

**SÚBOR VŠETKÝCH PRÁC UVEDENÝCH V ZOZNAME PÔVODNÝCH PUBLIKOVANÝCH VEDECKÝCH  
A ODBORNÝCH PRÁC S UVEDENÍM ICH OHLASOV**

**Zoznam publikačnej činnosti**

**Mgr. Andrea Bilková, PhD.**

**ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch**

ADC01 Bilka, František [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: Purification of polyphenol oxidase from opium poppy latex  
Lit. 12 zázň.

In: Pharmazie. - Vol. 55, No. 2 (2000), s. 155-156

*Ohlasy (3):*

[o1] 2007 Freitas, C.D.T. - Oliveira, J.S. - Miranda, M.R.A. - Macedo, N.M.R. - Sales, M.P. - Villas-Boas, L.A. - Ramos, M.V.: Enzymatic activities and protein profile of latex from Calotropis procera. In: Plant Physiology and Biochemistry, Vol. 45, No. 10-11, 2007, s. 789 - SCI

[o1] 2004 Krebs, B. - Merkel, M. - Rompel, A.: Catechol oxidase and biomimetic approaches. In: Anales de la Quimica Argentina, Vol. 92, No. 1-3, 2004, s. 15 - SCI

[o1] 2005 Merkel, M. - Moller, N. - Piacenza, M.: Less symmetrical dicopper(II) complexes as catechol oxidase models - An adjacent thioether group increases catecholase activity. In: Chemistry-A European Journal, Vol. 11, No. 4, 2005, s. 1209- SCI

ADC02 Bilka, František [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Šubr, Z. - Pšenák, Mikuláš: Characterization of Polyphenol Oxidase from the Latex Opium Poppy  
Lit. 22 zázň.

In: Biologia Plantarum. - Vol. 47, No. 1 (2003), s. 111-115

*Ohlasy (4):*

[o1] 2008 Stano, J. - Siekel, P. - Mičieta, K. - Blanáriková, V. - Koreňová, M. - Bergerová, E. - Nemeč, P.: Pharmazie, Vol. 63, No. 12, 2008, s. 912 - SCI

[o1] 2010 Stano, J. - Neubert, K. - Roos, W. - Mičieta, K. - Koreňová, M. - Blanáriková, V.: Chemické listy, Roč. 104, č. 11, 2010, s. 1046 - SCI

[o1] 2012 Muhamad, N. - Chirapongsatunkul, N. - Churngchow, N.: Applied Biochemistry and Biotechnology, Vol. 167, No. 1, 2012, s. 189 - SCOPUS

[o1] 2013 De la Cruz-Chacón, I. - González-Esquinca, A.R.: Russian Journal of Plant Physiology, Vol. 60, No. 6, 2013, s. 799 - SCOPUS

ADC03 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: An amine oxidase in seedlings of Papaver somniferum L.

Lit. 31 zázň.

In: Biologia Plantarum. - Vol. 49, No. 3 (2005), s. 389-394

*Ohlasy (5):*

[o1] 2006 Luhová, L. - Lebeda, A. - Kutrová, E. - Hedererová, D. - Peč, P.: Peroxidase, catalase, amine oxidase and acid phosphatase activities in Pisum sativum during infection with Fusarium oxysporum and F. solani. In: Biologia Plantarum, Vol. 50, No. 4, 2006, s. 682 - SCI

[o1] 2008 Stano, J. - Siekel, P. - Mičieta, K. - Blanáriková, V. - Koreňová, M. - Bergerová, E. - Nemeč, P.: Pharmazie, Vol. 63, No. 12, 2008, s. 912 - SCI

[o1] 2012 Weisany, W. - Sohrabi, Y. - Heidari, G. - Siosemardeh, A. - Ghassemi-Golezani, K.: Plant OMICS, Vol. 5, No. 2, 2012, s. 67 - SCOPUS

[o1] 2013 Laux-Biehlmann, A. - Mouheiche, J. - Vériépe, J. - Goumon, Y.: Neuroscience, Vol. 233, 2013, s. 117 - SCOPUS

[o1] 2013 De la Cruz-Chacón, I. - González-Esquinca, A.R.: Russian Journal of Plant Physiology, Vol. 60, No. 6, 2013, s. 799 - SCOPUS

ADC04 Bilková, Andrea [UKOFABM] (45%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (45%) - Bukovský, Marián [UKOFABM] (5%) - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (5%): Antibacterial potential of lactobacilli isolated from a lamb

Lit. 12 zázň.

In: Veterinárni medicína. - Vol. 56, No. 7 (2011), s. 319-324

*Ohlasy (5):*

[o1] 2014 Coman, M.M. - Verdenelli, M.C. - Cecchini, C. - Silvi, S. - Orpianesi, C. - Boyko, N. - Cresci, A.: Journal of Applied Microbiology, Vol. 117, No. 2, 2014, s. 527 - SCOPUS

[o1] 2014 Peres, C.M. - Alves, M. - Hernandez-Mendoza, A. - Moreira, L. - Silva, S. - Bronze, M.R. - Vilas-Boas, L. - Peres, C. - Malcata, F.X.: LWT - Food Science and Technology, Vol. 59, No. 1, 2014, s. 246 - SCOPUS

[o1] 2014 Soriano, A.P. - Mamuad, L.L. - Kim, S.H. - Choi, Y.J. - Jeong, C.D. - Bae, G.S. - Chang, M.B. - Lee, S.S.: Asian-Australasian Journal of Animal Sciences, Vol. 27, No. 11, 2014, s. 1570 - SCOPUS

[o1] 2014 Maqsood, R. - Masnoon, J. - Subhan, S.A. - Pirezada, Z.A.: International Journal of Biology and Biotechnology, Vol. 11, No. 2-3, 2014, s. 227 - BIOSIS

[o1] 2014 Vasiee, A.R. - Tabatabaei, Y. - Mortazavi, A. - Edalatian, M.R.: International Food Research, Vol. 21, No. 6, 2014, s. 2492 - SCOPUS

ADC05 Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (30%) - Dubničková, Martina [UKOFABM] (30%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (30%) - Bukovský, Marián [UKOFABM] (5%) - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (5%): Identification and biological activity of potential probiotic bacterium isolated from the stomach mucus of breast-fed lamb

Lit. 19 zázň.

In: Brazilian Journal of Microbiology. - Vol. 42, No. 3 (2011), s. 1188-1196

ADC06 Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (50%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (50%): Isolation and identification of new lactobacilli from goatling stomach and investigation of reuterin production in Lactobacillus reuteri strains

Lit. 33 zázň.

In: Folia Microbiologica. - Vol. 58, No. 1 (2013), s. 33-38

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) [2012-0,791]

*Ohlasy (1):*

[o1] 2015 Sze, M.A. - Utokaparch, S. - Elliott, W.M. - Hogg, J.C. - Hegele, R.G.: BMJ Open, Vol. 5, No. 2, 2015, art. no. e006677 - SCOPUS

ADC07 Kajsík, Michal [UKOPR000] (25%) - Oslanecová, Lucia [UKOPR000] (10%) - Szemes, Tomáš [UKOPRBMB] (15%) - Hýblová, Michaela [UKOPRBMB] (10%) - Drahovská, Hana [UKOPRBMB] (25%) - Turňa, Ján [UKOPRBMB] (10%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (5%): Characterization and genome sequence of Dev2, a new T7-like bacteriophage infecting Cronobacter turicensis

Lit.: 36 zázň., 4 obr.

In: Archives of Virology. - Vol. 159, No. 11 (2014), s. 3013-3019

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) 2014= [2013-2,282]

ADC08 Bilková, Andrea [UKOFABM] (43%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (42%) - Dubničková, Martina [UKOFABM] (5%) - Májeková, Hyacinta [UKOFABM] (5%) - Bilka, František [UKOFABM] (5%):

Evaluation of biochemical and molecular methods for *Lactobacillus reuteri* strains differentiation

Lit. 38 zázň.

In: *Folia Microbiologica*. - Vol. 60, No. 2 (2015), s. 137-141

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) [2013-1,145]

ADC09 Májeková, Hyacinta [UKOFABM] (35%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (30%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (30%) - Čisárová, Barbora (5%): Bile tolerance and its effect on antibiotic susceptibility of probiotic *Lactobacillus* candidates

Lit. 33 zázň.

In: *Folia Microbiologica*. - Vol. 60, No. 3 (2015), s. 253-257

*Registrované v:* vos

*Indikátor časopisu:*

IF (JCR) [2013-1,145]

SJR (SCOPUS) [2013-0,430]

SNIP (SCOPUS) [2013-0,556]

### ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch

ADD01 Bezáková, Lýdia [UKOFABM] - Čerešňová, Z. - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš:  
Characterisation of Amine Oxidases from Plant and Microbial Sources

In: *Chemical papers*. - Vol. 52, Spec. Iss. (1998), s. 590

ADD02 Bilka, František [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: Polyphenoloxidase and its Isoforms in the *Papaver somniferum* Latex

In: *Chemical papers*. - Vol. 52, Spec. Iss. (1998), s. 591

ADD03 Bilka, František [UKOFABM] - Klúčovská, Jana - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Benešová, Mária:  
Aminopeptidases in Opium Poppy Latex

Lit. 13 zázň.

In: *Biologia*. - Vol. 57, No. 6 (2002), s. 761-764

*Ohlasy (9):*

[o4] 2003 Stano, J. - Mičieta, K. - Kákoniová, D. - Duriček, M.: Study of some aminopeptidases in immobilized cells of *Papaver somniferum* L. In: *Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae*, roč. 50, 2003, S. 138

[o1] 2005 Stano, J. - Neubert, K. - Mičieta, K. - Blanáriková, V.: Demonstration of aminopeptidase activities secreted by *Amsonia tabernaemontana* Walt. cells. In: *Engineering Life Science*, Vol. 5, No. 4, 2005, s. 377 - SCI

[o1] 2005 Barth, A. - Siekel, P. - Sedlářová, E. - Valent, A. - Tokhtaeva, E.: Study of immobilized and extracellular aminopeptidases of watermelon. In: *Acta Histochemica*, Vol. 107, 2005, s. 259 - SCI

[o4] 2005 Stano, J. - Mičieta, K. - Tintemann, H.: Activity of some aminopeptidases in immobilized cells of *Papaver somniferum* L. In: *Acta Botanica Universitatis Comenianae*, Vol. 42, 2005, s. 62

[o4] 2007 Stano, J. - Mičieta, K. - Koreňová, M. - Blanáriková, V.: Identification and determination of lactase secreted by cultivars of *Melissa officinalis* L. In: *Acta Botanica Universitatis Comenianae*, Vol. 43. Bratislava : Univerzita Komenského, 2007, s. 48

[o1] 2007 Stano, J. - Mičieta, K. - Koreňová, M. - Blanáriková, V.: Štúdium vybraných extracelulárnych a imobilizovaných aminopeptidáz lastovičníka. In: *Chemické listy*, Vol. 101, No. 1, 2007, s. 69 - SCI

[o1] 2008 Stano, J. - Siekel, P. - Mičieta, K. - Blanáriková, V. - Koreňová, M. - Bergerová, E. - Nemeč, P.: *Pharmazie*, Vol. 63, No. 12, 2008, s. 912 - SCI

[o4] 2008 Koreňová, M. - Stano, J. - Mičieta, K. - Blanáriková, V.: *Experimental Approaches in Basic Research and Diagnostic of Diseases: Tailoring the Treatment*, Bratislava : VEDA, 2008, S. 76

[o4] 2009 Stano, J. - Mičieta, K. - Koreňová, M. - Blanáriková, V. - Valšíková, M.: *Acta Botanica Universitatis Comenianae*, Vol. 44. Bratislava : Univerzita Komenského, 2009, S. 20

ADD04 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Blanáriková, Vít'azoslava - Bezáková,

Lýdia [UKOFABM]: Effect of excess of cupric sulfate on sanguinarine formation and activities of amine oxidase and polyphenol oxidase in cell suspension cultures of *Papaver somniferum*  
Lit. 22 zázň.  
In: *Biologia*. - Vol. 60, No. 6 (2005), s. 661-664

#### **ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch**

- ADE01 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: Úloha aminoxidázy v biosyntéze alkaloidov  
Lit. 21 zázň.  
In: *Česká a slovenská farmacie*. - Roč. 49, č. 4 (2000), s. 171-176  
*Ohlasy (4)*:  
[o1] 2001 Adamková, S. - Frebort, I. - Sebel, M.: Probing the active site of pea seedlings amine oxidase with optical antipodes of sedamine alkaloids. In: *Journal of Enzyme Inhibition*, Vol. 16, No. 4, 2001, s. 372 - SCI  
[o1] 2005 Stano, J. - Neubert, K. - Mičieta, K. - Blanáriková, V.: Demonstration of aminopeptidase activities secreted by *Amsonia tabernaemontana* Walt. cells. In: *Engineering Life Science*, Vol. 5, No. 4, 2005, s. 377 - SCI  
[o1] 2003 Herbert, R. B.: The biosynthesis of plant alkaloids and nitrogenous microbial metabolites. In: *Natural Product Reports*, Vol. 20, No. 5, 2003, p. 508 - SCI  
[o1] 2007 Korenova, M. - Stano, J. - Micieta, K. - Blanarikova, V.: *Chemistry of Natural Compounds*, Vol. 43, No. 2, s. 204 - SCI
- ADE02 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM]:  
Enzymológia tvorby benzylozochinolíkových alkaloidov  
Lit. 40 zázň.  
In: *Česká a slovenská farmacie*. - Roč. 54, č. 1 (2005), s. 17-22  
*Ohlasy (2)*:  
[o4] 2005 Obložinský, M. - Holková, I.: Fosfolipidy a fosfolipázy. In: *Biológia, ekológia, chémia*, Roč. 10, č. 4, 2005, s. 22  
[o1] 2008 Stano, J. - Siekel, P. - Mičieta, K. - Blanáriková, V. - Koreňová, M. - Bergerová, E. - Nemeč, P.: *Pharmazie*, Vol. 63, No. 12, 2008, s. 912 - SCI
- ADE03 Bilka, František [UKOFABM] - Vanko, Marián - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Holková, Ivana [UKOFABM]: Charakterizácia polyfenoloxidázy z latexu lastovičníka väčšieho (*Chelidonium majus* L.)  
Lit. 25 zázň.  
In: *Česká a slovenská farmacie*. - Roč. 56, č. 2 (2007), s. 90-94
- ADE04 Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (45%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (45%) - Bukovský, Marián [UKOFABM] (10%): Laktobacily a ich probiotické vlastnosti  
Lit. 49 zázň.  
In: *Česká a slovenská farmacie*. - Roč. 57, č. 2 (2008), s. 95-98  
*Registrované v: scopus*  
*Ohlasy (4)*:  
[o1] 2011 Masood, M.I. - Qadir, M.I. - Shirazi, J.H. - Khan, I.U.: *Critical Reviews in Microbiology*, Vol. 37, No. 1, 2011, s. 98 - SCOPUS  
[o1] 2011 Qi, X. - Jin, Y. - Liu, H. - Wang, A. - Zhao, X.: *Journal of Animal and Veterinary Advances*, Vol. 10, No. 2, 2011, s. 156 - SCOPUS  
[o1] 2011 Mydla, M. - Koščová, H.: *Farmaceutický obzor*, Roč. 80, č. 1, 2011, s. 8 - SCOPUS  
[o1] 2013 Rossi, M. - Amaretti, A. - Leonardi, A. - Raimondi, S. - Simone, M. - Quartieri, A.: *Journal of Agricultural and Food Chemistry*, Vol. 61, No. 40, 2013, s. 9558 - SCOPUS
- ADE05 Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (25%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (40%) - Bilka, František [UKOFABM] (10%) - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (10%): Antimikróbne pôsobiace látky produkované

baktériami mliečného kvasenia

Lit. 41 záz.

In: Česká a slovenská farmacie. - Roč. 59, č. 4 (2010), s. 155-159

Registrované v: scopus

ADE06 Balažová, Andrea [UKOFABM] (40%) - Blanáriková, Vít'azoslava (30%) - Bilka, František [UKOFABM] (10%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (10%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (10%): Efekt troch rôznych elicitorov na produkciu sanguinarínu suspenznými kultúrami nízko-morfínovej odrody maku siateho (*Papaver somniferum* L.)

Lit. 20 záz.

In: Česká a slovenská farmacie. - Roč. 60, č. 5 (2011), s. 237-240

Registrované v: scopus

Ohlasy (2):

[o1] 2012 Siatka, T. - Kašparová, M. - Spilková, J.: Česká a slovenská farmacie, Roč. 61, č. 6, 2012, s. 266 - SCOPUS

[o1] 2014 Kašparová, M. - Siatka, T.: Česká a slovenská farmacie, Roč. 63, č. 1, 2012, s. 21 - SCOPUS

ADE07 Bilková, Andrea [UKOFABM] (35%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (35%) - Bilka, František [UKOFABM] (15%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (15%): Bakteriocíny produkované baktériami mliečného kvasenia

Lit. 61 záz.

In: Česká a slovenská farmacie. - Roč. 60, č. 2 (2011), s. 65-72

Registrované v: scopus

Ohlasy (1):

[o1] 2012 Sharma, R. - Sanodiya, B. - Bagrodia, D. - Pandey, M. - Sharma, A. - Bisen, P.S.: International Journal of Pharma and Bio Sciences, Vol. 3, No. 4, 2012, s. 948 - SCOPUS

ADE08 Bilka, František [UKOFABM] (35%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (35%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (20%) - Holková, Ivana [UKOFABM] (10%): Porovnanie produkcie sanguinarínu suspenznými kultúrami rastlín čeľade *Papaveraceae* = Comparison of sanguinarineproduction in suspension cultures of the *Papveraceae* plants

Venované doc. RNDr. Márii Benešovej, CSc. k jej životnému jubileu

Lit. 22 záz.

In: Česká a slovenská farmacie. - Roč. 61, č. 6 (2012), s. 267-270

#### **ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch**

ADF01 Bilka, František [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Franková, Lenka - Vanko, Marián - Holková, Ivana [UKOFABM]: Enzýmy v tvorbe monoterpenoidných indolových alkaloidov

Lit. 30 záz.

In: Farmaceutický obzor. - Roč. 74, č. 12 (2005), s. 327-333

ADF02 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Obložinský, Marek [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM]: Biochemický aspekt tvorby sekundárnych metabolitov v rastline maku siateho I.

Lit. 50 záz.

In: Farmaceutický obzor. - Roč. 75, č. 6 (2006), s. 152-158

Ohlasy (2):

[o1] 2008 Stano, J. - Siekel, P. - Mičieta, K. - Blanáriková, V. - Koreňová, M. - Bergerová, E. - Nemeč, P.: Pharmazie, Vol. 63, No. 12, 2008, s. 912 - SCI

[o1] 2010 Stano, J. - Neubert, K. - Roos, W. - Mičieta, K. - Koreňová, M. - Blanáriková, V.: Chemické listy, Roč. 104, č. 11, 2010, s. 1046 - SCI

ADF03 Bilka, František [UKOFABM] (30%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (30%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (20%) - Laciková, Agnesa (20%): Bakteriofágy - alternatíva k terapii antibiotikami?  
Lit. 19 zázň.  
In: Farmaceutický obzor. - Roč. 76, č. 12 (2007), s. 300-302

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

ADM01 Bilka, František [UKOFABM] (38%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (28%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (22%) - Holková, Ivana [UKOFABM] (12%): Vplyv abiotickej elicitácie na produkciu sanguinarínu a aktivitu polyfenoloxidázy v suspenznej kultúre Eschscholtzia californica CHAM = Effect of abiotic elicitation on the sanguinarine production and polyphenol oxidase activity in the suspension culture of Eschscholtzia californica CHAM  
Lit. 23 zázň.  
In: Česká a slovenská farmacie. - Roč. 62, č. 4 (2013), s. 169-173  
*Registrované v:* scopus  
*Indikátor časopisu:*  
SJR (SCOPUS) [2012-0,140]  
SNIP (SCOPUS) [2012-0,181]

ADM02 Bilková, Andrea [UKOFABM] (50%) - Bilka, František [UKOFABM] (20%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (20%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (10%): Testovanie potenciálne probiotických laktobacilov pre použitie vo výživových doplnkoch = Testing of the potentially probiotic lactobacilli for use in food supplements  
Lit. 37 zázň.  
In: Česká a slovenská farmacie. - Roč. 62, č. 1 (2013), s. 40-45  
*Registrované v:* scopus

#### **ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS**

ADN01 Bilková, Andrea [UKOFABM] (34%) - Dubničková, Martina [UKOFABM] (33%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (33%): Antimicrobial susceptibility and immunomodulatory properties of lamb isolate of lactobacillus mucosae, new probiotic candidate [elektronický dokument] = Citlivosť na antimikróbne látky a imunomodulačné vlastnosti jahňacieho izolátu Lactobacillus mucosae, nového probiotického kandidáta  
Lit. 41 zázň.  
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae [elektronický dokument]. - Roč. 60, č. 2 (2013), s. 1-6 [online]  
*Registrované v:* scopus  
*Indikátor časopisu:*  
SJR (SCOPUS) [2012-0,139]  
SNIP (SCOPUS) [2012-0,211]

#### **AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách**

AED01 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM]:  
Characterization of Papaver somniferum L. amine oxidase  
Lit. 29 zázň.  
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 51. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2004. - S. 51-59. - ISBN 80-223-2015-3

AED02 Franková, Lenka - Cibirová, Katarína - Bilka, František [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: Nitrate reductase from the roots of Colchicum autumnale L.  
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 52. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2005. - S. 98-107. - ISBN 80-223-2114-1

- AED03 Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM]:  
Characterisation of polyphenol oxidase from corms and leaves of *Colchicum autumnale* L.  
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 54. - Bratislava : Univerzita Komenského,  
2007. - S. 40-47. - ISBN 978-80-223-2375-8
- AED04 Balažová, Andrea [UKOFABM] (30%) - Blanáriková, Vít'azoslava (25%) - Bilka, František [UKOFABM]  
(25%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (20%): Effect of combined biotic and abiotic elicitor on the  
sanguinarine formation in cell suspension cultures of *Eschscholtzia californica* CHAM  
Lit. 11 záz. n.  
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 55. - Bratislava : Univerzita Komenského,  
2008. - S. 58-63. - ISBN 978-80-223-2537-0  
*Ohlasy (1)*:  
[o4] 2009 Obložinský, M. - Bezáková, L. - Ulbrich-Hofmann, R.: Syntéza a analýza léčiv. 38. konference.  
Brno : Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, 2009, S. 124
- AED05 Balažová, Andrea [UKOFABM] (40%) - Bilka, František [UKOFABM] (20%) - Blanáriková, Vít'azoslava  
(20%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (20%): Effect of salt stress on content of proline, sanguinarine  
formation and polyphenol oxidase activity in poppy seedlings  
Lit. 19 záz. n.  
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 55. - Bratislava : Univerzita Komenského,  
2008. - S. 51-56. - ISBN 978-80-223-2537-0
- AED06 Bilková, Andrea [UKOFABM] (30%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (30%) - Bilka, František  
[UKOFABM] (15%) - Bukovský, Marián [UKOFABM] (5%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (15%) -  
Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (5%): Identification of newly isolated lactobacilli from the stomach mucus of  
lamb  
Lit. 20 záz. n.  
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 55. - Bratislava : Univerzita Komenského,  
2008. - S. 64-71. - ISBN 978-80-223-2537-0
- AED07 Bilka, František [UKOFABM] (25%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (25%) - Blanáriková, Vít'azoslava  
(25%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (25%): Effect of elicitation with *Botrytis cinerea* hydrolysate on  
sanguinarine formation in suspension culture of *Chelidonium majus* L.  
Lit. 12 záz. n.  
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 56. - Bratislava : Univerzita Komenského,  
2009. - S. 39-45. - ISBN 978-80-223-2703-9

#### **AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách**

- AFC01 Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Blanáriková, Vít'azoslava - Bilková,  
Andrea [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: Vplyv elicitácie na aktivitu  
polyfenoloxidázy a obsah sanguinarínu v suspenzných kultúrach maku siateho, *Papaver somniferum* L.  
Lit. 4 záz. n.  
In: Chemické listy. - Roč. 94, č. 8 (2000), s. 740  
[XVII. biochemický sjezd. Praha, 7.-10.10.2000]
- AFC02 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] - Bebjaková, Martina - Bilka, František  
[UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: Aminooxidáza v biosyntéze ópiových  
alkaloidív v kľúčnych rastlinách *Papaver somniferum* L.  
Lit. 4 záz. n.  
In: Chemické listy. - Roč. 94, č. 8 (2000), s. 739-740  
[XVII. biochemický sjezd. Praha, 7.-10.10.2000]  
*Ohlasy (1)*:  
[o4] 2002 Stano, J.: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, Roč. 49, 2002, s. 99

## **AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií**

- AFG01 Bilka, František [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: Zmeny aktivity polyfenoloxidázy a aminooxidázy vo vzťahu k obsahu alkaloidov počas zrenia makoviny  
In: Syntéza a analýza liečiv. - Brno: Farmaceutická fakulta VFU Brno, 2001. - S. 49. - ISBN 80-7305-416-7  
[Syntéza a analýza liečiv. 30. konferencie. Brno, 17.9.-19.9.2001]
- AFG02 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] - Markovičová, Zuzana - Bilka, František [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: Štúdium aminooxidázy v maku siatom imunochemickými metódami  
In: Syntéza a analýza liečiv. - Brno: Farmaceutická fakulta VFU Brno, 2001. - S. 50. - ISBN 80-7305-416-7  
[Syntéza a analýza liečiv. 30. konferencie. Brno, 17.9.-19.9.2001]
- AFG03 Balažová, Andrea [UKOFABM] - Blanáriková, Vít'azoslava - Bilka, František [UKOFABM] - Valentová, Jindra [UKOFACH] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Franková, Lenka - Bezáková, Lýdia [UKOFABM]: Vplyv časového faktora na vybrané prekurzory alkaloidov v suspenznej kultúre *Papaver somniferum* L. po abiotickéj elicitácii  
Lit. 2 záz.  
In: Syntéza a analýza liečiv. - Brno: Veterinárni a farmaceutická univerzita Brno, 2005. - S. 40. - ISBN 80-7305-533-3  
[Syntéza a analýza liečiv. 34. konferencie. Nové smery ve výzkumu liečiv. Brno, 12.-14.9.2005]
- AFG04 Balažová, Andrea [UKOFABM] - Franková, Lenka - Bilka, František [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Blanáriková, Vít'azoslava: Charakterizácia polyfenoloxidázy v hľuzách jesiensky obyčajnej, *Colchicum autumnale* L.  
In: Syntéza a analýza liečiv. 35. konferencie. - Brno : Veterinárni a farmaceutická univerzita Brno, 2006. - S. 73. - ISBN 80-7305-566-X  
[Syntéza a analýza liečiv. 35. konferencie. Velké Karlovice, 12.-15.9.2006]
- AFG05 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Urbančíková, Barbora - Bilka, František [UKOFABM] - Májeková, Hyacinta [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bukovský, Marián [UKOFABM]: Identifikácia potenciálnych probiotík použitím metód molekulárnej biológie  
In: Syntéza a analýza liečiv. 35. konferencie. - Brno : Veterinárni a farmaceutická univerzita Brno, 2006. - S. 78. - ISBN 80-7305-566-X  
[Syntéza a analýza liečiv. 35. konferencie. Velké Karlovice, 12.-15.9.2006]
- AFG06 Bukovský, Marián [UKOFABM] - Májeková, Hyacinta [UKOFABM] - Šufliarska, E. - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Urbančíková, Barbora: Mikrobiologická, biochemická, genetická a imunomodulačná charakterizácia nových probiotických mikroorganizmov  
In: Alergie. - Roč. 8, suppl. 2 (2006), s. 34  
[XXIII. sjezd českých a slovenských alergológů a klinických imunológů. XI. kongres českých a slovenských imunológů. Hradec Králové, 25.-28.10.2006]
- AFG07 Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Blanáriková, Vít'azoslava: Polyphenol oxidase and amine oxidase in plant and cell suspension cultures of *Papaver somniferum* L.  
In: FEBS Journal. - Vol. 274, Suppl. 1 (2007), s. 204  
[Molecular Machines. 32nd FEBS Congress. Vienna, 7.-12.7.2007]



- AFG08 Bilka, František [UKOFABM] (25%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (20%) - Blanáriková, Vít'azoslava (20%) - Holková, Ivana [UKOFABM] (15%) - Laciková, Agnesa (7,5%) - Vanko, Marián (7,5%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (5%): Vplyv biotických a abiotických elicitorov na tvorbu sanguinarínu suspenznými kultúrami maku siateho, *Papaver somniferum* L.  
In: Chemické listy. - Roč. 102, suppl. (2008), s. s210  
[Syntéza a analýza léčiv. 37. konference. Brno, 8.-10.9.2008]
- AFG09 Bilková, Andrea [UKOFABM] (50%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (40%) - Dubničková, Martina [UKOFABM] (10%): Využitie metód molekulárnej biológie na rozlíšenie druhov *Lactobacillus plantarum* a *Lactobacillus pentosus*  
Lit. 2 záz. n.  
In: Chemické listy. - Roč. 102, suppl. (2008), s. s210  
[Syntéza a analýza léčiv. 37. konference. Brno, 8.-10.9.2008]
- AFG10 Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (50%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (40%) - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (10%): Charakterizácia novoizolovaných potenciálne probiotických kmeňov *Lactobacillus reuteri*  
Lit. 2 záz. n.  
In: Chemické listy. - Roč. 102, suppl. (2008), s. s226  
[Syntéza a analýza léčiv. 37. konference. Brno, 8.-10.9.2008]
- AFG11 Balažová, Andrea [UKOFABM] (30%) - Blanáriková, Vít'azoslava (30%) - Bilka, František [UKOFABM] (20%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (20%): Vplyv salinického stresu na obsahy sanguinarínu a prolínu v suspenzných kultúrach maku siateho  
Lit. 2 záz. n.  
In: Syntéza a analýza léčiv. - Brno : Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, 2009. - S. 64. - ISBN 978-80-7305-078-8  
[Syntéza a analýza léčiv. 38. konference. Hradec Králové, 14.-16.9.2009]
- AFG12 Bilková, Andrea [UKOFABM] (35%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (35%) - Dubničková, Martina [UKOFABM] (10%) - Bilka, František [UKOFABM] (10%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (10%): Dôkaz prítomnosti génu pre glyceroldehydratázu vo vybraných kmeňoch *Lactobacillus reuteri*  
Lit. 2 záz. n.  
In: Syntéza a analýza léčiv. - Brno : Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, 2009. - S. 67. - ISBN 978-80-7305-078-8  
[Syntéza a analýza léčiv. 38. konference. Hradec Králové, 14.-16.9.2009]
- AFG13 Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (40%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (40%) - Songisepp, Epp (10%) - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (10%): Antimikrobiálny potenciál vybraných novoizolovaných zástupcov rodu *Lactobacillus*  
Lit. 1 záz. n.  
In: Syntéza a analýza léčiv. - Brno : Veterinární a farmaceutická univerzita Brno, 2009. - S. 98. - ISBN 978-80-7305-078-8  
[Syntéza a analýza léčiv. 38. konference. Hradec Králové, 14.-16.9.2009]
- AFG14 Poláková, Monika (30%) - Kóňa, Juraj (10%) - Šesták, Sergej (10%) - Holková, Ivana [UKOFABM] (10%) - Wilson, Iain B.H. (10%) - Stanton, Rhiannon (10%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (10%) - Džubák, Petr (10%): Synthetic Glycoconjugates for Various Medicinal Chemistry Studies  
Lit. 3 záz. n.  
In: ChemMedChem. Book of Abstracts. - Weinheim : Wiley-VCH, 2014. - S. 340-341  
[EFMC: International Symposium on Medicinal Chemistry. 23rd, Lisbon, 7.-11.9.2014]

#### **AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií**

- AFH01 Balažová, Andrea [UKOFABM] - Blanáriková, Vít'azoslava - Jurkovičová, Mária - Peceková, Barbora - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: Abiotická a biotická

- elicítacia suspenzných kultúr *Eschscholtzia californica* CHAM.  
 In: Syntéza a analýza liečiv. - Bratislava : FaFUK, 2002. - S. 27  
 [Syntéza a analýza liečiv. 31. konferencia. Bratislava, 11.9.-13.9.2002]
- AFH02 Bilka, František [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Jančová, Anna - Pšenák, Mikuláš: Polyfenoloxidáza v kľúčnych rastlinách maku siateho, *Papaver somniferum* L.  
 In: Syntéza a analýza liečiv. - Bratislava : FaF UK, 2002. - S. 35  
 [Syntéza a analýza liečiv. 31. konferencia. Bratislava, 11.9.-13.9.2002]
- AFH03 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Krnáčová, Veronika - Rumanová, Nataša - Pšenák, Mikuláš - Bilka, František [UKOFABM] - Blanáriková, Vít'azoslava - Bezáková, Lýdia [UKOFABM]: Vplyv abiotického elicitora CuSO<sub>4</sub> na obsah sanguinarínu a aktivitu AO a PPO v supenzných kultúrach *Papaver somniferum* L.  
 In: Syntéza a analýza liečiv. - Bratislava : FaF UK, 2002. - S. 36  
 [Syntéza a analýza liečiv. 31. konferencia. Bratislava, 11.9.-13.9.2002]
- AFH04 Vanko, Marián - Holková, Ivana [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM]: Polyphenol oxidase from latex of common celandine (*Chelidonium majus*)  
 In: 20. biochemický zjazd. - Bratislava : [s.n.], 2006. - S. 238. - ISBN 80-969532-6-5  
 [20. biochemický zjazd. Piešťany, 12.-16.9.2006]
- AFH05 Balažová, Andrea [UKOFABM] - Valentová, Jindra [UKOFACH] - Blanáriková, Vít'azoslava - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM]: Metyljasmonátom indukovaná tvorba sanguinarínu v suspenzných kultúrach *Papaver somniferum* L.  
 Lit. 2 záz. n.  
 In: Syntéza a analýza liečiv. - Zohor : Kníhtlač Gerthofer, 2007. - S. 41. - ISBN 978-80-968251-7-2  
 [Syntéza a analýza liečiv. 36. konferencia. Bratislava, 11.-13.9.2007]
- AFH06 Bilka, František [UKOFABM] - Vanko, Marián - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Blanáriková, Vít'azoslava - Holková, Ivana [UKOFABM] - Laciková, Agnesa: Štúdium lokalizácie polyfenoloxidázy a sanguinarínu v latexe lastovičnika väčšieho a príprava jeho in vitro kultúry  
 Lit. 2 záz. n.  
 In: Syntéza a analýza liečiv. - Zohor : Kníhtlač Gerthofer, 2007. - S. 43. - ISBN 978-80-968251-7-2  
 [Syntéza a analýza liečiv. 36. konferencia. Bratislava, 11.-13.9.2007]
- AFH07 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Urbančíková, Barbora - Bilka, František [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bukovský, Marián [UKOFABM] - Dubničková, Martina [UKOFABM] - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM]: Identifikácia laktobacilov použitím polymerázovej reťazovej reakcie  
 Lit. 4 záz. n.  
 In: Syntéza a analýza liečiv. 36. konferencia. - Bratislava : [s.n.], 2007. - S. 44. - ISBN 978-80-968251-7-2  
 [Syntéza a analýza liečiv. 36. konferencia. Bratislava, 11.-13.9.2007]
- AFH08 Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (50%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (40%) - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (10%): Identifikácia a diferenciacia zástupcov rodu *Lactobacillus*  
 In: Farmaceutický obzor. - Roč. 77, č. 10-11 (2008), s. 233  
 [Syntéza a analýza liečiv a látok ovplyvňujúcich životné prostredie. 23. sympóziu. Bratislava, 7.10.2008]
- AFH09 Bilka, František [UKOFABM] (30%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (20%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (15%) - Blanáriková, Vít'azoslava (15%) - Holková, Ivana [UKOFABM] (10%) - Vanko, Marián (10%): Comparison of sanguinarine production of Papaveraceae family plants in vitro cultures  
 In: 22. biochemický zjazd. - Martin : JLF UK, 2010. - S. 125. - ISBN 978-80-88866-83-1  
 [22. biochemický zjazd. Martin, 8.-12.9.2010]

- AFH10 Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (40%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (40%) - Bilka, František [UKOFABM] (10%) - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (10%): Production of 3hydroxypropionaldehyd by the strains of Lactobacillus reuteri  
In: 22. biochemický zjazd. - Martin : JLF UK, 2010. - S. 201. - ISBN 978-80-88866-83-1  
[22. biochemický zjazd. Martin, 8.-12.9.2010]
- AFH11 Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (50%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (50%): Štúdium a možnosti ovplyvnenia produkcie reuterínu novoizolovanými kmeňmi Lactobacillus reuteri  
CD ROM  
In: Stretnutie mladých vedeckých pracovníkov v potravinárstve. 4. vedecká konferencia. - Košice : Univerzita veterinárskeho lekárstva a farmácie, 2011. - S. 74. - ISBN 978-80-970552-2-6  
[Stretnutie mladých vedeckých pracovníkov v potravinárstve. 4. vedecká konferencia. Košice, 10.-11.11.2011]
- AFH12 Bilková, Andrea [UKOFABM] (20%) - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] (20%) - Dubničková, Martina [UKOFABM] (20%) - Májeková, Hyacinta [UKOFABM] (20%) - Bukovský, Marián [UKOFABM] (10%) - Mlynarčík, Dušan [UKOFABM] (10%): Sledovanie vzájomnej interakcie potenciálne probiotických laktobacilov  
In: Farmaceutický obzor. - Roč. 81, č. 5-6 (2012), s. 95  
[Syntéza a analýza liečiv : konferencia. 41., Bratislava, 10.-12.9.2012]

#### **AFK Postery zo zahraničných konferencií**

- AFK01 Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš - Drahovská, Hana [UKOPRBMB]: Molekulárno-biologická charakterizácia aminoxidázy a polyfenoloxidázy - enzýmov z biosyntetickej dráhy tvorby morfinanov  
In: Syntéza a analýza liečiv. - Hradec Králové : Sivana, 2003. - S. 108. - ISBN 80-900306-5-3  
[Syntéza a analýza liečiv. 32. konferencie. Velké Karlovice, 16.-19.9.2003]
- AFK02 Franková, Lenka - Dóka, Károly - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš: Životná stratégia Colchicum autumnale L. počas druhého vývinového štádia  
In: Syntéza a analýza liečiv. - Brno: Veterinárni a farmaceutická univerzita Brno, 2005. - S. 42. - ISBN 80-7305-533-3  
[Syntéza a analýza liečiv. Nové smery ve výzkumu liečiv. 34. konferencie. Brno, 12.-14.9.2005]
- AFK03 Holková, Ivana [UKOFABM] - Vanko, Marián - Blanáriková, Vítázoslava - Bilka, František [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Prostináková, Darina - Obložinský, Marek [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM]: Vplyv elicitácie na aktivitu lipoxygenázy (LOX), polyfenoloxidázy (PPO) a aminoxidázy (AO) a hladinu sanguinarínu v suspenznej kultúre maku siateho (Papaver somniferum, L.)  
Lit. 2 záz. n.  
In: Syntéza a analýza liečiv. - Brno: Veterinárni a farmaceutická univerzita Brno, 2005. - S. 63. - ISBN 80-7305-533-3  
[Syntéza a analýza liečiv. Nové smery ve výzkumu liečiv. 34. konferencie. Brno, 12.-14.9.2005]
- AFK04 Májeková, Hyacinta [UKOFABM] - Zališterová, A. - Urbančíková, Barbora - Bilková, Andrea [UKOFABM]: Analýza novoizolovaného potenciálne probiotického kmeňa Lactobacillus murinus C  
In: Bulletin Československé společnosti mikrobiologické. - Roč. 48, Suppl. (2007), s. 190  
[24. kongres Československé společnosti mikrobiologické. Liberec, 2.-5.10.2007]

#### **AGI Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách**

- AGI01 Bezáková, Lýdia [UKOFABM] - Obložinský, Marek [UKOFABM] - Pšenák, Mikuláš - Helia, Otto - Pauliková, Ingrid [UKOFABM] - Benešová, Mária - Bilka, František [UKOFABM] - Blanáriková, Vítázoslava - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Cibirová, Katarína - Holková, Ivana [UKOFABM] - Vanko, Marián: Biochemické a molekulárno-biologické vlastnosti fosfolipázy D vo v'ahu k signálne transdukčným procesom rastlín. - Bratislava : [s.n.], 2006. - 13 s.

AGI02 Obložinský, Marek [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Dubničková, Martina [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] - Bukovský, Marián [UKOFABM]: Modernizácia študijných plánov a vypracovanie učebného textu pre predmety "Molekulárna biológia účinku liečiv" a "Biotechnológia" pre farmaceutov. - Bratislava : [s.n.], 2009. - 12 s.

AGI03 Obložinský, Marek [UKOFABM] - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] - Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Blanáriková, Vít'azoslava - Czigle, Szilvia [UKOFAFG] - Dubničková, Martina [UKOFABM] - Holková, Ivana [UKOFABM] - Košťálová, Daniela - Vanko, Marián - Kiňová-Sepová, Hana [UKOFABM] - Šišková, Katarína [UKOFABM] - Kollárová, Renáta [UKOFABMd] - Hoffman, Peter [UKOFABMd] - Mydla, Matej: Štúdium rôznych enzýmových foriem fosfolipázy D kľúčnych rastlín maku siateho (*Papaver somniferum* L.). - Bratislava : [s.n.], 2011. - 10 s.

### **BCI Skriptá a učebné texty**

BCI01 Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (30%) - Pšenák, Mikuláš (10%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (15%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (10%) - Bilka, František [UKOFABM] (15%) - Benešová, Mária (10%) - Helia, Otto (10%): Praktické cvičenia z patobiochémie a molekulárnej biológie. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2003. - 116 s.  
ISBN 80-223-1683-0

BCI02 Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (40%) - Pauliková, Ingrid [UKOFABM] (20%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (10%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (10%) - Bilka, František [UKOFABM] (10%) - Obložinský, Marek [UKOFABM] (10%): Praktické cvičenia z patobiochémie a molekulárnej biológie. - 2. preprac. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2010. - 143 s.  
ISBN 978-80-223-2797-8

BCI03 Obložinský, Marek [UKOFABM] (33% [5,77 AH]) - Bilka, František [UKOFABM] (31% [5,42 AH]) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (27% [4,72 AH]) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (7% [1,22 AH]) - Dubničková, Martina [UKOFABM] (1% [0,18 AH]) - Bezáková, Lýdia [UKOFABM] (1% [0,18 AH]): Molekulárna biológia účinku liečiv a biotechnológia pre farmaceutov. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2010. - 192 s. [17,49 AH]  
Lit. 60 záz.   
ISBN 978-80-223-2794-7

*Ohlasy (1):*

[o4] 2014 Mikuš, P. - Piešťanský, J.: Kapilárna elektroforéza, hmotnostná spektrometria a ich kombinácie vo farmaceutickej a biomedicínskej analýze. Bratislava : SAV, 2014, S. 304

BCI04 Dubničková, Martina [UKOFABM] (60%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (40%): Hygiena pre farmaceutov. - 1. vyd. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2011. - 116 s.  
M. Dubničková: 8,87 AH; A. Bilková: 3,80 AH  
Lit. 34 záz.   
ISBN 978-80-223-2939-2

### **BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch**

BDF01 Balažová, Andrea [UKOFABM] - Bilková, Andrea [UKOFABM] - Bilka, František [UKOFABM] - Vanko, Marián: Alkaloidy maku siateho, ich biosyntéza a využitie vo farmaceutickej praxi  
Lit. 8 záz.   
In: Biológia, ekológia, chémia. - Roč. 10, č. 4 (2005), s. 22-24

BDF02 Bilka, František [UKOFABM] (40%) - Bilková, Andrea [UKOFABM] (30%) - Balažová, Andrea [UKOFABM] (30%): Monoterpenoidné indolové alkaloidy, ich biosyntéza a využitie vo farmaceutickej praxi  
Lit. 9 záz.   
In: Biológia, ekológia, chémia. - Roč. 12, č. 1 (2008), s.11-14

### **Štatistika kategórií (Záznamov spolu: 75):**

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (9)  
ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch (4)  
ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (8)  
ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (3)  
ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (2)  
ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (1)  
AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (7)  
BCI Skriptá a učebné texty (4)

### **Práce, ktoré neboli zaradené do zoznamu kontroly AK UK - na základe kritérií VR FaF UK k splneniu podmienok získania vedecko-pedagogického titulu „docent“ sa nevyžadujú:**

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách (2)  
AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (14)  
AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (12)  
AFK Postery zo zahraničných konferencií (4)  
AGI Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách (3)  
BDF Odborné práce v ostatných domácich časopisoch (2)

### **Štatistika ohlasov (45):**

[o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (36)  
[o4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch (9)

Bratislava, 6.5.2015

Mgr. Andrea Bilková, PhD.