

## Stanovisko

stálej pracovnej skupiny AK k správe vysokej školy predloženej podľa § 83 ods. 9  
- **pozastavená platnosť priznaného práva**

Číslo žiadosti:	300/2019
Vysoká škola:	Stredoeurópska vysoká škola v Skalici
Správa postúpená z MŠVVaŠ SR komisii dňa:	6.6.2019
Predseda pracovnej skupiny:	Ivan Šimovček
Pracovná skupina (názov):	OV 7 právo a medzinárodné vzťahy

### Informácie o študijnom programe, ktorého sa správa týka:

Názov ŠP	Číslo a názov ŠO (v súlade so SŠO)	Stupeň	Jazyk poskytovania	Forma	Štandardná dĺžka štúdia (v rokoch)	Akade- mický titul
medzinárodné vzťahy	6721 medziná- rodné vzťahy	2.	slovenský	denná	2	Mgr.

**Dôvod pozastaveného priznania práva: Nesplnené kritériá - KSP-A1, KSP- A4, KSP- A6, navrhovaný garant prof. Tóth v čase akreditácie už dovŕšil 70 rokov.**

**Vyhodnotenie výsledkov prijatých opatrení na odstránenie nedostatkov v kritériách:**

<b>A1</b>	<p><b>Kritérium splnené</b></p> <p>Stredoeurópska vysoká škola v Skalici si uvedomila súčasný nepriaznivý stav vo výsledkoch vedeckovýskumných aktivít v priebehu hodnotiaceho päťročného obdobia. Na zlepšenie a skvalitnenie tohto stavu Stredoeurópska vysoká škola v Skalici prijala po nástupe nového rektora vysokej školy (od AR 2016/17) viaceré opatrenia vedúce k výraznejšiemu posilneniu publikačných aktivít vysokoškolských pedagógov, výskumných pracovníkov a doktorandov, a to:</p> <p><b>1. Skvalitnenie infraštruktúry vedy a výskumu:</b></p> <p>SEVŠ vybudovala komplexné pracovisko Geografických informačných systémov pre potreby riešenia environmentálne orientovaných projektov a zároveň vybudovala experimentálnu výskumnú plochu v oblasti Hornej Nitry pre komplexný ekologický výskum lesných a agrárnych ekosystémov v nadväznosti na viaceré environmentálne problémy v tejto oblasti (znečistenie ovzdušia, odpady, odkaliská a pod.). Tieto opatrenia by v krátkej dobe mali priniesť významný posun aj v oblasti publikačných výstupov pracovníkov Ústavu ekológie a environmentálnych vied na SEVŠ.</p> <p><b>2. Posilnenie personálneho zabezpečenia vedy a výskumu</b></p> <p>V rámci personálneho zabezpečenia Ústavu ekológie a environmentálnych vied SEVŠ v Skalici sme prijali v AR 2017/18 prof. Ing. Júliusa Novotného, CSc. skúseného a renomovaného výskumného pracovníka v oblasti ekológie a environmentálnej politiky. Zároveň sa postupne zavádza motivačný systém pre odmeňovanie vedecko-výskumných pracovníkov podľa výsledkov publikačnej činnosti.</p> <p>Výsledky týchto aktivít sa už začali prejavovať v rokoch 2017 a 2018 s nasledovnými výsledkami: 7 publikácií v Kategórii A – roky 2017-18 1 publikácia v Kategórii B – roky 2017-18</p> <p><b>Kategória A (podľa kritérií Akreditačnej komisie):</b> Doc. RNDr. Ing. Jozef Mind'aš, PhD. – spolugarant Prof. Ing. Jiří Kulhavý, CSc. – garant Mgr. Richard Repiský – doktorand v externej forme doktorandského štúdia Prof. Ing. Július Novotný CSc. – vysokoškolský profesor Škvareninová, J., Tuhárska, M., Škvarenina, J., Babálová, D., Slobodníková, L., Slobodník, B., Sřředová, H., <b>Mind'aš, J.</b></p>
-----------	---

<p>Effects of light pollution on tree phenology in the urban environment (2017) Moravian Geographical Reports, 25 (4), pp. 282-290. DOI: 10.1515/mgr-2017-0024 DOCUMENT TYPE: Article SOURCE: Scopus IF (2016) = 2,149 (&gt;0,47) Šatala, T., Tesař, M., Hanzelová, M., Bartík, M., Šípek, V., Škvarenina, J., <b>Mind'aš, J.</b>, Dagsson Waldhausarová, P. Influence of beech and spruce sub-montane forests on snow cover in Polana Biosphere Reserve (2017) Biologia (Poland), 72 (8), pp. 854-861. DOI: 10.1515/biolog-2017-0097 DOCUMENT TYPE: Article SOURCE: Scopus IF (2017) = 0,696 (&gt;0,47) <b>Mind'aš, J.</b>, Bartík, M., Skvareninová, J., <b>Repiský, R.</b> Functional effects of forest ecosystems on water cycle - Slovakia case study (2018) Journal of Forest Science, 64 (8), pp. 331-339. DOI: 10.17221/46/2018-JFS Document Type: Article Source: Scopus (WoS, Scopus IFCPD=0.844 &gt;0,47) Machar, I., <b>Kulhavý, J.</b>, Seják, J., Pechanec, V. Conservation effectiveness and monetary value of floodplain forests habitats in the Czech Republic(Article) [Efektivita územní ochrany a monetární hodnota biotopů lužních lesů v České Republice] Zpravy Lesnického Vyzkumu, Volume 63, Issue 3, 2018, Pages 206-213 Document Type: Article Source: Scopus (WoS – Core Collection) Coll, L., Ameztegui, A., Collet, C., Löf, M., Mason, B., Pach, M., Verheyen, K., Abrudan, I., Barbati, A., Barreiro, S., Bielak, K., Bravo-Oviedo, A., Ferrari, B., Govedar, Z., <b>Kulhavy, J.</b>, Lazdina, D., Metslaid, M., Mohren, F., Pereira, M., Peric, S., Rasztoivits, E., Short, I., Spathelf, P., Sterba, H., Stojanovic, D., Valsta, L., Zlatanov, T., Ponette, Q. Knowledge gaps about mixed forests: What do European forest managers want to know and what answers can science provide? Forest Ecology and Management, Volume 407, 1 January 2018, Pages 106-115 Document Type: Review Source: Scopus WoS, Scopus IFCPD=3.51 (&gt;0,47) Barta, M., Kautmanová, I., Čičková, H., Ferenčík, J., Florián, Š., <b>Novotný, J.</b>, Kozánek, M. Hypocrealean fungi associated with populations of <i>Ips typographus</i> in West Carpathians and selection of local <i>Beauveria</i> strains for effective bark beetle control (2018) Biologia (Poland), 73 (1), pp. 53-65. DOI: 10.2478/s11756-018-0005-x Document Type: Article Source: Scopus IF (2017) = 0,696 (&gt;0,47) Barta, M., Kautmanová, I., Čičková, H., Ferenčík, J., Florián, Š., <b>Novotný, J.</b>, Kozánek, M. The potential of <i>Beauveria bassiana</i> inoculum formulated into a polymeric matrix for a microbial control of spruce bark beetle (2018) Biocontrol Science and Technology, 28 (7), pp. 718-735. DOI: 10.1080/09583157.2018.1487027 Document Type: Article Source: Scopus IF (2017) = 1,01 (&gt;0,47)</p>
---

<b>A4</b>	<b>Kritérium splnené</b>
	Rektor SEVŠ svojim nariadením č.R-3/2016 zaviedol kontrolovaný systém schvaľovania školi- tel'ov, tak aby nedošlo k prekračovaniu limitného počtu študentov na jedného školiteľa. Výsled- ky tohto nariadenia dokladujeme údajmi za posledné dva akademické roky v priložených tabuľ- kách pre AR 2016/17 a 2017/18, kedy ani v jednom prípade nedošlo k prekročeniu uvedeného kritéria. V súčasnosti zavedený systém schvaľovania školiťel'ov záverečných prác garantuje udržateľnosť tohto kritéria aj pre nasledujúce akademické roky.
	<b>Študijný program: Medzinárodné vzťahy – bakalárske</b>
	<b>záverečné práce Vysokoškolský pedagóg - školiteľ</b>
	<b>Akademický rok (počet</b>
	<b>záverečných prác)</b>
	<b>2016/17</b>
	<b>2017/18</b>
	<b>2018/19</b>
	Prof. Ing. Rastislav Tóth, CSc.
	Prof. Ing. Tatiana Varcholová, CSc.
	Doc. JUDr. MUDr. Daniel Šmihula, PhD.
	Doc. JUDr. Vladimír Gecelovský, PhD.
	Doc. Ing. Jiří Blažek, CSc.
	Doc. JUDr. Juraj Jankuv, PhD.
	PhDr. Mešková Hradská, CSc.
	PhDr. Jozef Vlčej, PhD.
	JUDr. Peter Rusiňák, PhD.
	Ing. Dušan Rozbora
	JUDr. Mária Ďurkošová, PhD.
	Doc. RNDr. Ing. Jozef Mindáš, PhD.
	0
	5
	0
	7
	5
	3
	1
	5
	0
	3
	0
	4
	0
	0
	4
	0
	0
	1
	0
	2
	0
	2
	2
	8
	0
	0
	5
	0
	4
	0
	0
	4
	0
	0

A6

<b>Navrhovaný garant</b>				
meno, priezvisko		Vladimír Shtol	tituly	Prof. DrSc.
rok narodenia		1956		
funkčné miesto v odbore		Medzinárodné vzťahy (profesor)		
habilitácia v odbore			rok	
inaugurácia v odbore		medzinárodné vzťahy	rok	2007
prac. úväzok		100%		

Najvýznamnejšie výsledky garanta:

**IV. Profil kvality tvorivej činnosti**

**IV.1 Prehľad výstupov**

	Celkovo	Za posledných šesť rokov
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	3	3
Počet výstupov kategórie A	1	1
Počet výstupov kategórie B	2	2
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	3	3
Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	12	4
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	21/43	8/15

**IV.2 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce, verejne realizované alebo prezentované umelecké diela a výkony. Maximálne päť.**

1.	Zhiltsov, S. S., Zonn, I. S., Nogmova A. S., <b>Shtol, V. V.</b> (2018) <i>Water Resource Policy of Kazakhstan</i> . In: <i>The Handbook of Environmental Chemistry</i> . Springer, Berlin, Heidelberg; <a href="https://doi.org/10.1007/698_2018_366">https://doi.org/10.1007/698_2018_366</a>
2.	Zhiltsov, S. S., Zonn, I. S., <b>Shtol, V. V.</b> , Egorov, V. G. (2018) <i>Contemporary Water Policy of Kyrgyzstan</i> . In: <i>The Handbook of Environmental Chemistry</i> . Springer, Berlin, Heidelberg; <a href="https://doi.org/10.1007/698_2018_367">https://doi.org/10.1007/698_2018_367</a>
3.	Zonn, I. S., Kostianoy, A. G., Lokteva, T. V., <b>Shtol, V. V.</b> (2018) <i>Turkmenistan Water Resources Policy in Central Asia</i> . In: <i>The Handbook of Environmental Chemistry</i> . Springer, Berlin, Heidelberg; <a href="https://doi.org/10.1007/698_2018_282">https://doi.org/10.1007/698_2018_282</a>
4.	Zhiltsov S., <b>Shtol V.</b> , Egorov, V. : <i>Energy flows in central Asia: Issues and outlook, 2017 (Central Asia and the Caudasus, 18 (3), pp. 52 - 61</i>
5.	Blishchenko, V. I., Egorov, V. G., Ermakov, D. N., Lavrenov, S. Y., <b>Shtol, V. V.</b> , Zozulya, O- A.: <i>Democracy: An anthology of topical problems (2016), Social Sciences (Pakistan), 11 (22), pp. 5347 –</i>

IV.3 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované alebo prezentované umelecké diela alebo výkony za posledných šesť rokov. Maximálne päť výstupov.	
1.	Zhiltsov, S. S., Zonn, I. S., Nogmova A. S., <b>Shtol, V. V.</b> (2018) <i>Water Resource Policy of Kazakstan</i> . In: <i>The Handbook of Environmental Chemistry</i> . Springer, Berlin, Heidelberg; <a href="https://doi.org/10.1007/698_2018_366">https://doi.org/10.1007/698_2018_366</a>
2.	Zhiltsov, S. S., Zonn, I. S., <b>Shtol, V. V.</b> , Egorov, V. G. (2018) <i>Contemporary Water Policy of Kyrgyzstan</i> . In: <i>The Handbook of Environmental Chemistry</i> . Springer, Berlin, Heidelberg; <a href="https://doi.org/10.1007/698_2018_367">https://doi.org/10.1007/698_2018_367</a>
3.	Zonn, I. S., Kostianoy, A. G., Lokteva, T. V., <b>Shtol, V. V.</b> (2018) <i>Turkmenistan Water Resources Policy in Central Asia</i> . In: <i>The Handbook of Environmental Chemistry</i> . Springer, Berlin, Heidelberg; <a href="https://doi.org/10.1007/698_2018_282">https://doi.org/10.1007/698_2018_282</a>
4.	Zhiltsov S., <b>Shtol V.</b> , Egorov, V. : <i>Energy flows in central Asia: Issues and outlook, 2017 (Central Asia and the Caudasus, 18 (3), pp. 52 - 61</i>
5.	Blishchenko, V. I., Egorov, V. G., Ermakov, D. N., Lavrenov, S. Y., <b>Shtol, V. V.</b> , Zozulya, O- A.: <i>Democracy: An anthology of topical problems (2016), Social Sciences (Pakistan), 11 (22), pp. 5347 – 5359)</i>
IV.4 Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov. Maximálne päť projektov.	
1.	<b>Grant č. 247/68 – Veľká vlastenecká vojna (K 75. výročiu vypuknutia Veľkej vlasteneckej vojny) – historický význam pre súčasnosť</b> NGO – Centrum pre vedecký a aplikovaný výskum v oblasti histórie Termín realizácie: 2016 – 2017 Suma grantu: 1 mil. rubľov
2.	<b>Grant č. 17-2-004599 – Perspektívy rozvoja euroázijskej integrácie</b> Fond prezidentských grantov od roku 2017 Suma grantu: 2,5 mil. rubľov
3.	<b>Grant č. 492/79-3 – Úloha občanov a diplomacie v rozvoji Shanghajskej iniciatívy</b> Centrum sociálnych iniciatív Termín realizácie: 2016 – 2017 Suma grantu: 1,5 mil. rubľov
4.	<b>Grant č. DGP-43/2016-4-094 – Historická kontinuita tradícií ruskej civilizácie (K 100-výročíu revolúcie v Rusku)</b> Centrum pre vedecký a aplikovaný výskum v oblasti histórie Termín realizácie: 2017 Suma grantu: 1,7 mil. rubľov
5.	
IV.5 Výstupy v oblasti poznania príslušného študijného odboru s najvýznamnejšími ohlasmi a prehľad ohlasov na tieto výstupy. Maximálne päť výstupov a desať najvýznamnejších ohlasov na jeden výstup.	
1.	Zhiltsov S.S., Zonn I.S., <b>Shtol V.V.</b> , Egorov V.G. (2018) <i>Contemporary Water Policy of Kyrgyzstan</i> . In: Zhiltsov S., Zonn I., Kostianoy A., Semenov A. (eds) <i>Water Resources in Central Asia: International Context. The Handbook of Environmental Chemistry</i> , vol 85. Springer, Cham. <u>Ohlasy:</u> Zonn I.S., Semenov A.V., Nikonorova A.V., Egorov V.G. (2018) <i>Afghanistan Water Resources Policy in Central Asia</i> . In: Zhiltsov S., Zonn I., Kostianoy A., Semenov A. (eds) <i>Water Resources in Central Asia: International Context. The Handbook of Environmental Chemistry</i> , vol 85. Springer, Cham.
2.	<b>Shtol, V. V.</b> 2011. "Rossiya: mnogoobrazie tsivilizatsiy i sobstvennaya tsivilizatsionnaya proyektnost" ["Russia: a Multiplicity of Civilizations and Authentic Civilizational Project"]. <i>Obozrevatel'-Observer</i> 6: 17–32. <u>Ohlasy:</u> Makarychev, A. (2013): <i>Inside Russia's Foreign Policy Theorizing: A Conceptual Conundrum. Journal of Contemporary Central and Eastern Europe. Volume 21, 2013 - Issue 2-3, Pages 237-258. Published online: 16 Dec 2013.</i> Makarychev, A., Morozov, V. (2013): <i>Is "Non-Western Theory" Possible? The Idea of Multipolarity and the Trap of Epistemological Relativism in Russian International Relations. International Studies Review, 2013 - Wiley Online Library.</i>
3.	Zhiltsov S.S., Zonn I.S., <b>Shtol V.V.</b> , Egorov V.G. (2018) <i>Contemporary Water Policy of Kyrgyzstan</i> . In: Zhiltsov S., Zonn I., Kostianoy A., Semenov A. (eds) <i>Water Resources in Central Asia: International Context. The Handbook of Environmental Chemistry</i> , vol 85. Springer, Cham.

	<p><u>Ohlasy:</u>  Zhiltsov S.S., Zonn I.S., Nogmova A.S., Shtol V.V. (2018) Water Resource Policy of Kazakhstan. In: Zhiltsov S., Zonn I., Kostianoy A., Semenov A. (eds) Water Resources in Central Asia: International Context. The Handbook of Environmental Chemistry, vol 85. Springer, Cham.</p> <hr/> <p>Штоль Владимир (Shtol Vladimír). О новой стратегической концепции НАТО. Обозреватель-Observer. 2010, nr.8., 47-56.</p> <p>Ohlasy:  JUC, Victor, (2015). Activități nemilitare ale Organizației Tratatului Atlanticului de Nord / Victor Juc, Silvia Mitcu ; resp. de ed.: Constantin Manolache ; Acad. de Științe a Moldovei, Inst. de Cercet. Juridice și Politice, Centrul de Studii Strategice de Apărare și Securitate al Acad. Militare a Forțelor Armate "Alexandru cel Bun". Chișinău: Biblioteca Științifică Centrală "Andrei Lupan" (Institut), 2015 (F.E.-P. "Tipografia Centrală"). p. 148-160, ISBN 978-9975-3073-1-4.</p> <p>Petrovič, O.I. (2018). Jadernaja doktrina NATO v svete krizisa otnošenij s Rosiej. Obozrevatel' – Observer, 9 (344), 2018: 5-18. ISSN: 2074-2975.</p> <hr/> <p><b>IV.6 Funkcie a členstvo vo vedeckých, odborných a profesijných spoločnostiach</b></p> <p>Člen vedeckej rady – Rada bezpečnosti Ruskej federácie  Člen zväzu spisovateľov Ruska  Člen žurnalistov Ruska  Člen riadenia Ruskej asociácie Akademik Akadémie geopolitických problémov  Člen rady – Spoločnosť priateľstva – Slovensko – Rusko  Akademik Akadémie geopolitických problémov  Člen vedeckej rady v rámci Bezpečnostnej rady Ruskej federácie  Centrum vedeckého a aplikovaného výskumu v oblasti dejín „Ústav národnej pamäte“. Vedecký riaditeľ inštitútu  Člen dizertačnej rady Diplomatickej akadémie Ministerstva zahraničných vecí Ruska  Člen Rady Ruskej asociácie OSN  Člen Dizertačnej rady MGIMO (univerzity) ministerstva zahraničných vecí Ruska  Podpredseda Rady pre zahraničné vzťahy Ruskej akadémie vied  Šéfredaktor vedeckého a analytického časopisu Observer  Člen rady časopisu „Medzinárodné záležitosti“  Člen redakčnej rady časopisu „Vestnik RUDN“ Séria: Medzinárodné vzťahy  Člen redakčnej rady časopisu „Bulletin MGOU“. Séria: História a politológia  Člen redakčnej rady časopisu Vedecký obzor (Slovensko)</p> <hr/> <p><b>V.1 Charakteristika aktivít súvisiacich s príslušným študijným programom</b></p> <p>Profesor Shtol je pedagóg s veľmi širokým medzinárodným rozhľadom, prednášal na viacerých univerzitách v Rusku, na Slovensku, v Čechách, Gruzínsku, Azerbajdžane a Kazachstane. Je profesorom v odbore Medzinárodné vzťahy, profesúru získal na prestížnej Diplomatickej akadémii Ministerstva zahraničných vecí Ruskej federácie (MGIMO). Na Slovensku pôsobí už desať rokov, aktívne spolupracuje s mnohými odborníkmi na medzinárodné vzťahy nie len v Rusku, ale aj v krajinách EÚ. Je členom viacerých komisií, vedeckých a redakčných rád, zúčastnil sa mnohých vedeckých konferencií, sympózií a seminárov s medzinárodnou účasťou. Pravidelne organizuje diskusné fóra pre študentov v rámci tele konferencií k aktuálnym problémom medzinárodných vzťahov.</p> <hr/> <p><b>V.2 Ďalšie aktivity</b></p> <p>Profesor Shtol je členom množstva vedeckých a profesijných spoločností, napr. BOARD OF FRIENDSHIP SOCIETY OF SLOVAKIA – RUSSIA; THE UN ASSOCIATION OF RUSSIA, Je redaktorom vedeckého časopisu Observer ISSN 2074 – 2975</p> <hr/> <p><b>Kritérium splnené</b></p>
--	---

**Závery:**

Celkové zhodnotenie prijatých opatrení	Prijaté opatrenia <b>zaručujú</b> udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie.
Návrh odporúčania ministerstvu:	<b>Obnoviť</b> platnosť priznaného práva a priznať právo vysokej škole do NKA.
Odporúčanie vysokej školy:	

**Zasadnutie pracovnej skupiny:**

Elektronické hlasovanie (od ..do)	04.09. – 05.09.2019
Počet členov PS: Zúčastnili sa: (prezenčná listina)	8 6 Šimovček, Gbúrová, Klátik, Čunderlík, Romža, Záhora
Výsledok hlasovania za návrh vyjadrenia PS	Za: 6                      Proti: 0                      Zdržal sa: 0
Podpis predsedu pracovnej skupiny:	Ivan Šimovček v . r.