. Ing. Jana Burgerová, PhD. vo funkcii dekana, gestorovala koncepciu tvorby študijných programov, koordinovala jednotlivé súčasti Pedagogickej fakulty a obsahovo a formálne zodpovedala za kreovanie nových študijných programov na všetkých stupňoch štúdia, resp. v rámci habilitačného a inauguračného konania v odbore 1.1.5 Predškolská a elementárna pedagogika. V rámci KA akreditovala Pedagogická fakulta tieto študijné programy:

|  |
| --- |
| **Bakalárske študijné programy**  predškolská a elementárna pedagogika  predškolská a elementárna pedagogika sociálne znevýhodnených skupín  predškolská a elementárna pedagogika a pedagogika psychosociálne narušených  špeciálna pedagogika  špeciálna pedagogika so zameraním na pracovnú výchovu  **Magisterské študijné programy** učiteľstvo pre primárne vzdelávanie  predškolská pedagogika  učiteľstvo pre primárne vzdelávanie a pedagogika psychosociálne narušených  špeciálna pedagogika |

**v súčasnosti je spolugarantkou študijného programu:** učiteľstvo pre primárne vzdelávanie (Mgr.)

1. **Jednotky študijného programu:**

**pedagogická profilácia** – výučba informatických predmetov, aplikácia IKT vo vzdelávaní, prednášková činnosť s orientáciou na informačnú výchovu, informačné a komunikačné technológie, multimédiá vo vzdelávaní, e-learning

**súčasná pedagogická činnosť – výučba a garancia:**

Práca s náučným textom a hypertextom, I. stupeň, prednáška, seminár,

Tvorba elektronických dokumentov, I. stupeň, seminár,

Nové technológie v školskej praxi, I. stupeň, seminár,

Digitálne technológie a dieťa predškolského veku, I. stupeň, seminár,

Interaktívna tabuľa vo vzdelávaní, II. stupeň, seminár,

Didaktika IKT v primárnej edukácii, II. stupeň, prednáška, seminár,

Základy vysokoškolskej pedagogiky, III. stupeň, prednáška

**Predchádzajúca** **pedagogická činnosť – výučba a garancia:**

Práca s náučným textom a hypertextom, I. stupeň, prednáška, seminár

Tvorba elektronických dokumentov, I. stupeň, seminár

Nové technológie v školskej praxi, I. stupeň, seminár

Digitálne technológie a dieťa predškolského veku, I. stupeň, seminár

Interaktívna tabuľa vo vzdelávaní, II. stupeň, seminár

Didaktika IKT v predškolskej a elementárnej edukácii, I. stupeň, 2008-2010, prednáška, seminár

Informačné technológie I.-II., I. stupeň, 2005-2012, prednáška, FHPV PU v Prešove

Grafický softvér, II. stupeň, 2003-2005, prednáška, FHPV PU v Prešove

Metodika využitia systémových a aplikačných výučbových programov, I. stupeň, 2008-2010, prednáška, seminár, PF PU v Prešove

Teória a metodika tvorby publikácií na PC, I. stupeň, 2005-2014, prednáška, seminár, PF PU v Prešove

Základy aplikovanej informatiky , I. stupeň, 2010-2013, prednáška, seminár, PF PU v Prešove

Nové technológie v práci MOV, 2005-2015, prednáška, FHPV PU v Prešove

Multimédiá vo vzdelávaní, I. stupeň, 2008-2011, prednáška, DTI Dubnica nad Váhom

Technológia vzdelávania, I. stupeň, 2006-2010, prednáška, DTI Dubnica nad Váhom

Informačné technológie v manažmente, I. stupeň, 2006-2008, prednáška, seminár, Fakulta manažmentu PU v Prešove

1. **Zavedenie nových jednotiek študijného programu:**

Práca s náučným textom a hypertextom, I. stupeň – 2008, PF PU v Prešove

Tvorba elektronických dokumentov – 2008, PF PU v Prešove

Nové technológie v školskej praxi – 2008, PF PU v Prešove

Interaktívna tabuľa vo vzdelávaní – 2008, PF PU v Prešove

Didaktika IKT v primárnej edukácii – 2008, PF PU v Prešove

Informačné technológie I.-II., 2004-2012, FHPV PU v Prešove

Grafický softvér, 2003-2005, FHPV PU v Prešove

Metodika využitia systémových a aplikačných výučbových programov, 2008-2010, PF PU v Prešove

Teória a metodika tvorby publikácií na PC, 2005-2014, PF PU v Prešove

Základy aplikovanej informatiky , 2010-2013, PF PU v Prešove

Nové technológie v práci MOV, 2005-2015, FHPV PU v Prešove

Informačné technológie v manažmente, I. stupeň, 2006-2008, Fakulta manažmentu PU v Prešove

IKT v knižných službách, 1. stupeň, Knižničné a informačné štúdia, (2003-2006), FHPV PU v Prešove

1. **Tvorba učebníc a učebných pomôcok:**

**Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách**

ACB Informačné a komunikačné technológie vo vzdelávaní učiteľov prírodovedných predmetov / Danica Fazekašová a kol. - 1. vyd. - Prešov : Prešovská univerzita, Fakulta humanitných a prírodných vied, 2005. - 288 s. - KEGA 3/102803. - ISBN 80-8068-375-1.  
[FAZEKAŠOVÁ, Danica (40%) - BURGEROVÁ, Jana (15%) - BURGER, Vladimír - KANCÍR, Ján - LICHVÁROVÁ, Mária - MADZIKOVÁ, Alena - PARMA, Ludvík - PORÁČOVÁ, Janka] 62 strán, 3 AH

ACB Úvod do práce s programom Pro/ENGINEER : (technická grafika podporená počítačom) / Jana Burgerová, Peter Beisetzer. - Prešov : Katedra technickej výchovy FHPV PU, 2003. - 105 s. - ISBN 80-8068-195-3.  
[BURGEROVÁ, Jana (50%) - BEISETZER, Peter (50%)] 2,9AH

**Skriptá a učebné texty: 4**

BCI Systémové a aplikačné programy pre personálne počítače : učebné texty / Jana Burgerová, Vladimír Burger. - Prešov : Fakulta humanitných a prírodných vied Prešovskej univerzity, 2002. - 113 s. - (Vysokoškolské učebné texty). - ISBN 80-8068-106-6.  
BURGEROVÁ, Jana (60%) - BURGER, Vladimír (40%) 3,2 AH

BCI Technológia vzdelávania [elektronický zdroj] / Jana Burgerová, Martina Adamkovičová. - 1. vyd. - Prešov : Vydavateľstvo Prešovskej univerzity v Prešove, 2011. - 1 optický disk (CD-ROM) [4,2 AH]. - ISBN 978-80-555-0361-5.  
BURGEROVÁ, Jana (70%) - ADAMKOVIČOVÁ, Martina (30%), 3,1 AH

BCI Teória a metodika využitia PC a internetu v príprave predškolských a elementárnych pedagógov : (v súlade s medzinárodným štandardom ECDL) / Jana Burgerová a kol. - [1. vyd.]. - Prešov : Pedagogická fakulta Prešovskej univerzity, 2006. - 124 s. - ISBN 80-8068-470-7.  
BURGEROVÁ, Jana (67%) - BURGER, Vladimír (33%) 3,5 AH

BCI Začíname s e-learningom / P. Beisetzer, J. Burgerová, V. Maněna ... [et al.] ; Recenzenti Gabriel Švejda, Martin Bílek. - 1. vyd. - Prešov : Fakulta humanitných a prírodných vied, Prešovská univerzita v Prešove, 2013. - CD-ROM, 93 s. - KEGA č. 033PU-4/2011. - ISBN 978-80-555-0898-6.  
BEISETZER, Peter (20%) - BURGEROVÁ, Jana (20%) - MANĚNA, Václav - MANĚNOVÁ, Martina - MYŠKA, Karel 1,2 AH

e-learningové kurzy v LMS Moodle na PF PU:

* Práca s náučným textom a hypertextom
* Tvorba elektronických dokumentov
* Nové technológie v školskej praxi
* Interaktívna tabuľa vo vzdelávaní
* Didaktika IKT v primárnej edukácii

1. **Vedenie záverečných prác študentov I. a II. stupňa štúdia**

Odbor: Učiteľstvo praktickej prípravy

Pracovisko: Dubnický technologický inštitút DTI, Dubnica nad Váhom

ukončené bakalárske práce: 18

Odbor: Knižničné a informačné štúdiá

Pracovisko: FHPV, Prešovská univerzita v Prešove

ukončené bakalárske práce: 17

Odbor: Predškolská a elementárna pedagogika

Pracovisko: Pedagogická fakulta Prešovská univerzita v Prešove

ukončené bakalárske práce: 24

ukončené diplomové práce: 22

1. **Vedenie rigoróznych prác:**

Odbor: Predškolská a elementárna pedagogika

Pracovisko: Pedagogická fakulta Prešovská univerzita v Prešove

ukončené rigorózne práce: 8

1. **Členstvo v komisiách pre štátne a rigorózne skúšky:**

Odbor: Technická výchova

Pracovisko: FHPV, Prešovská univerzita v Prešove

Odbor: Knižničné a informačné štúdiá

Pracovisko: FHPV, Prešovská univerzita v Prešove

Odbor: Predškolská a elementárna pedagogika

Pracovisko: Pedagogická fakulta Prešovská univerzita v Prešove

1. **Vedení a ukončení doktorandi: 10**

**Počet ukončených doktorandov: 8**

*Mgr. Vojtech Rusňák, PhD.* , PdF UKF Nitra,

vedný odbor 75-56-9  Technológia vzdelávania

Názov práce: Archetypálny zvuk ako facilitátor učenia.

Doktorand od – do: 01.10.2004 - 18.03.2009

Dátum dizertačnej skúšky: 12.12.2007

*Mgr. Bc. Mária Burianová, PhD.*  PdF UKF Nitra, študijný odbor 1.1.10 Odborová didaktika, študijný program Didaktika odborných technických predmetov.

Názov práce: E-learning ako progresívna metóda celoživotného vzdelávania v oblasti IKT.

Doktorand od – do: 02.09.2008 - 25.08.2011

Dátum dizertačnej skúšky: 05.02.2010

*PhDr. Radoslav Rohaľ, PhD.,* PF PU Prešov  
študijný odbor 1.1.5 predškolská a elementárna pedagogika  
Názov práce: Dištančné vzdelávanie s elektronickou podporou  
doktorandské štúdium: 1. 10. 2005 - 24. 6. 2008  
dátum dizertačnej skúšky: 25. 6. 2007  
  
*PaedDr. Erika Franková, PhD.* PF PU Prešov  
študijný odbor 1.1.5 predškolská a elementárna pedagogika  
Názov práce: Interaktívna tabuľa ako inovačný prvok primárneho vzdelávania  
doktorandské štúdium: 1. 9. 2009 - 24. 8. 2012  
dátum dizertačnej skúšky: 27. 9. 2011  
  
*Mgr. Martina Adamkovičová, PhD.* PF PU Prešov  
študijný odbor 1.1.5 predškolská a elementárna pedagogika  
Názov práce: Dištančné vzdelávanie s elektronickou podporou -  
alternatívny spôsob vzdelávania učiteľov na pedagogických fakultách  
doktorandské štúdium: 1. 9. 2010 - 21. 8. 2014  
dátum dizertačnej skúšky: 12. 12. 2013  
  
*Mgr. Tomáš Suslo, PhD.* PF PU Prešov  
študijný odbor 1.1.5 predškolská a elementárna pedagogika  
Názov práce: Rozvoj kompetencií učiteľa primárneho vzdelávania  
vytvárať učebné pomôcky k práci s interaktívnou tabuľou  
doktorandské štúdium: 1. 9. 2011 - 21. 8. 2014  
dátum dizertačnej skúšky: 12. 12. 2013

*Mgr. Marek Zvirinský, PhD.* PF PU Prešov

študijný odbor 1.1.5 predškolská a elementárna pedagogika

Názov práce: Perspektívy a realizácia vzdelávania s podporou IKT ako jedna z možností efektívnej edukácie v systéme primárneho vzdelávania.

doktorandské štúdium: 1. 9. 2011 - 21. 8. 2014

dátum dizertačnej skúšky: 28.8. 2016

*Mgr. Vladimír Piskura, PhD.*

študijný odbor 1.1.5 predškolská a elementárna pedagogika

Názov práce: E-learning ako podpora vzdelávania a možnosti jeho využitia na pedagogických fakultách.

doktorandské štúdium: 1. 9. 2014 - 21. 8. 2017

dátum dizertačnej skúšky: 25.8. 2017

**Počet doktorandov po dizertačnej skúške:** **1**

*Ing. Juraj Gabrhel.* Manažment vzdelávacieho obsahu za podpory moderných IKT, Manažment v terciárnej sfére v študijnom odbore 3.3.15 Manažment FM PU (po dizertačnej skúške – september 2015)

**Počet doktorandov pred dizertačnou skúškou:** **1**

*RNDr. Radoslav Kalakay.* Uplatnenie e-learningu a možnosti jeho využitia na pedagogických fakultách. 1.1.5 predškolská a elementárna pedagogika.

1. **Členstvo v odborových komisiách doktorandského štúdia**

**Členstvo v odborových komisiách doktorandského štúdia**

Odbor: Predškolská a elementárna pedagogika 1.1.5

Pracovisko: Pedagogická fakulta Prešovská univerzita

Odbor: Manažment 3.3.15 (do 2013)

Pracovisko: Fakulta manažmentu Prešovská univerzita v Prešove

**v predchádzajúcom období:**

Odbor: 12.1.10 Odborová didaktika pre študijný program Didaktika odborných technických predmetov – technická výchova

Pracovisko: PF UKF Nitra

1. **Členstvo v komisiách pre obhajoby dizertačných prác: v priebehu posledných 10 rokov:**

Odbor: Predškolská a elementárna pedagogika

Pracovisko: Pedagogická fakulta, Prešovská univerzita

Odbor: Technológia vzdelávania

Pracovisko: Pedagogická fakulta, UKF Nitra

Odbor: Didaktika odborných technických predmetov – technická výchova

Pracovisko: Pedagogická fakulta, UKF Nitra

Odbor: Informační a komunikační technológie vo vzdělávaní, Pedagogická fakulta UHK, Hradec Králové

1. **Členstvo v komisiách pre habilitácie docentov**

Odbor: Predškolská a elementárna pedagogika

Pracovisko: Pedagogická fakulta PU v Prešove

Odbor: Pedagogika

Pracovisko: Pedagogická fakulta UP Olomouc

1. **Zahraničná spolupráca v oblasti vzdelávania**

Tvorba koncepcie a implementácia e-learningu v kooperácii s Pedagogickou fakultou UHK Hradec Králové

Pôsobenie v pozícii hosťujúcej profesorky na Universytet Pedagogiczny im. Komisji edukaciji narodowej w Krakowie, Polsko

Bilaterálna spolupráca na úrovni fakulty - USA, Portugalsko, Belgicko, Nórsko, Turecko, Poľsko, Srbsko, Island

Pôsobenie v pozícii odborného experta a konzultanta v oblasti informačných technológií vo vzdelávaní na UHK Hradec Králové

Spolupráca v rámci projektov:

* *Program podpory politiky v oblasti IKT rámcového programu pre konkurencieschopnosť a inovácie (CIP-ICT PSP-2009-3bis) 256216 - My University* (2011-2013) - riešiteľka, partneri: GFI NV (Belgicko) – koordinátor, Gov2u (Grécko), Scytl Secure Electronic Voting S.A. (Španielsko), University of Prešov (SR), Centre de Supercomputació de Catalunya (Španielsko), Slovenská Poľnohospodárska univerzita v Nitre (SR), Rey Juan Carlos University (Španielsko), Stockholm University (Švédsko), International Business School (Bulharsko), University of National and World Economy (Bulharsko), University of Leon (Španielsko), University of Vilnius (Litva), Slovenská technická univerzita v Bratislave (SR), Polytechnic University of Catalonia (Španielsko), Autonomous University of Barcelona (Španielsko), University of Barcelona (Španielsko), University of Lleida (Španielsko), University of Girone (Španielsko) - *v rámci projektu so zahraničnými partnermi vznikla diskusná platforma na úrovni univerzity a najmä bola implementovaná a využívaná na Pedagogickej fakulte PU. Podporovala komunikáciu a spätnú väzbu zameranú na výučbový proces a otázky s ním spojené. Predstavovala podporu pre študentov, zdroj informácií pre učiteľov a veľmi efektívny nástroj na efektivizáciu výučby.*
* Projetkt Tempus – Phare SJEP – 09272 – 95 Príprava učiteľov prírodovedných predmetov - Science teacher training 2000. FPV UMB Banská Bystrica, FHPV PU, Prešov, Sheffield Hallam University, VB, PTH Eindhoveen, Holandsko (1998 – 2000) - riešiteľka
* Grantový projekt GAČR 406/03/1446 „Měníci se role učitele a žáka v nastupujíci informační společnosti ve vztahu k požadavkum státní koncepce informační politiky.“ (2003-2005) PF UP Olomouc - riešiteľka

**Prednášková činnosť vo vzdelávacích kurzoch pre prax, lektor programu**

MasterClass I. and Next Steps – lektor e-learningových kurzov – LMS EKP

MasterClass II. and Next Steps – lektor e-learningových kurzov – LMS EKP

Model CAF a samohodnotenie – kvalita vzdelávania, modely TQM a CAF, ich implementácia na univerzitu, resp. súčasti univerzity

Quality of Education Realized through Technology – lektor kurzu, Japan Slovak Association, Tokio, Japonsko

Implementácia IKT – atribút znalostnej spoločnosti – garant a lektor pre PU

Tvorba kurzov v elektronickom výučbovom prostredí Moodle – PF PU

**Celkové hodnotenie pedagogickej činnosti**

Doc. Ing. Jana Burgerová, PhD. sa v svojej pedagogickej činnosti dlhodobo venuje odboru predškolská a elementárna pedagogika so zameraním na informatickú prípravu učiteľov v pregraduálnom a postgraduálnom vzdelávaní v oblasti didaktiky informatiky. Jej predchádzajúca pedagogická činnosť bola vždy zameraná na vzdelávanie budúcich učiteľov v oblasti informatiky, informačných a komunikačných kompetencií v nadväznosti na využívanie technológií vo vzdelávaní. Jej vedecko-pedagogická expertíza je známa v slovenskom i zahraničnom akademickom prostredí.

Počas svojho pôsobenia v akademickom prostredí bola garantkou a realizátorkou etablovania inovatívnych systémov vo vzdelávaní budúcich učiteľov, či už v zmysle elektronických integrovaných výučbových prostredí, či v zmysle zvyšovania kompetencií pedagógov v oblasti informačných technológií a zvyšovania kvality vzdelávania aj v zmysle implementácie modelu kvality na PU. Členmi jej vedeckej školy sú mladí tvoriví pracovníci pôsobiaci na viacerých fakultách na Slovensku.

V Prešove, 15.12.2017 Prof. PhDr. Milan Portik, PhD.

**Prorektor pre vedu, umenie, šport a akreditáciu**