

Zoznam publikačnej činnosti

PharmDr. Miloš Lukáč, PhD.

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

- ADC01 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (40%) - Mrva, Martin [UKOPRBZO] (15%) - Fischer-Fodor, Eva (15%) - Lacko, Ivan (7,5%) - Bukovský, Marián [UKOFABM] (7,5%) - Miklášová, Natalia [UKOFACH] (5%) - Ondriska, František (5%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (5%): Synthesis and biological activity of dialkylphosphocholines
Lit. 58 zázň.
In: Bioorganic & Medicinal Chemistry Letters. - Vol. 19, No. 22 (2009), s. 6346-6349
Registrované v: wos
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2009=2,650 [2012-2,338]
Ohlasy (3):
[o4] 2011 Trnková, K.: Voľne žijúce meňavky (Heterolobosea, Gymnamoebia) v bazénoch umelých kúpalísk Banskobystrického kraja výsledky monitoringu. In: Podpora zdravia, prevencia a hygiena v teórii a praxi - VII. Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2011, S. 140
[o1] 2012 Aqeel, Y. - Iqbal, J. - Siddiqui, R. - Gilani, A.H. - Khan, N.A.: Experimental Parasitology, Vol. 132, No. 4, 2012, s. 523 - SCI
[o1] 2013 Ravu, R.R. - Chen, Y.-L. - Jacob, M.R. - Pan, X. - Agarwal, A.K. - Khan, S.I. - Heitman, J. - Clark, A.M. - Li, X.-C.: Bioorganic and Medicinal Chemistry Letters, Vol. 23, No. 17, 2013, s. 4828-4831 - SCI ; SCOPUS
- ADC02 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (35%) - Mojžiš, Ján (10%) - Mojžišová, Gabriela (10%) - Mrva, Martin [UKOPRBZO] (10%) - Ondriska, František (5%) - Valentová, Jindra [UKOFACH] (5%) - Lacko, Ivan (5%) - Bukovský, Marián [UKOFABM] (5%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (10%) - Karlovská, Janka [UKOFAFYZ] (5%): Dialkylamino and nitrogen heterocyclic analogues of hexadecylphosphocholine and cetyltrimethylammonium bromide: effect of phosphate group and environment of the ammonium cation on their biological activity
Lit. 44 zázň.
In: European Journal of Medicinal Chemistry. - Vol. 44, No. 12 (2009), s. 4970-4977
Registrované v: wos
Indikátor časopisu:
IF (JCR) 2009=3,269 [2012-3,499]
Ohlasy (10):
[o1] 2011 Colomer, A. - Pinazo, A. - Manresa, M.A. - Vinardell, M.P. - Mitjans, M. - Infante, M.R. - Perez, L.: Journal of Medicinal Chemistry, Vol. 54, No. 4, 2011, s. 989-1002 - SCI
[o1] 2011 Kawai, K. - Kaneko, K. - Yonezawa, T.: Langmuir, Vol. 27, No. 12, 2011, s. 7356 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2011 Weng, Y. - Guo, X. - Gregory, R.L. - Xie, D.: Journal of Applied Polymer Science, Vol. 122, No. 4, 2011, s. 2542- 2551 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2012 Colomer, A. - Pinazo, A. - García, M.T. - Mitjans, M. - Vinardell, M.P. - Infante, M.R. - Martínez, V. - Pérez, L.: Langmuir, Vol. 28, No. 14, 2012, s. 5912 - SCOPUS ; SCI
[o1] 2012 Gholivand, K. - Dorosti, N.: Chemical Papers, Vol. 66, No. 8, 2012, s. 765-771 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2013 Tavano, L. - Infante, M.R. - Riya, M.A. - Pinazo, A. - Vinardell, M.P. - Mitjans, M. - Manresa, M.A. - Perez, L.: Soft Matter, Vol. 9, No. 1, 2013, s. 319 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2013 Ravu, R.R. - Chen, Y.L. - Jacob, M.R. - Pan, X. - Agarwal, A.K. - Khan, S.I. - Heitman, J. - Clark, A.M. - Li, X.-C.: Bioorganic and Medicinal Chemistry Letters, Vol. 23, No. 17, 2013, s. 4828-4831 - SCI ; SCOPUS
[o1] 2014 Doktorovová, S. - Santos, D.L. - Costa, I. - Andreani, T. - Souto, E.B. - Silva, A.M.: International Journal of Pharmaceutics, Vol. 471, No. 1-2, 2014, s. 27 - SCOPUS; SCI

[o3] 2011 Narender, T. - Madhur, G. - Dharamsheela, K. - Reddy K.P. - Sarkar, S. - Sarkar, J. - Tripathi, R.K.: Synlett, No. 12, 2011, s. 1687-1692
[o1] 2015 Dunbar, C.R. - West, F.G.: Canadian Journal of Chemistry, Vol. 93, No. 4, 2015, s. 476 - SCOPUS

ADC03 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (30%) - Lacko, Ivan (15%) - Bukovský, Marián [UKOFABM] (15%) - Kyselová, Zuzana (5%) - Karlovská, Janka [UKOFAFYZ] (10%) - Horváth, Branislav (10%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (15%): Synthesis and antimicrobial activity of a series of optically active quaternary ammonium salts derived from phenylalanine

Lit. 56 zázň.

In: Central European Journal of Chemistry. - Vol. 8, No. 1 (2010), s. 194-201

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2010=0,991 [2012-1,167]

Ohlasy (6):

[o1] 2012 Jing, G. - Zhou, Z. - Zhou, J.: Chemosphere, Vol. 86, No. 1, 2012, s. 82 - SCOPUS

[o1] 2012 Zhang, Y. - Ding, M. - Zhou, L. - Tan, H. - Li, J. - Xiao, H. - Li, J. - Snow, J.: Polymer Chemistry, Vol. 3, No. 4, 2012, s. 913 - SCOPUS

[o1] 2014 Joondan, N. - Jhaumeer-Laulloo, S. - Caumul, P.: Microbiological Research, Vol. 169, No. 9-10, 2014, s. 685 - SCOPUS

[o1] 2015 Joondan, N. - Caumul, P. - Akerman, M. - Jhaumeer-Laulloo, S.: Bioorganic Chemistry, Vol. 58, 2015, s. 129 - SCOPUS

[o1] 2015 Palkowski, L. - Blaszczyński, J. - Skrzypczak, A. - Blaszcak, J. - Nowaczyk, A. - Wróblewska, J. - Kozusko, S. - Gospodarek, E. - Slowinski, R. - Krysinski, J.: BioMed Research International, 2015, art. no. 392326 - SCOPUS

[o1] 2010 Cerkez, I. - Kocer, H.B. - Yildiz, O. - Broughton, R.M.: Spring Conference of the Fiber Society 2010. International Conference. Bursa : Fiber Society, 2010, S. [1] - SCOPUS

ADC04 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (35%) - Timko, Lukáš [UKOFACHd] (25%) - Mrva, Martin [UKOPRBZO] (20%) - Ondriška, František (5%) - Karlovská, Janka [UKOFAFYZ] (5%) - Valentová, Jindra [UKOFACH] (5%) - Lacko, Ivan (5%): Synthesis, aggregation properties and antiprotozoal activity of heterocyclic heterogemini surfactants

Lit. 40 zázň.

In: Heteroatom Chemistry. - Vol. 21, No. 3 (2010), s. 203-209

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2010=1,044 [2012-1,577]

Ohlasy (3):

[o4] 2011 Trnková, K.: Voľne žijúce meňavky (Heterolobosea, Gymnamoebia) v bazénoch umelých kúpalísk Banskobystrického kraja - výsledky monitoringu. In: Podpora zdravia, prevencia a hygiena v teórii a praxi - VII. Martin : Jesseniova lekárska fakulta UK, 2011, S. 140

[o1] 2013 Ansari, W.H. - Noori, S. - Naqvi, A.Z. - Kabir-Ud-Din: Zeitschrift fur Physikalische Chemie, Vol. 227, No. 4, 2013, s. 458 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Pérez, L. - Pinazo, A. - Pons, R. - Infante, M.: Advances in Colloid and Interface Science, Vol. 205, 2014, s. 155 - SCI ; SCOPUS

ADC05 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (51%) - Pisárčik, Martin [UKOFACH] (25%) - Lacko, Ivan (10%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (14%): Surface-active properties of nitrogen heterocyclic and dialkylamino derivatives of hexadecylphosphocholine and cetyltrimethylammonium bromide

Lit. 81 zázň.

In: Journal of Colloid and Interface Science. - Vol. 347, No. 2 (2010), s. 233-240

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2010=3,068 [2012-3,172]

Ohlasy (4):

- [o1] 2011 Zhang, L. - Lv, X. - Zhu, Y. - Zhang, J. - Wang, H. - Tan, Y.: Colloid and Polymer Science, Vol. 289, No. 14, 2011, s. 1587 - SCOPUS
- [o1] 2012 de Souza, T.P. - Chaimovich, H. - Fahr, A. - Schweitzer, B. - Neto, A.A. - Cuccovia, I.M.: Journal of Colloid and Interface Science, Vol. 371, No. 1, 2012, s. 72 - SCOPUS
- [o1] 2013 Wan, M.S. - Cao, C.B. - Sun, H.Y. - Wang, M.Y. - Ma, W.Q.: Advanced Materials Research, Vol. 690-693, 2013, s. 618 - SCOPUS
- [o1] 2014 Gradziel, C.S. - Wang, Y. - Stec, B. - Redfield, A.G. - Roberts, M.F.: Biochemistry, Vol. 53, No. 3, 2014, s. 472 - SCOPUS

ADC06 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (51%) - Prokipčák, Ivan (14%) - Lacko, Ivan (10%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (25%): Solubilisation of griseofulvin and rutin in aqueous micellar solutions of gemini and heterogemini surfactants and their mixtures
Lit. 39 záz. n.

In: European Journal of Pharmaceutical Sciences. - Vol. 44, No. 3 (2011), s. 194-199

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2011=3,212

Ohlasy (3):

[o1] 2013 Bergonzi, M.C. - Isacchi, B. - Bilia, A.R.: Journal of Drug Delivery Science and Technology, Vol. 23, No. 5, 2013, s. 509 - SCOPUS

[o3] 2012 Akshay, M. - Ashwini, D.: International Journal of Research and Development in Pharmacy and Life Sciences, Vol. 1, No. 3, 2012, s. 121

[o1] 2015 Faustino, C. - Serafim, C. - Ferreira, I. - Pinheiro, L. - Calado, A.: Colloids and Surfaces A: Physicochemical and Engineering Aspects, Vol. 480, 2015, s. 432 - SCI

ADC07 Mrva, Martin [UKOPRBZO] (35%) - Garajová, Mária [UKOPRBZO] (35%) - Lukáč, Miloš [UKOFACH] (20%) - Ondriska, František (10%): Weak Cytotoxic Activity of Miltefosine Against Clinical Isolates of Acanthamoeba spp.

Lit.: 16 záz. n., 3 obr., 1 tab.

In: Journal of Parasitology. - Vol. 97, No. 3 (2011), s. 538-540

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2011=1,405

Ohlasy (3):

[o1] 2012 Marcos, S. - Requejo-Isidro, J. - Merayo-Lloves, J. - Acuna, A.U. - Hornillos, V. - Carrillo, E. - Perez-Merino, P. - del Olmo-Aguado, S. - del Aguila, C. - Amat-Guerri, F. - Rivas, L.: Biomedical Optics Express, Vol. 3, No. 10, 2012, s. 2489-2499 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2013 Derda, M. - Thiem, B. - Budzianowski, J. - Hadas, E. - Wojt, W.J. - Wojtkowiak-Giera, A.: Acta Poloniae Pharmaceutica - Drug Research, Vol. 70, No. 6, 2013, s. 1027-1034 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Timko, L.: Farmaceutický obzor, roč. 83, č. 3, 2014, s. 64 - SCOPUS

ADC08 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (30%) - Garajová, Mária [UKOPRBZO] (15%) - Mrva, Martin [UKOPRBZO] (15%) - Bukovský, Marián [UKOFABM] (10%) - Ondriska, František (5%) - Máriássy, Eszter (10%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (10%) - Lacko, Ivan (5%): Relationship between aggregation properties and antimicrobial activities of alkylphosphocholines with branched alkyl chains

Lit.: 70 záz. n., 5 obr., 3 tab.

In: International Journal of Pharmaceutics. - Vol. 423, No. 2 (2012), s. 247-256

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2012=3,458 [2012-3,458]

Ohlasy (5):

[o1] 2013 Siddiqui, R. - Aqeel, Y. - Khan, N.A.: Journal of Eukaryotic Microbiology, Vol. 60, No. 3, 2013, s. 297 - SCOPUS ; SCI

[o1] 2013 Pachioni, J.A. - Magalhaes, J.G. - Lima, E.J. - de Moura Bueno, L. - Barbosa, J.F. - de Sá, M.M. - Rangel-Yagui, C.O.: Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences, Vol. 16, No. 5, 2013, s. 759 - SCOPUS

[o1] 2014 Chifiriuc, M.C. - Grumezescu, A.M. - Lazar, V.: Current Organic Chemistry, Vol. 18, No. 7, 2014, s. 839 - SCI ; SCOPUS

[o1] 2014 Timko, L.: Farmaceutický Obzor, Roč. 83, č. 3, 2014, s. 64 - SCOPUS

[o1] 2014 Biczak, R. - Balczewski, P. - Pawlowska, B. - Bachowska, B. - Rychter, P.: Ecological Chemistry and Engineering S - Chemia inzynieria ekologiczna S, Vol. 21, No. 2, 2014, s. - SCI

ADC09 Pisárčik, Martin [UKOFACH] (30%) - Polakovičová, Mája (20%) - Lukáč, Miloš [UKOFACH] (20%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (20%) - Pupák, Matúš [UKOFACH] (10%): Molecular structure-surface property relationships for heterocyclic and dipropylaminoderivatives of hexadecylphosphocholine and cetyltrimethylammonium bromide in NaBr and salt-free aqueous solutions

Lit. 36 záz.

In: Colloids and Surfaces A - Physicochemical and Engineering Aspects. - Vol. 407 (2012), s. 169-176

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2012=2,108 [2012-2,108]

Ohlasy (1):

[o1] 2014 Wu, H. - Zhong, J. - Shen, H. - Shi, H.: Journal of Chemistry, Vol. 2014, art.no. 460356 - SCOPUS

ADC10 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (37%) - Mrva, Martin [UKOPRBZO] (8%) - Garajová, Mária [UKOPRBZO] (8%) - Mojžišová, Gabriela (7%) - Varinska, Lenka (7%) - Mojžiš, Ján (6%) - Sabol, Marián (8%) - Kubincová, Janka [UKOFACH] (5%) - Haragová, Hana (2%) - Ondriska, František (4%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (8%): Synthesis, self-aggregation and biological properties of alkylphosphocholine and alkylphosphohomocholine derivatives of cetyltrimethylammonium bromide, cetylpyridinium bromide, benzalkoniumbromide (C16) and benzethonium chloride

Lit.: 60 záz., 8 obr., 2 tab.

In: European Journal of Medicinal Chemistry. - Vol. 66 (2013), s. 46-55

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2013=3,432 [2012-3,499]

SJR (SCOPUS) [2012-1,062]

SNIP (SCOPUS) [2012-1,884]

ADC11 Garajová, Mária [UKOPRBZO] (50%) - Mrva, Martin [UKOPRBZO] (20%) - Timko, Lukáš [UKOFACHd] (15%) - Lukáč, Miloš [UKOFACH] (10%) - Ondriska, František (5%): Cytomorphological changes and susceptibility of clinical isolates of Acanthamoeba spp. to heterocyclic alkylphosphocholines

Lit.: 35 záz., 5 obr., 1 tab.

In: Experimental Parasitology. - Vol. 145, Suppl. S, Sp. Iss.: SI (2014), s. S102-S110

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2014= [2013-1,859]

ADC12 Lukáč, Miloš [KAUT] [UKOFACH] (51%) - Garajová, Mária [UKOPRBZO] (13%) - Mrva, Martin [UKOPRBZO] (13%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (13%) - Ondriska, František (5%) - Kubincová, Janka [UKOFACH] (5%): Novel fluorinated dialkylphosphonatocholines: Synthesis, physicochemical properties and antiprotozoal activities against Acanthamoeba spp.

Lit. 48 záz., 4 obr., 2 tab.

In: Journal of Fluorine Chemistry. - Vol. 164, August (2014), s. 10-17

Registrované v: vos, scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) [2013-1,952]

SJR (SCOPUS) [2013-0,865]

SNIP (SCOPUS) [2013-0,963]

ADC13 Šolínová, Veronika (45%) - Kaiser, Martin Maxmilián (10%) - Lukáč, Miloš [UKOFACH] (10%) - Janeba, Zlatko (10%) - Kašička, Václav (25%): Enantiopurity analysis of new types of acyclic nucleoside phosphonates by capillary electrophoresis with cyclodextrins as chiral selectors
Lit. 42 záz.

In: Journal of Separation Science. - Vol. 37, No. 3 (2014), s. 295-303

Registrované v: vos

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2014=2,737 [2014-2,737]

Ohlasy (2):

[o1] 2015 Stavrou, I.J. - Mavroudi, M.C. - Kapnissi-Christodoulou, C.P.: Electrophoresis, Vol. 36, No. 1, 2015, s. 123 - SCOPUS

[o1] 2014 Řezanka, P. - Navrátilová, K. - Řezanka, M. - Král, V. - Sýkora, D.: Electrophoresis, Vol. 35, No. 19, 2014, s. 2721 - SCOPUS

ADC14 Timko, Lukáš [KAUT] [UKOFACHd] (35%) - Fischer-Fodor, Eva (3%) - Garajová, Mária [UKOPRBZO] (8%) - Mrva, Martin [UKOPRBZO] (8%) - Chereches, Gabriela (3%) - Ondriška, František (5%) - Bukovský, Marián [UKOFABM] (8%) - Lukáč, Miloš [UKOFACH] (10%) - Karlovská, Janka [UKOFAFYZ] (5%) - Kubincová, Janka [UKOFACH] (5%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (10%): Synthesis of structural analogues of hexadecylphosphocholine and their antineoplastic, antimicrobial and amoebicidal activity
Lit. 53 záz.

In: European Journal of Medicinal Chemistry. - Vol. 93 (2015), s. 263-273

Registrované v: vos, scopus

Indikátor časopisu:

IF (JCR) 2015= [2013-3,432]

SJR (SCOPUS) [2013-1,222]

SNIP (SCOPUS) [2013-1,825]

ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch

ADE01 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (100%) : Occurrence and chemical diversity of the genus Bryoria in the Sučí Potok Valley, Veporské vrchy Mountains (Central Slovakia)
Lit. 16 záz.

In: Central European Journal of Biology. - Vol. 4, No. 3 (2009), s. 417-421

Ohlasy (2):

[o1] 2010 Rankovic, B. - Rankovic, D. - Kosanic, M. - Maric, D.: Central European Journal of Biology, Vol. 5, No. 5, 2010, s. 655 - SCI

[o3] 2014 Matwiejuk, A. - Bohdan, A.: Steciana, Vol. 18, No. 3, 2014, s.185

ADE02 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (100%) : Contribution to the genus Usnea (Parmeliaceae) in Slovakia: Usnea glabrescens
Lit. 22 záz.

In: Hacquetia. - Vol. 9, No. 1 (2010), s. 19-22

ADE03 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (100%) : Príspevok k poznaniu rodu Usnea (Parmeliaceae) na Slovensku 4 = Contribution to knowledge of the genus Usnea (Parmeliaceae) in Slovakia 4
Lit. 22 záz.

In: Bryonora. - Č. 47 (2011), s. 29-35

ADE04 Malík, Ivan [UKOFAFCH] (60%) - Andriamainty, Fils [UKOFAFCH] (5%) - Sedlárová, Eva [UKOFAFCH] (5%) - Čižmárik, Jozef [UKOFAFCH] (5%) - Gališínová, Jana [UKOFAFCHd] (5%) - Mokry, Petr (5%) - Csöllei, Jozef (5%) - Karlovská, Janka [UKOFAFYZ] (5%) - Lukáč, Miloš [UKOFACH] (5%): Analytické hodnotenie mono[3-[4-(2 -etoxyetoxy)-benzoyloxy]-2-hydroxypropyl-izo-propylamónium]fumarátu
Lit. 23 záz.

In: Česká a slovenská farmacie. - Roč. 60, č. 2 (2011), s. 84-93

ADE05 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (100%) : Príspevok k poznaniu rodu *Usnea* (Parmeliaceae) na Slovensku : *U. fulvorenagens*, *U. lapponica*
Lit. 14 záz. n.
In: *Bryonora*. - Č. 49 (2012), s. 1-4

ADE06 Malík, Ivan [UKOFACH] (30%) - Mitterová, Mária (30%) - Andriamainty, Fils [UKOFACH] (7%) - Mokřý, Petr (6%) - Lukáč, Miloš [UKOFACH] (7%) - Csöllei, Jozef (6%) - Gališinová, Jana [UKOFACH] (7%) - Karlovská, Janka [UKOFACH] (7%): Analytické hodnotenie mono[3-[4-(2-etoxyetoxy)-benzoyloxy]-2-hydroxypropyl-terc-butylamónium]fumarátu = Analytical profile of mono[3-[4-(2-ethoxyethoxy)-benzoyloxy]-2-hydroxypropyl-tert-butylammonium]fumarate
Lit. 22 záz. n.
In: *Česká a slovenská farmacie*. - Roč. 61, č. 1 (2012), s. 44-52

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch

ADF01 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (25%) - Prokipčák, Ivan (25%) - Lacko, Ivan (25%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (25%): Solubilisation of (+)-using acid in aqueous micellar solutions of gemini and heterogemini surfactants and their equimolar mixture = Solubilizácia kyseliny (+)-usnovej vodnými micelárnymi roztokmi gemini a heterogemini tenzidov a ich ekvimolárnej zmesi
Lit. 23 záz. n.
In: *Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae* [elektronický zdroj]. - Roč. 59, č. 2 (2012), s. 36-43 [online]

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

ADN01 Lukáč, Miloš [KAUT] [UKOFACH] (100%) : Zwitteriónové gemini bioaktívne zlúčeniny = Zwitterionic gemini bioactive compounds
Lit. 13 záz. n.
In: *Farmaceutický obzor*. - Roč. 83, č. 3 (2014), s. 69-72
Registrované v: scopus
Indikátor časopisu:
SJR (SCOPUS) [2013-0,204]
SNIP (SCOPUS) [2013-0,220]

AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách

AED01 Lukáč, Miloš [UKOFACH] - Smoláriková, E. - Lacko, Ivan - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH]: The methoxybenzyl ethers as useful protecting groups for hydroxy compounds: methods of deprotection
In: *Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae*, roč. 52. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2005. - S. 31-45. - ISBN 80-223-2114-1
Ohlasy (5):
[o1] 2013 Bielski, R. - Witzak, Z.: *Chemical Reviews*, Vol. 113, No. 3, 2013, s. 2243 - SCOPUS
[o1] 2013 Eisele, A.P.P. - Clausen, D.N. - Tarley, C.R.T. - Dall'Antonia, L.H. - Sartori, E.R.: *Electroanalysis*, Vol. 25, No. 7, 2013, s. 1741 - SCOPUS
[o1] 2013 Pamuk, D. - Tasdemir, I.H. - Ece, A. - Canel, E. - Kilic, E.: *Journal of the Brazilian Chemical Society*, Vol. 24, No. 8, 2013, s. 1286 - SCOPUS
[o1] 2013 Ilangovan, A. - Saravanakumar, S. - Malayappasamy, S. - Manickam, G.: *RSC Advances*, Vol. 3, No. 34, 2013, s. 14828 - SCOPUS
[o1] 2013 Zorluoglu, S.L. - Tasdemir, I.H. - Ece, A., Kilic, E.: *Canadian Journal of Chemistry*, Vol. 91, No. 10, 2013, s. 959 - SCOPUS

- AED02 Lukáč, Miloš [UKOFACH] - Lacko, Ivan - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH]: The methoxybenzyl ethers as useful protecting groups for hydroxy compounds. Part 2. : Methods of preparation
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 53. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2006. - S. 31-37. - ISBN 80-223-2196-6
Ohlasy (1):
[o1] 2013 Bielski, R. - Witzczak, Z.: Chemical Reviews, Vol. 113, No. 3, 2013, s. 2243 - SCOPUS
- AED03 Lukáč, Miloš [UKOFACH] - Onderka, Miroslav: Application of DDQ (2,3-dichloro-5,6-dicyano-benzoquinone) in detection of lichen acids
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 53. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2006. - S. 160-166. - ISBN 80-223-2196-6
Ohlasy (3):
[o1] 2014 Stojanovic, G.S. - Stankovic, M. - Stojanovic, I.Z. - Palic, I. - Milovanovic, V. - Rancic, S.: Natural Product Communications, Vol. 9, No. 4, 2014, s. 504 - SCOPUS
[o1] 2014 Stojanovic, I.Z. - Najman, S. - Jovanovic, O. - Petrovic, G. - Najdanovic, J. - Vasiljevic, P. - Smelcerovic, A.: Folia Biologica (Czech Republic), Vol. 60, No. 2, 2014, s. 94 - SCOPUS
[o1] 2013 Stojanovic, I.Z. - Stankovic, M. - Jovanovic, O. - Petrovic, G. - Smelcerovic, A. - Stojanovic, G.S.: Natural Product Communications, Vol. 8, No. 1, 2013, s. 112 - SCOPUS
- AED04 Lukáč, Miloš [UKOFACH] - Onderka, M.: Application of ammonium cerium(IV) nitrate (CAN) in detection of lichen acids
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 54. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2007. - S. 109-114. - ISBN 978-80-223-2375-8
- AED05 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (60%) - Lacko, Ivan (20%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (20%): Interaction between hexadecylphosphocholine and cetyltrimethylammonium bromide
Lit. 34 zázň.
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 55. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2008. - S. 142-151. - ISBN 978-80-223-2537-0
- AED06 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (80%) - Onderka, M. (20%): Substitution of p-phenylenediamine by aminophenols in TLC detection of lichen compounds with aldehyde group
Lit. 25 zázň.
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 56. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2009. - S. 112-118. - ISBN 978-80-223-2703-9
- AED07 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (100%) : Contribution to the genus Usnea (Parmeliaceae) in Slovakia 3: Apotheciate specimens of U. filipendula, U. florida, U. intermedia and U. subfloridana
Lit. 56 zázň.
In: Acta Facultatis Pharmaceuticae Universitatis Comenianae, roč. 57. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2010. - S. 57-67. - ISBN 978-80-223-2703-9
Ohlasy (1):
[o3] 2013 Efrain, M. - Hernández, J.: Estado actual y perspectivas de desarrollo de la liquenología en Venezuela. In: Reccorriendo el paisaje vegetal de Venezuela. Caracas : IVIC, 2013, S. 276
- AED08 Guttová, Anna (30%) - Palice, Zdeněk (30%) - Czarnota, Pawel (10%) - Halda, Josef P. (10%) - Lukáč, Miloš [UKOFACH] (5%) - Malíček, Jiří (10%) - Blanár, Drahoš (5%): Lišajník Národného parku Muránska planina 4 - Fabova hoľa
Lit. 71 zázň.
In: Acta Rerum Naturalium Musei Nationalis Slovaci, Vol. 58. - Bratislava : Slovenské národné múzeum, 2012. - S. 51-75
Ohlasy (1):
[o3] 2013 Fačkovcová, Z.: Bryonora, Č. 52, 2013, s. 21

AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách

AFD01 Garajová, Mária [študentka] (60%) - Mrva, Martin [UKOPRBZO] (15%) - Lukáč, Miloš [UKOFACH] (15%) - Ondriska, František (10%): Cytotoxický účinok nového alkylfosfocholínu na patogénne kmene meňaviek rodu *Acanthamoeba* [elektronický dokument]
Recenzované
Lit.: 9 záz., 2 obr., 1 tab.
In: Študentská vedecká konferencia 2010. Zborník recenzovaných príspevkov [elektronický zdroj]. - Bratislava : Univerzita Komenského, 2010. - S. 430-434. - ISBN 978-80-223-2819-7
[Študentská vedecká konferencia 2010. Bratislava, 28.4.2010]

BCI Skriptá a učebné texty

BCI01 Lukáč, Miloš [UKOFACH] (60%) - Devínsky, Ferdinand [UKOFACH] (40%): Organická syntéza : Laboratórny manuál. – 1. vyd. – Bratislava : UK, 2015. – 144 s.
Lit. 18 záz.
ISBN 978-80223-3913-1

Štatistika kategórií (Záznamov spolu: 56):

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch (14)
ADE Vedecké práce v ostatných zahraničných časopisoch (6)
ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch (1)
ADN Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS (1)
AED Vedecké práce v domácich recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách (8)
AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách (1)
BCI Skriptá a učebné texty (1)

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:

AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií (4)
AFH Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií (15)
BEE Odborné práce v zahraničných zborníkoch (konferenčných aj nekonferenčných) (2)
BFA Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí (konferencie, ...) (3)

Štatistika ohlasov (53):

[o1] Citácie v zahraničných publikáciách registrované v citačných indexoch (46)
[o3] Citácie v zahraničných publikáciách neregistrované v citačných indexoch (5)
[o4] Citácie v domácich publikáciách neregistrované v citačných indexoch (2)

Bratislava, 11.9.2015