



Formulár na zverejnenie informácií o INAUGURAČNOM konaní podľa §76 Zákona 131/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov

1. Dátum doručenia žiadosti o vymenovanie za profesora:	28.8.2020
2. Údaje z profesijného životopisu uchádzača inauguračného konania v rozsahu	
a) Meno, priezvisko, rodné priezvisko:	Erik Šoltés
b) Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti:	doc. Mgr., PhD.
c) Rok narodenia:	1974
d) Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní:	docent (doc.) od 1. 4. 2010 – doteraz vo vednom odbore 3.3.24 Kvantitatívne metódy v ekonómii Fakulta hospodárskej informatiky Ekonomickej univerzity v Bratislave akademický titul Philosophiae doctor (PhD.) 09/1999 – 09/2004 vo vednom odbore 62-11-9 Štatistika Fakulta hospodárskej informatiky Ekonomickej univerzity v Bratislave Magister (Mgr.) 09/1993 – 06/1998 v odbore Učiteľstvo všeobecnovzdelávacích predmetov Matematika - biológia Prírodovedecká fakulta Univerzita Komenského v Bratislave Zahraničný pobyt– prednáškový pobyt 01/2014 Univerzita Pardubice, Česká republika
e) Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (rok, pracovisko, pozícia):	Priebeh zamestnaní: 2010 – doteraz Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava docent 2001 – 2010 Ekonomická univerzita v Bratislave, Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava odborný asistent



	<p>1998 – 2001 Ekonomická univerzita v Bratislave Dolnozemska cesta 1, 852 35 Bratislava asistent</p> <p>Priebeh pedagogickej činnosti: 09/1998 – doteraz Katedra štatistiky, Fakulta hospodárskej informatiky, Ekonomická univerzita v Bratislave Výučba predmetov 1. stupeň štúdia - Štatistika, Štatistické metódy 2. stupeň štúdia - Regresná a korelačná analýza 3. stupeň štúdia - Induktívne metódy štatistiky Viacrozmerné štatistické metódy</p>
f) Údaje o odbornom alebo umeleckom zameraní (špecializácia):	Štatistika – zameranie predovšetkým na štatistickú indukciu, regresnú a korelačnú analýzu, viacrozmerné štatistické metódy (metóda hlavných komponentov, faktorová analýza, zhluková analýza, korešpondenčná analýza), všeobecné a zovšeobecné lineárne modely a na ich aplikáciu v oblasti sociálnych a ekonomických analýz; Teória kredibility a jej aplikácia v neživotnom poistení.
g) Údaje o publikačnej činnosti (sumár):	Príloha č. 1
h) Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu:	Príloha č. 2
i) Počet doktorandov, ktorým uchádzač je alebo bol školiteľom, s určením, koľkí z nich štúdium ku dňu vyhotovenia životopisu riadne skončili (počet doktorandov spolu / počet ukončených doktorandov):	4/2
j) Zoznam podľa § 5 ods. 2 písm. f) vyhlášky č. 246/2019 Z. z. (zoznam najvýznamnejších vedeckých prác, odborných prác, alebo umeleckých prác, učebníc, učebných textov, dokladov o umeleckých dielach alebo umeleckých výkonoch):	Príloha č. 3
3. Názov odboru habilitačného konania a inauguračného konania, v ktorom sa inauguračné konanie uskutočňuje:	odbor habilitačného konania a inauguračného konania kvantitatívne metódy v ekonómii v študijnom odbore ekonómia a manažment
4. Téma inauguračnej prednášky:	Využitie všeobecných lineárnych modelov na analýzu výšky poistných škôd
5. Dátum, od ktorého je inauguračné konanie prerušené, a lehota, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti:	
6. Oponenti: a) meno a priezvisko b) akademický titul c) vedecko-pedagogický titul	Dana Dluhošová Dr. Ing. prof.



<p>d) umelecko-pedagogický titul</p> <p>e) pracovisko</p> <p>f) zamestnanec vysokej školy, na ktorej sa inauguračné konanie uskutočňuje</p> <p>g) zahraničný odborník</p> <p>h) pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania</p>	<p>Katedra financií, Ekonomická fakulta, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava</p> <p>ÁNO <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p> <p>ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p>
<p>a) meno a priezvisko</p> <p>b) akademický titul</p> <p>c) vedecko-pedagogický titul</p> <p>d) umelecko-pedagogický titul</p> <p>e) pracovisko</p> <p>f) zamestnanec vysokej školy, na ktorej sa inauguračné konanie uskutočňuje</p> <p>g) zahraničný odborník</p> <p>h) pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania</p>	<p>Eva Rublíková</p> <p>RNDr., PhD.</p> <p>prof.</p> <p>emeritná profesorka</p> <p>ÁNO <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>ÁNO <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>ÁNO <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/></p>
<p>a) meno a priezvisko</p> <p>b) akademický titul</p> <p>c) vedecko-pedagogický titul</p> <p>d) umelecko-pedagogický titul</p> <p>e) pracovisko</p> <p>f) zamestnanec vysokej školy, na ktorej sa inauguračné konanie uskutočňuje</p> <p>g) zahraničný odborník</p> <p>h) pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania</p>	<p>Josef Jablonský</p> <p>Ing., CSc.</p> <p>prof.</p> <p>Katedra ekonometrie, Fakulta informatiky a statistiky, Vysoká škola ekonomická v Praze</p> <p>ÁNO <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p> <p>ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p>
<p>Členovia inauguračnej komisie:</p> <p>a) meno a priezvisko</p> <p>b) akademický titul</p> <p>c) vedecko-pedagogický titul</p> <p>d) umelecko-pedagogický titul</p> <p>e) pracovisko</p> <p>f) zamestnanec vysokej školy, na ktorej sa inauguračné konanie uskutočňuje</p> <p>g) zahraničný odborník</p> <p>h) pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania</p>	<p>Predseda:</p> <p>Katarína Sakálová</p> <p>RNDr., CSc.</p> <p>prof.</p> <p>Katedra matematiky a aktuárstva, Fakulta hospodárskej informatiky, Ekonomická univerzita v Bratislave</p> <p>ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p> <p>ÁNO <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p>



<p>a) meno a priezvisko b) akademický titul c) vedecko-pedagogický titul d) umelecko-pedagogický titul e) pracovisko</p> <p>f) zamestnanec vysokej školy, na ktorej sa inauguračné konanie uskutočňuje g) zahraničný odborník h) pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania</p>	<p>Tatiana Čorejová Dr.h.c. Ing., PhD. prof.</p> <p>Katedra spojov, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Žilinská univerzita v Žiline</p> <p>ÁNO <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/> ÁNO <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/> ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p>
<p>a) meno a priezvisko b) akademický titul c) vedecko-pedagogický titul d) umelecko-pedagogický titul e) pracovisko</p> <p>f) zamestnanec vysokej školy, na ktorej sa inauguračné konanie uskutočňuje g) zahraničný odborník h) pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania</p>	<p>Bohdan Linda RNDr., CSc. doc.</p> <p>Ústav matematiky a kvantitatívnych metod, Fakulta ekonomicko-správni, Univerzita Pardubice</p> <p>ÁNO <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/> ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p>
<p>a) meno a priezvisko b) akademický titul c) vedecko-pedagogický titul d) umelecko-pedagogický titul e) pracovisko</p> <p>f) zamestnanec vysokej školy, na ktorej sa inauguračné konanie uskutočňuje g) zahraničný odborník h) pôsobí na vysokej škole vo funkcii profesora, v odbore habilitačného konania a inauguračného konania</p>	<p>Luboš Marek RNDr., CSc. doc.</p> <p>Katedra statistiky a pravdepodobnosti, Fakulta informatiky a statistiky, Vysoká škola ekonomická v Praze</p> <p>ÁNO <input type="checkbox"/> NIE <input checked="" type="checkbox"/> ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> ÁNO <input checked="" type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/></p>
<p>5. Návrh inauguračnej komisie s odporúčaním schváliť alebo neschváliť návrh na vymenovanie uchádzača za profesora v odbore habilitačného konania a inauguračného konania:</p>	<p>NÁVRH SCHVÁLIŤ <input checked="" type="checkbox"/> NÁVRH NESCHVÁLIŤ <input type="checkbox"/></p>
<p>6. Rozhodnutie príslušnej vedeckej rady, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehota na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa § 6 ods. 2 vyhlášky č. 246/2019 Z. z. (Ak uchádzač podľa rozhodnutia vedeckej rady podmienky nespĺňa, vedecká rada ho neschváli a jej predseda písomne oznámi toto rozhodnutie s odôvodnením uchádzačovi do 30 dní od</p>	<p>SCHVÁLENIE NÁVRHU <input checked="" type="checkbox"/></p> <hr/> <p>NESCHVÁLENIE NÁVRHU <input type="checkbox"/> Odôvodnenie:</p>



rozhodnutia príslušnej vedeckej rady. Lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadostí určuje rokovací poriadok vedeckej rady vysokej školy):	Lehota na opätovné predloženie:
7. Prezenčná listina zo zasadnutia vedeckej rady, ktorá prerokovala návrh na vymenovanie profesora:	Príloha č. 4
8. Dátum a dôvod skončenia inauguračného konania:	
9. Ďalšie údaje o priebehu inauguračného konania:	Návrh na predsedu, členov inauguračnej komisie a oponentov bol predložený a schválený na rokovaní Vedeckej rady FHI EU v Bratislave dňa 17. 9. 2020. Vedecká rada FHI EU v Bratislave na svojom rokovaní dňa 26. 11. 2020 schválila návrh na vymenovanie doc. Mgr. Erika Šoltésa, PhD. za profesora v študijnom odbore habilitačného konania a inauguračného konania kvantitatívne metódy v ekonómii v študijnom odbore ekonómia a manažment.

**Príloha č. 1****Údaje o publikačnej činnosti :**

Kategórie publikačnej činnosti	Počet
Vysokoškolské učebnice (počet/AH) ACA, ACB	ACB-6/45,503
Skriptá a učebné texty (počet/AH) BCI	BCI-6/17,344
Vedecké monografie (počet/AH) AAA, AAB	AAA-3/13,7 AAB-1/7,318
Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách ABC	
Štúdie v časopisoch a zborníkoch charakteru vedeckej monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách ABA	
Vedecké práce v domácich a zahraničných karentovaných časopisoch ADC, ADD	ADC-1 ADD-1
Vedecké práce v domácich a zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS ADM, ADN	ADM-10+1*
Vedecké práce a iné knižné publikácie ABD, ABB, ACC, ACD, ADE, ADF, AEC, AED	ADE-5, ADF-23, AEC-2, AED-14
Odborné práce a iné knižné publikácie BAA, BAB, BBA, BBB, BCB, BCK, BDA, BDB, BDC, BDD, BDE, BDF, BDM, BDN, BEE, BEF, EAI, EAJ, EDI, EDJ, GHG	BAB-1 BDF-2 BEF-2, EAI-3 EDI-1 GHG-6
Príspevky publikované v zborníkoch (spolu)	31
- zahraničné konferencie AFA, AFC	AFA-1 AFC-15
- domáce konferencie AFB, AFD	AFD-15

* Článok prešiel recenzným konaním a redakcia časopisu akceptačným listom potvrdila, že článok bude uverejnený v niektorom z nasledujúcich čísel časopisu E & M Ekonomie a Management.



Príloha č. 2

Ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu :

Citácie a ohlasy (spolu)	315
Citácie v domácich a zahraničných publikáciách registrovaných v citačných indexoch Web of Science a v databáze SCOPUS <i>kódy: 1, 2</i>	Kód 1 – 94 Kód 2 – 11
Citácie v domácich a zahraničných publikáciách neregistrovaných v citačných indexoch <i>Kódy: 3, 4</i>	Kód 3 – 77 Kód 4 – 126
Recenzie v domácich a zahraničných publikáciách <i>kódy: 5, 6</i>	Kód 6 – 7



Príloha č. 3

Zoznam podľa § 5 ods. 2 písm. f) vyhlášky č. 246/2019 Z. z. (zoznam najvýznamnejších vedeckých prác, odborných prác, alebo umeleckých prác, učebníc, učebných textov, dokladov o umeleckých dielach alebo umeleckých výkonoch):

AAA Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách

1. AAA PACÁKOVÁ, Viera - KUBANOVÁ, Jana - LINDA, Bohdan - ŠOLTÉS, Erik. *Modelování a simulace pojistných rizik* [elektronický zdroj]. Pardubice : Univerzita Pardubice Fakulta ekonomicko-správní, 2012. CD-ROM [124 s.] [6,00 AH]. Monografie. GAČR č. 402/09/1866. ISBN 978-80-7395-457-4.
2. AAA VOJTKOVÁ, Mária - BOLGÁČ, Ján - HURBÁNKOVÁ, Ľubica - KOTLEBOVÁ, Eva - ŠOLTÉS, Erik - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. *Demografia podnikov : teoretické aspekty a empiria*. Recenzenti: Silvia Megyesiová, Ružena Pardelová. 1. vyd. Pardubice : Univerzita Pardubice Fakulta ekonomicko-správní, 2016. 252 s. [19,6 AH]. Edice monografie. VEGA 1/0501/14. ISBN 978-80-7560-028-8.
3. AAA ŠOLTÉS, Erik - HURBÁNKOVÁ, Ľubica - KOTLEBOVÁ, Eva - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana - VOJTKOVÁ, Mária. *Chudoba a sociálne vylúčenie v EÚ a v SR : v kontexte stratégie Európa 2020*. Recenzenti: Eva Rublíková, Silvia Megyesiová. 1. vydání. Pardubice : Univerzita Pardubice Fakulta ekonomicko-správní, 2018. CD-ROM 312 s. [25,6 AH]. Edice monografie. VEGA 1/0548/16. ISBN 978-80-7560-186-5.

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

4. AAB ŠOLTÉS, Erik. *Modely kredibility na výpočet poistného*. Bratislava : Vydavateľstvo EKONÓM, 2009. 151 s. VEGA 1/0724/08. ISBN 978-80-225-2798-9.

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách

5. ACB PACÁKOVÁ, Viera - LABUDOVÁ, Viera - SIPKOVÁ, Ľubica - ŠOLTÉS, Erik - VOJTKOVÁ, Mária. *Štatistické metódy pre ekonómov*. Bratislava : Iura Edition, 2009. 405 s. [20 AH]. Ekonómia. Dostupné na : <<https://digitalnakniznica.cvtisr.sk/s/5SoXbmGchG>>. ISBN 978-80-8078-284-9.
6. ACB ŠOLTÉS, Erik. *Regresná a korelačná analýza : s aplikáciami v softvéri SAS*. Recenzovali: Mária Vojtková, Luboš Marek. 1. vydanie. Bratislava : Letra Edu, 2019. 238 s. [13,78 AH]. ISBN 978-80-89962-38-9.



7. ACB KOTLEBOVÁ, Eva - LUKÁČIK, Martin - PÁLEŠ, Michal - ŠOLTÉS, Erik. *Aktuárska štatistika*. Recenzovali: Ludovít Pinda, Petra Uhrinová. 1.vydanie. Bratislava : Letra Edu, 2020. [278 s.] [15,2 AH]. SAS Academic Programs 2019, VEGA 1/0120/18, VEGA 1/0647/19. ISBN 978-80-89962-54-9.

BCI Skriptá a učebné texty

8. BCI ŠOLTÉS, Erik - KOTLEBOVÁ, Eva - LABUDOVÁ, Viera - SIPKOVÁ, Ľubica - VOJTKOVÁ, Mária. *Štatistické metódy pre ekonómov : zbierka príkladov*. Recenzovali: Eva Sodomová, Soňa Coss. 2. doplnené a prepracované vydanie. Bratislava : Wolters Kluwer, 2018. 362 s. [15,6 AH]. Ekonomia. ISBN 978-80-8168-767-9.
9. BCI ŠOLTÉS, Erik - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana - KOTLEBOVÁ, Eva. *Regresná a korelačná analýza : s aplikáciami v softvéri SAS - zbierka príkladov*. Recenzovali: Mária Vojtková, Ľuboš Marek. 1. vydanie. Bratislava : Letra Edu, 2020. [213 s.] [11,27 AH]. ISBN 978-80-89962-52-5.

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

10. ADC ŠOLTÉS, Erik - VOJTKOVÁ, Mária - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. Changes in the Geographical Distribution of Youth Poverty and Social Exclusion in EU Member Countries Between 2008 and 2017. - Registrovaný v: Scopus. In *Moravian Geographical Reports : International, Fully peer-reviewed Journal*. - Brno : The Czech Academy of Sciences. ISSN 1210–8812, 2020, vol. 28, no. 1, pp. 2-15 online. VEGA 1/0770/17.

ADD Vedecké práce v domácich karentovaných časopisoch

11. ADD ŠOLTÉS, Erik - PACÁKOVÁ, Viera - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. Vybrané kredibilné regresné modely v havarijnom poistení. In *Ekonomický časopis : časopis pre ekonomickú teóriu a hospodársku politiku, spoločensko-ekonomické prognózovanie = journal for economic theory, economic policy, social and economic forecasting*. - Bratislava : Ústav slovenskej a svetovej ekonomiky SAV : Prognostický ústav SAV, 2006. ISSN 0013-3035, 2006, roč. 54, č. 2, s. 168-182.

ADM Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach

Web of Science alebo SCOPUS

12. ADM PACÁKOVÁ, Viera - ŠOLTÉS, Erik - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. Kredibilný odhad škodovej frekvencie. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: SCOPUS. In *E + M. Ekonomie a management : vedecký ekonomický časopis*. - Liberec : Technická univerzita v Liberci, Hospodárska fakulta, 2009. ISSN 1212-3609, 2009, roč. 12, č. 2, s. 122-126. VEGA 1/0724/08.



13. ADM PACÁKOVÁ, Viera - ŠOLTÉS, Erik - LINDA, Bohdan. Multidimensional credibility model and its application. - Registrovaný: Web of Science, Registrovaný: SCOPUS. In *E + M. Ekonomie a management : vědecký ekonomický časopis*. - Liberec : Ekonomická fakulta Technické univerzity v Liberci, 2014. ISSN 1212-3609, 2014, roč. 17, č. 2, s. 170-184. VEGA 1/0806/14. Dostupné na : <<http://www.ekonomie-management.cz/archiv/detail/976/>>.
14. ADM ULMAN, Paweł - ŠOLTÉS, Erik. The Monetary and non-monetary aspects of poverty in Poland and Slovakia. - Registrovaný vo: Web of Science, Registrovaný vo: Scopus. In *Entrepreneurial Business and Economics Review*. - Krakow : Cracow University of Economics, 2015. ISSN 2353-883X, 2015, vol. 3, no. 1, pp. 61-72.
15. ADM ŠOLTÉS, Erik - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana - HRIVÍKOVÁ, Tatiana. Spatial analysis of income poverty and social exclusion in European Union - 28 in 2014. - Registrovaný: Scopus. In *Journal of Applied Economic Sciences*. - Craiova : Spiru Haret University. ISSN 2393-5162, 2016, vol. 11, no. 8, pp. 1692-1707 online.
16. ADM ŠOLTÉS, Erik - VOJTKOVÁ, Mária - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. Work Intensity of Households: Multinomial Logit Analysis and Correspondence Analysis for Slovak Republic. - Registrovaný: Scopus. In *Statistika : statistics and economy journal*. - Praha : Český statistický úřad, 2018. ISSN 1804-8765, 2018, vol. 98, no. 1, s. 19-36 online. VEGA 1/0548/16.
17. ADM ŠOLTÉS, Erik - VOJTKOVÁ, Mária. Work Intensity in Slovakia in Relationship with Socio-Economic Characteristics of Households. - Registrovaný: Scopus. In *Entrepreneurial business and economics review : a scientific quarterly*. - Krakow : Cracow University of Economics. ISSN 2353-883X, 2018, vol. 6, no. 1, pp. 115-134 online. VEGA 1/0548/16.
18. ADM CHMELÁROVÁ, Zuzana - ČONKOVÁ, Andrea - ŠOLTÉS, Erik. Strach publičných vystupeníj u učeníkov i studentov v podrozkovom i junošeskom vozraste. - Registrovaný: Web of Science. In *Psychological Science and Education*. ISSN 2311-7273, 2018, vol. 23, no. 4, pp. 70-79 online.
19. ADM STREŽO, Marek - MUCHA, Vladimír - ŠOLTÉS, Erik - PÁLEŠ, Michal. Risk Premium Prediction of Motor Hull Insurance Using Generalized Linear Models. - Registrovaný v: Web of Science, Registrovaný v: Scopus. In *Statistika : Statistics and Economy Journal*. - Praha : Český statistický úřad, 2019. ISSN 1804-8765, 2019, vol. 99, no. 4, s. 451-467 online. VEGA 1/0120/18, VEGA 1/0647/19, I-19-102-00.



20. ADM ŠOLTÉS, Erik - ZELINOVÁ, Silvia - BILÍKOVÁ, Mária. General Linear Model: An Effective Tool for Analysis of Claim Severity in Motor Third Party Liability Insurance. - Registrovaný v: Scopus. In *Statistics in Transition: new Series : an International Journal of the Polish Statistical Association*. - Warsaw : Statistics Poland. ISSN 2450-0291, 2019, vol. 20, no. 4, pp. 13-31 online.

ADE Vedecské práce v ostatných zahraničných časopisoch

21. ADE ŠOLTÉS, Erik - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. Application of crossed classification credibility model in third-party auto insurance in Slovak Republic. In *The International scientific journal of management information systems*. - Subotica ; Bratislava : University of Novi Sad, The Faculty of Economics : University of Economics Bratislava, Faculty of Economic Informatics, 2006. ISSN 1452-774X, 2006, no. 1, s. 58-63.
22. ADE ŠOLTÉS, Erik - ULMAN, Paweł. Material deprivation in Poland and Slovakia - a comparative analysis. In *Zeszyty naukowe*. - Kraków : Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie, 2015. ISSN 1898-6447, 2015, no. 11, pp. 19-36. VEGA 1/0548/16.

ADF Vedecské práce v ostatných domácich časopisoch

23. ADF ŠOLTÉS, Erik - GAJDOŠÍK, Martin. Dopad revízie depriváčnych položiek na hodnotenie materiálnej deprivácie slovenských domácností na základe databázy EU SILC 2014. In *Ekonomika a informatika : vedecký časopis FHI EU v Bratislave a SSHI*. - Bratislava : Ekonomická univerzita v Bratislave, 2016. ISSN 1339-987X, 2016, roč. 14, č. 2, s. 178-197 online.
24. ADF ŠOLTÉS, Erik - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. Vznik a zánik pracovných miest v dôsledku demografie podnikov v SR v rokoch 2007 až 2013. In *Slovenská štatistika a demografia : vedecký časopis*. - Bratislava : Štatistický úrad Slovenskej republiky, 2016. ISSN 1210-1095, 2016, roč. 26, č. 1, s. 3-28. VEGA 1/0501/14.

AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách

25. AFC ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana - ŠOLTÉS, Erik. Embedded value as the value reporting tool of the life insurance companies. In *The 7th professor Aleksander Zeliás international conference on modeling and forecasting of socio-economic phenomena : proceedings, may 7-10, 2013, Zakopane, Poland*. - Cracow : Foundation of the Cracow University of Economics, 2013. ISSN 978-83-62511-57-0, s. 165-172.
26. AFC ŠOLTÉS, Erik - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. Quantifying the impact of relevant factors on equivalised disposable income in Slovak households based on EU SILC 2012 data. In *Proceedings of the 8th professor Aleksander Zeliás international conference on modelling and forecasting of socio-economic phenomena. Proceedings of the 8th professor Aleksander Zeliás international conference on modelling and forecasting of socio-economic phenomena*.



forecasting of socio-economic phenomena : May 6-9, 2014 Zakopane, Poland. - Cracow : Foundation of the Cracow University of economics, 2014. ISBN 978-83-62511-48-8, s. 165-172 CD-ROM.

27. AFC ŠOLTÉS, Erik - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. Occurrence of low work intensity in Slovakia in relation to assessment of poverty and social exclusion. - Registrovaný: Web of Science. In The 10th Professor Aleksander Zelias. international conference. *The 10th Professor Aleksander Zelias : proceedings [of] international conference on modelling and forecasting of socio-economic phenomena: Zakopane, May 10-13, 2016.* - Zakopane : Polska Akademia Nauk, 2016. ISBN 978-83-65173-47-8, p. 189-198 CD ROM. VEGA 1/0548/16.
28. AFC ŠOLTÉS, Erik - VOJTKOVÁ, Mária. Employment in SR associated with the risk of enterprise deaths. - Registrovaný: Web of Science. In Managing and modelling of financial risks. International scientific conference. *Managing and modelling of financial risks : proceedings : 8th international scientific conference : 5th - 6th september 2016, Ostrava, Czech Republic.* - Ostrava : VŠB - Technical University of Ostrava, 2016. ISBN 978-80-248-3994-3. ISSN 2464-6989, pp. 985-992 online. VEGA 1/0501/14.
29. AFC KOTLEBOVÁ, Eva - ŠOLTÉS, Erik. Bayesian estimation of proportions in the analysis of unavailability of health care in Slovakia. In The 11th professor Aleksander Zelias international conference on modelling and forecasting of socio-economic phenomena. International conference. *The 11th professor Aleksander Zelias international conference on modelling and forecasting of socio-economic phenomena : conference proceedings : may 9-12, 2017, Zakopane, Poland.* - Cracow : Foundation of the Cracow University of Economics, 2017. ISBN 978-83-65173-85-0, pp. 163-172 online. VEGA 1/0548/16.

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

30. AED ŠOLTÉS, Erik - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. Intenzita práce a kvázi-nezamestnanosť slovenských domácností v roku 2014. In *Štatistická analýza chudoby a sociálneho vylúčenia v kontexte stratégie Európa 2020 : zborník vedeckých statí k projektu VEGA 1/0548/16 Pokrok SR pri napĺňaní stratégie Európa 2020 v oblasti znižovania chudoby a sociálneho vylúčenia.* - Bratislava : Vydavateľstvo EKONÓM, 2017. ISBN 978-80-225-4459-7, s. 61-79. VEGA 1/0548/16.
31. AED ŠOLTÉS, Erik - KOTLEBOVÁ, Eva. Regionálne disparity intenzity práce slovenských domácností v roku 2014. In *Štatistická analýza chudoby a sociálneho vylúčenia v kontexte stratégie Európa 2020 : zborník vedeckých statí k projektu VEGA 1/0548/16 Pokrok SR pri napĺňaní stratégie Európa 2020 v oblasti znižovania chudoby a sociálneho vylúčenia.* - Bratislava : Vydavateľstvo EKONÓM, 2017. ISBN 978-80-225-4459-7, s. 81-96. VEGA 1/0548/16.



32. AED ŠOLTÉS, Erik - ŠOLTÉSOVÁ, Tatiana. Posúdenie vplyvu relevantných faktorov na riziko chudoby slovenských domácností na základe zisťovania EU-SILC 2015. In *Štatistická analýza chudoby a sociálneho vylúčenia v kontexte stratégie Európa 2020 : zborník vedeckých statí k projektu VEGA 1/0548/16 Pokrok SR pri naplňaní stratégie Európa 2020 v oblasti znižovania chudoby a sociálneho vylúčenia*. - Bratislava : Vydavateľstvo EKONÓM, 2017. ISBN 978-80-225-4459-7, s. 97-112. VEGA 1/0548/16.
33. AED DÚŽIK, Ondrej - ŠOLTÉS, Erik. Aplikácia všeobecného lineárneho regresného modelu pri skúmaní hĺbky príjmovej chudoby slovenských domácností. In *Štatistická analýza chudoby a sociálneho vylúčenia v kontexte stratégie Európa 2020 : zborník vedeckých statí k projektu VEGA 1/0548/16 Pokrok SR pri naplňaní stratégie Európa 2020 v oblasti znižovania chudoby a sociálneho vylúčenia*. - Bratislava : Vydavateľstvo EKONÓM, 2017. ISBN 978-80-225-4459-7, s. 131-155. VEGA 1/0548/16.



Príloha č. 4

Prezenčná lista zo zasadnutia vedeckej rady, ktorá prerokovala návrh na vymenovanie profesora:

Prezenčná listina zo zasadnutia Vedeckej rady FHI EU v Bratislave konanej dňa 26. 11. 2020

externí členovia VR FHI:

- | | |
|------------------------------------------------|---------------|
| 1. Dr. h. c. prof. Ing. Tatiana Čorejová, PhD. | prítomná |
| 2. prof. Dr. Ing. Dana Dluhošová | prítomná |
| 3. prof. Ing. Jakub Fischer, Ph.D. | prítomný |
| 4. Ing. Marian Hanták, PhD. | ospravedlnený |
| 5. PhDr. Ľudmila Ivančíková, PhD. | prítomná |
| 6. prof. Ing. Josef Jablonský, CSc. | prítomný |
| 7. doc. Ing. Emil Kršák, PhD. | prítomný |
| 8. doc. Ing. Ladislav Mejzlík, Ph.D. | prítomný |
| 9. Ing. Milan Mozolák | prítomný |
| 10. prof. Ing. Juraj Sipko, PhD., MBA | prítomný |

interní členovia VR FHI:

- | | |
|-------------------------------------------|----------|
| 11. prof. Ing. Ivan Brezina, CSc. | prítomný |
| 12. doc. Ing. Zuzana Čičková, PhD. | prítomná |
| 13. Ing. Miriama Blahušiaková, PhD. | prítomná |
| 14. doc. Dr. Ing. Miroslav Hudec | prítomný |
| 15. doc. Ing. Michaela Chocholatá, PhD. | prítomný |
| 16. doc. Ing. Mgr. Zuzana Juhászová, PhD. | prítomný |
| 17. doc. Ing. Ladislav Kareš, PhD. | prítomný |
| 18. doc. Ing. Martin Lukáčik, PhD. | prítomný |
| 19. doc. Ing. Katarína Máziková, PhD. | prítomná |
| 20. doc. Ing. Jitka Meluchová, PhD. | prítomná |
| 21. doc. Ing. Martin Mišút, CSc. | prítomný |



22. prof. Mgr. Juraj Pekár, PhD.	prítomný
23. prof. RNDr. Ľudovít Pinda, CSc.	prítomný
24. Ing. Lucia Ondrušová, PhD.	prítomná
25. doc. Ing. Michal Páleš, PhD.	prítomný
26. prof. RNDr. Katarína Sakálová, CSc.	prítomná
27. Ing. Mgr. Peter Schmidt, PhD.	prítomný
28. RNDr. Anna Strešňáková, PhD.	prítomná
29. doc. Mgr. Erik Šoltés, PhD.	prítomný
30. prof. Ing. Miloš Tumpach, PhD.	prítomný
31. doc. Ing. Mária Vojtková, PhD.	prítomná