

# Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby<sup>1</sup>

## Research/art/teacher profile of a person<sup>2</sup>

Tlačivo VUPCH určuje štruktúru dát Vedecko/umelecko-pedagogickej charakteristiky osoby pre spracovanie prílohy žiadostí SAAVŠ.

The form determines the data structure of the Research/art/teacher profile of a person. It is used for processing the annexes to the Slovak Accreditation Agency for Higher Education (SAAHE) applications.

Dátum poslednej aktualizácie / Date of last update: 11.9.2023

### I. Základné údaje / Basic information

|  |   |
|--|---|
| I.1 Priezvisko / Surname   | Mésároš   |
| I.2 Meno / Name  | Peter   |
| I.3 Tituly / Degrees   | prof. Ing. PhD.   |
| I.4 Rok narodenia / Year of birth  | 1979  |
| I.5 Názov pracoviska / Name of the workplace   | Ústav technológie, ekonomiky a manažmentu v stavebnictve  |
| I.6 Adresa pracoviska / Address of the workplace   | Vysokoškolská 4, Košice   |
| I.7 Pracovné zaradenie / Position  | profesor  |
| I.8 E-mailová adresa / E-mail address  | peter.mesaros@tuke.sk   |
| I.9 Hyperlink na záznam osobu v Registri zamestnancov vysokých škôl / Hyperlink to the entry of a person in the Register of university staff | <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/pid31142855492">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/pid31142855492</a> |
| I.10 Názov študijného odboru, v ktorom osoba pôsobí na vysokej škole / Name of the study field in which a person works at the university     | stavebníctvo  |
| I.11 ORCID ID <sup>3</sup>   | 0000-0002-8338-5684   |

### II. Vysokoškolské vzdelanie a ďalší kvalifikačný rast /

#### Higher education and further qualification growth

|   | II.a Názov vysokej školy alebo inštitúcie /<br>Name of the university or institution | II.b Rok / Year | II.c Odbor a program /<br>Study field and programme |
|---|--|-----------------|---|
| II.1 Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa / First degree of higher education   |  | 0               |   |
| II.2 Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa / Second degree of higher education | Ekonomická univerzita v Bratislave   | 2003            | Ekonomika a manažment podniku                       |
| II.3 Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa / Third degree of higher education | Ekonomická univerzita v Bratislave   | 2006            | Odbvodové a prierezové ekonomiky                    |
| II.4 Titul docent / Associate professor   | Ekonomická univerzita v Bratislave   | 2009            | Ekonomika a manažment podniku                       |
| II.5 Titul profesor / Professor   | Technická univerzita v Košiciach   | 2022            | Stavebníctvo  |
| II.6 Titul DrSc. / Doctor of Science (DrSc.)                                    |  | 0               |   |

### III. Súčasné a predchádzajúce zamestnania / Current and previous employment

| III.a Zamestnanie-pracovné zaradenie / Occupation-position | III.b Inštitúcia / Institution     | III.c Časové vymedzenie / Duration |
|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Profesor   | Technická univerzita v Košiciach   | 01.01.2023 - trvá                  |
| Docent   | Technická univerzita v Košiciach   | 1.9.2012- 31.12.2022               |
| Docent   | Ekonomická univerzita v Bratislave | 13.9.2006-15.2.2013                |
| Docent   | Technická univerzita v Košiciach   | 13.2.2012-31.7.2012                |

### IV. Rozvoj pedagogických, odborných, jazykových, digitálnych a iných zručností

#### / Development of pedagogical, professional, language, digital and other skills

| IV.a Popis aktivity, názov kurzu (ak išlo o kurz), iné / Activity description, course name, other | IV.b Názov inštitúcie / Name of the institution                                   | IV.c Rok / Year |
|---|---|-----------------|
| Vysokoškolská pedagogika Pedagogické vzdelanie  | Pedagogické vzdelanie učiteľov Ekonomickej univerzity v Bratislave                | 2007            |
| Európsky vodičský preukaz na počítače – Certifikát ECDL   | Slovenská informačná spoločnosť Bratislava  | 2008            |
| Špecializované štúdium a odborné minimum pre znalcov v odbore Ekonómia a manažment                | Inštitút ekonomickeho značenia (IEZaE)  | 2011            |
| Oceňovanie a rozpočtovanie stavebných prác – akreditovaný vzdelávací program                      | CENEKON, spol. s r.o. Bratislava  | 2013            |
| Odborná skúška znalcov – odbor Ekonómia a manažment – odvetvie Kontrolling                        | Ministerstvo spravodlivosti SR, Inštitút ekonomickeho značenia a expertíz (IEZaE) | 2016            |
| Odborné minimum pre znalcov   | Ústav súdneho značenia, Stavebná fakulta, TUKE                                    | 2017            |

## V. Prehľad aktivít v rámci pedagogického pôsobenia na vysokej škole / Overview of activities within the teaching career at the university

| V.1. Prehľad zabezpečovaných profilových študijných predmetov v aktuálnom akademickom roku podľa študijných programov / Overview of the profile courses taught in the current academic year according to study programmes |  |                       |                                       |
|---|--|-----------------------|---------------------------------------|
| V.1.a Názov profilového predmetu / Name of the profile course   | V.1.b Študijný program / Study programme | V.1.c Stupeň / Degree | V.1.d Študijný odbor / Field of study |
| Ekonomika stavebníctva  | Pozemné stavby a architektúra            | I.                    | Stavebníctvo                          |
| Ekonomika stavebníctva  | Technológia a manažment v stavebníctve   | I.                    | Stavebníctvo                          |
| Náklady a ceny  | Technológia a manažment v stavebníctve   | I.                    | Stavebníctvo                          |
| Stavebné a podnikateľské právo  | Technológia a manažment v stavebníctve   | I.                    | Stavebníctvo                          |
| Realizácia a ekonómia stavieb   | Architektúra a urbanizmus                | II.                   | Architektúra a urbanizmus             |
| Náklady a ceny  | Nosné konštrukcie a dopravné stavby      | II.                   | Stavebníctvo                          |
| Rozpočtovanie a kalkulácie  | Pozemné stavby                           | II.                   | Stavebníctvo                          |
| Controlling v stavebníctve  | Technológia a manažment v stavebníctve   | II.                   | Stavebníctvo                          |
| Ekonomicke informačné systémy   | Technológia a manažment v stavebníctve   | II.                   | Stavebníctvo                          |
| Kvalita v stavebníctve  | Technológia a manažment v stavebníctve   | II.                   | Stavebníctvo                          |
| Manažment a marketing v stavebníctve  | Technológia a manažment v stavebníctve   | II.                   | Stavebníctvo                          |

|   |  |      |              |
|---|--|------|--------------|
| Rozpočtovanie a kalkulácie              | Technológia a manažment v stavebníctve       | II.  | Stavebníctvo |
| Informačné a komunikačné technológie    | Teória technológie a riadenia v stavebníctve | III. | Stavebníctvo |
| Manažérské systémy v stavebníctve       | Teória technológie a riadenia v stavebníctve | III. | Stavebníctvo |
| Vybrané súťaže z ekonomiky a manažmentu | Teória technológie a riadenia v stavebníctve | III. | Stavebníctvo |

V.2. Prehľad o zodpovednosti za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu alebo jeho časti na vysokej škole v aktuálnom akademickom roku / Overview of the responsibility for the delivery, development and quality assurance of the study programme or its part at the university in the current academic year<sup>4</sup>

|   |                       |                                       |
|---|-----------------------|---------------------------------------|
| V.2.a Názov študijného programu / Name of the study programme | V.2.b Stupeň / Degree | V.2.c Študijný odbor / Field of study |
|   |                       |                                       |

V.3. Prehľad o zodpovednosti za rozvoj a kvalitu odboru habilitačného konania a inauguračného konania v aktuálnom akademickom roku / Overview of the responsibility for the development and quality of the field of habilitation procedure and inaugural procedure in the current academic year

|  |   |
|--|---|
| V.3.a Názov odboru habilitačného konania a inauguračného konania / Name of the field of habilitation procedure and inaugural procedure | V.3.b Študijný odbor, ku ktorému je priradený / Study field to which it is assigned |
| stavebníctvo   | stavebníctvo  |

| V.4. Prehľad vedených záverečných prác / Overview of supervised final theses |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | V.4.a Bakalárské (prvý stupeň) / Bachelor's (first degree) | V.4.b Diplomové (druhý stupeň) / Diploma (second degree) | V.4.c Dizertačné (tretí stupeň) / Dissertation (third degree) |
| V.4.1 Počet aktuálne vedených prác / Number of currently supervised theses   | 0  | 0  | 4   |
| V.4.2 Počet obhájených prác / Number of defended theses                      | 5  | 16   | 6   |

| V.5. Prehľad zabezpečovaných ostatných študijných predmetov podľa študijných programov v aktuálnom akademickom roku / Overview of other courses taught in the current academic year according to study programmes |  |                       |                                       |
|---|--|-----------------------|---------------------------------------|
| V.5.a Názov predmetu / Name of the course   | V.5.b Študijný program / Study programme     | V.5.c Stupeň / Degree | V.5.d Študijný odbor / Field of study |
| Ekonomika stavebníctva  | Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby    | I.                    | Stavebníctvo                          |
| Náklady a ceny  | Pozemné stavby                               | II.                   | Stavebníctvo                          |
| Stavebné a podnikateľské právo  | Pozemné stavby                               | II.                   | Stavebníctvo                          |
| Oceňovanie a kalkulácie v stavebníctve  | Teória technológie a riadenia v stavebníctve | III.                  | Stavebníctvo                          |

## VI. Prehľad výsledkov tvorivej činnosti / Overview of the research/artistic/other outputs

| VI.1. Prehľad výstupov tvorivej činnosti a ohlasov na výstupy tvorivej činnosti / Overview of the research/artistic/other outputs and the corresponding citations           |                          |   |
|---|--------------------------|---|
|   | VI.1.a Celkovo / Overall | VI.1.b Za posledných šesť rokov / Over the last six years |
| VI.1.1 Počet výstupov tvorivej činnosti / Number of the research/artistic/other outputs   | 286                      | 148   |
| VI.1.2 Počet výstupov tvorivej činnosti registrovaných v databázach Web of Science Number of the research/artistic/other outputs registered in the Web of Science databases | 58                       | 34  |
| VI.1.3 Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti / Number of citations corresponding to the research/artistic/other outputs  | 361                      | 178   |
| VI.1.4 Počet ohlasov registrovaných v databázach Web of Science na výstupy tvorivej činnosti / Number of citations registered in the Web of Science databases               | 224                      | 162   |
| VI.1.5 Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej a národnej úrovni / Number of invited lectures at the international, national level                                       | 12                       | 9   |

| VI.2. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti / The most significant research/artistic/other outputs <sup>5</sup> |   |
|---|---|
| 1.  | <i>Impact of information and communication technology on cost management in construction industry Empirical study/ Peter Mesároš, Tomáš Mandičák - 1. vyd - Wambeek : EuroScientia - 2017. - 136 p. - ISBN 978-90-828093-2-9. [MESÁROŠ, Peter (40%) - MANDIČÁK, Tomáš (60%)]</i>  |
| 2.  | <i>Success factors of implementing and using business intelligence: An industry study / Štefan Čarnický ... [et al.] - 1. vyd - Wambeek : EuroScientia - 2016. - 155 p.. - ISBN 978-90-822990-3-8. [ČARNICKÝ, Štefan (25%) - MESÁROŠ, Peter (25%) - HABIŇÁKOVÁ, Martina (25%) - MANDIČÁK, Tomáš (25%)]</i>  |
| 3.  | <i>The Fifth Dimension of BIM – Implementation Survey / P. Mésároš, J. Smetanková, T. Mandičák - 2019. In: International Scientific Conference on People, Building and Environment. - Bristol (Veľká Británia) : Institute of Physics Publishing s. 1-9 [online]. [MESÁROŠ, Peter (20%) - SMETANKOVÁ, Jana (60%) - MANDIČÁK, Tomáš (20%)]</i>   |
| 4.  | <i>Design of economic sustainability supported by enterprise resource planning systems in architecture, engineering, and construction / Tomáš Mandičák ... [et al.] Spôsob prístupu: <a href="http://dx.doi.org/10.3390/buildings12122241...">http://dx.doi.org/10.3390/buildings12122241...</a> - 2022. In: Buildings. - Bazilej (Švajčiarsko) : Multidisciplinary Digital Publishing Institute Roč. 12, č. 12 (2022), s. [1-20] [online]. - ISSN 2075-5309 (online)</i> |
| 5.  | <i>Waste Management in a Sustainable Circular Economy as a Part of Design of Construction / Marcela Špisáková ... [et al.] Sposob prístupu: <a href="http://dx.doi.org/10.3390/app12094553...">http://dx.doi.org/10.3390/app12094553...</a> - 2022. In: Applied sciences. - Bazilej (Švajčiarsko) : Multidisciplinary Digital Publishing Institute Roč. 12, č. 9 (2022), s. [1-19] [online]. - ISSN 2076-3417 (online)</i>  |

VI.3. Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov / The most significant research/artistic/other outputs over the last six years<sup>6</sup>

|    |  |
|----|--|
| 1. | <i>Impact of information and communication technology on cost management in construction industry Empirical study/ Peter Mesároš, Tomáš Mandičák - 1. vyd - Wambeek : EuroScientia - 2017. - 136 p. - ISBN 978-90-828093-2-9. [MESÁROŠ, Peter (40%) - MANDIČÁK, Tomáš (60%)]</i>   |
| 2. | <i>Impact of innovation on the revenues and profit of construction companies in Slovakia / Peter Mésáros, Tomáš Mandičák, Katarína Krajinová - 2019. In: Advances and Trends in Engineering Sciences and Technologies III. - Londýn (Veľká Británia) : CRC Press s. 483-488 [print]. - ISBN 978-0-367-07509-5 [MESÁROŠ, Peter (20%) - MANDIČÁK, Tomáš (40%) - KRAJNÍKOVÁ, Katarína (40%)]</i>  |
| 3. | <i>Impact of management decisions based on managerial competencies and skills developed through BIM technology on performance of construction enterprises / Tomáš Mandičák, Peter Mesároš, Matúš Tkáč - 2018. In: Pollack Periodica : An International Journal for Engineering and Information Sciences. - Budapest (Maďarsko) : Akadémiai Kiadó Roč. 13, č. 3 (2018), s. 131-140 [print]. - ISSN 1788-1994 Spôsob prístupu: https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-</i> |
| 4. | <i>Success factors of implementing and using business intelligence: An industry study / Štefan Čarnický ... [et al.] - 1. vyd - Wambeek : EuroScientia - 2016. - 155 p. - ISBN 978-90-822990-3-8. [ČARNICKÝ, Štefan (25%) - MESÁROŠ, Peter (25%) - HABIŇÁKOVÁ, Martina (25%) - MANDIČÁK, Tomáš (25%)]</i>  |
| 5. | <i>Waste Management in a Sustainable Circular Economy as a Part of Design of Construction / Marcela Špiráková ... [et al.] Spôsob prístupu: http://dx.doi.org/10.3390/app1209453... - 2022. In: Applied sciences. - Bazilej (Švajčiarsko) : Multidisciplinary Digital Publishing Institute Roč. 12, č. 9 (2022), s. [1-19] [online]. - ISSN 2076-3417 [online]</i>   |

| VI.4. Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti / The most significant citations corresponding to the research/artistic/other outputs <sup>7</sup> |   |
|--|---|
| 1.   | <i>Use of augmented reality and gamification techniques in tourism / Peter Mesároš ... [et al.] - 2016. In: e-Review of Tourism Research. Vol. 13, no. 1/2 (2016), p. 366-381. - ISSN 1941-5842 Spôsob prístupu: http://ertr.tamu.edu/volume-13-issue-12-march-2016-applied-research-notes-3... [MESÁROŠ, Peter (10%) - MANDIČÁK, Tomáš (9%) - MESÁROŠOVÁ, Alena (9%) - HERNANDEZ, Manuel Ferrer (9%) - KRŠÁK, Branislav (9%) - SIDOR, Csaba (9%) - ŠTRBA, Ľubomír (9%) - MOLOKÁČ, Mário (9%) - HVÍZDÁK, Ladislav (9%) - BLUŠTÁN, Peter (9%) - DELINA, Radoslav (9%)]</i><br><i>LEE, I.J., CHEN, C.H., SU, C.Y. App based souvenirs and entry tickets: A new means of enhancing post visit memories: A case study from Taiwan In: Tourism Management Perspectives Vol. 24 (2017), p. 177-185 ISSN: 2211-9736</i>  |
| 2.   | <i>Impact of management decisions based on managerial competencies and skills developed through BIM technology on performance of construction enterprises / Tomáš Mandičák, Peter Mesároš, Matúš Tkáč - 2018. In: Pollack Periodica : An International Journal for Engineering and Information Sciences. - Budapest (Maďarsko) : Akadémiai Kiadó Roč. 13, č. 3 (2018), s. 131-140 [print]. - ISSN 1788-1994 Spôsob prístupu: https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-</i>  |
| 3.   | <i>New technologies for sustaining development in infrastructure, logistics and construction industry / Andrea Kanálková, Annamária Behanová, Tomáš Mandičák, Peter Mésároš - 2019. In: Acta logistica - Košice (Slovensko) : 45 go Roč. 6, č. 4 (2019), s. 171-177 [online]. - ISSN 1339-5629 (online) [KANÁLIKOVÁ, Andrea (30%) - BEHÚNOVÁ, Annamária (30%) - MANDIČÁK, Tomáš (30%) - MESÁROŠ, Peter (10%)]</i><br><i>Koščák, Jakub et al. Design of an atypical construction of equipment for additive manufacturing with a conceptual solution of a printhead intended for the use of maximizing the potential of mining tourism through knowledge infrastructures / Branislav Kršák ... [et al.] - 2015. In: Acta Montanistica Slovaca. Roc. 20, č. 4 (2015), s. 319-325. - ISSN 1335-1788 Spôsob prístupu: https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=UA&amp;search_mode=GeneralSearch&amp;qid=67&amp;SID=V1n3m..</i> |
| 4.   | <i>IKRSÁK, Branislav (10%) - SIDOR, Csaba (10%) - ŠTRBA, Ľubomír (10%) - MOLOKÁČ, Mário (10%) - HVÍZDÁK, Ladislav (10%) - BLUŠTÁN, Peter (10%) - KOĽIVEKOVÁ, Mária (10%) The potential of building information modeling in civil engineering / Jana Smetánková, Peter Mesároš, Tomáš Molnárik - 2020. In: Pollack Periodica : An International Journal for Engineering and Information Sciences. - Budapest (Maďarsko) : Akadémiai Kiadó Roč. 15, č. 1 (2020), s. 158-168 [print]. - ISSN 1788-1994 Spôsob prístupu: https://okjournals.com/view/journals/606/15/1/article-p158.xml... [SMETÁNKOVÁ, Jana (60%) - MESÁROŠ, Peter (20%) - MANDIČÁK, Tomáš (20%)]</i>  |

| VI.5. Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo uměleckých projektov za posledných šesť rokov / Participation in conducting (leading) the most important research projects or art projects over the last six years <sup>8</sup> |   |
|--|---|
| 1.   | APVV-17-0549 Výskum znalostných a virtuálnych technológií podporujúcich inteligentné projektovanie a realizáciu stavieb s dôrazom na ich ekonomickú efektívnosť a udržateľnosť. Zodpovedný riešiteľ                       |
| 2.   | APVV-22-0576 Výskum digitálnych technológií a nástrojov informačného modelovania pre navrhovanie a hodnotenie parametrov udržateľnosti stavieb v kontexte dekarbonizácie a cirkulárneho stavebníctva. Zodpovedný riešiteľ |
| 3.   | VEGA 1/0828/17 - Výskum a využitie znalostne orientovaných systémov pre potreby modelovania nákladových a ekonomických parametrov v informačnom modeli budov. Zodpovedný riešiteľ   |
| 4.   | Erasmus+ 2019-1-SK01-KA203-060778 Construction safety with education and training using immersive. Zodpovedný riešiteľ  |
| 5.   | KEGA 059TUKE-4/2019 M-learningový nástroj pre inteligentné modelovanie parametrov staveniskovej štruktúry v prostredí zmiešanej reality. Zodpovedný riešiteľ  |

| VII. Prehľad aktivít v organizovaní vysokoškolského vzdelávania a tvorivých činností <sup>9</sup> / Overview of organizational experience related to higher education and research/artistic/other activities |   |  |  |
|--|---|--|--|
| VII.a Aktivita, funkcia / Activity, position   | VII.b Názov inštitúcie, grémia / Name of the institution, board | VII.c Časové vymedzenia pôsobenia / Duration | VII.d Časové vymedzenia pôsobenia / Duration |
| Rektor   | Technická univerzita v Košiciach                                | 16.08.2023 -                                 |  |
| Dekan  | Stavebná fakulta TUKE   | 1.2.2019-31.1.2023                           |  |
| Prodekan pre rozvoj a zahraničie   | Stavebná fakulta TUKE   | 1.2.2015-31.1.2019                           |  |

| VIII. Prehľad zahraničných mobilít a pôsobenia so zameraním na vzdelávanie a tvorivú činnosť v študijnom odbore / Overview of international mobilities and visits oriented on education and research/artistic/ other activities in the given field of study |  |   |  |
|---|--|---|--|
| VIII.a Názov inštitúcie / Name of the institution   | VIII.b Sídlo inštitúcie / Address of the institution | VIII.c Obdobie trvania pôsobenia/pobytu (uviesť dátum odkedy dokedy trval pobyt) / Duration (indicate the duration of stay) | VIII.d Mobilitná schéma, pracovný kontrakt, iné (popísať) / Mobility scheme, employment contract, other (describe) |
| Faculty of Civil Engineering, Politechnika Krakowska  | Warszawska 24, 31-155 Kraków, Poľsko                 |   | hostujúci profesor   |
| Faculty of Civil Engineering, Politechnika Krakowska  | Warszawska 24, 31-155 Kraków, Poľsko                 |   | prednáškový pobyt, mobilita  |
| Polish Academy of Science, Krakow   | Smętna 12, 31-343 Kraków, Poľsko                     |   | vyzvaná prednáška  |

|  |  |  |                             |
|--|--|--|-----------------------------|
| The Polytechnic University of Valencia, School of Architecture | Cami de Vera, s/n, 46022 Valencia, Valencia,<br>Španielsko |  | prednáškový pobyt, mobilita |
| Fakulta stavební, Ústav stavební ekonomiky a řízení, VUT Brno  | Veveří 331/95, 602 00 Brno                                 |  | prednáškový pobyt, mobilita |
| The Polytechnic University of Valencia, School of Architecture | Cami de Vera, s/n, 46022 Valencia, Valencia,<br>Španielsko |  | prednáškový pobyt, mobilita |

## IX. Iné relevantné skutočnosti / Other relevant facts <sup>10</sup>

IX.a Ak je to podstatné, uvádzajú sa iné aktivity súvisiace s vysokoškolským vzdelávaním alebo s tvorivou činnosťou /  
If relevant, other activities related to higher education or research/artistic/other activities are mentioned

Členstvo v komisiach a radách

- Predseda Vedeckej rady Technickej univerzity v Košiciach
- člen Prezidia Zväzu stavebných podnikateľov Slovenska
- člen Vedeckej rady Fakulty podnikového manažmentu Ekonomickej univerzity v Bratislave
- člen fakultnej odborovej komisie pre doktorandské štúdium (študijný odbor Stavebníctvo) na Stavebnej fakulte TUKE a Stavebnej fakulte ŽU v Žiline
- člen odbornej komisie Zväzu stavebných podnikateľov Slovenska pre verejné obstarávanie stavebných prác a podnikateľské prostredie a Zväzu stavebných podnikateľov Slovenska pre inovácie, digitalizácia stavebníctva a adaptácia na zmenu klímy v sídelnom prostredí
- člen komisie SOC-1 Vocational training v rámci FIEC (European Construction Industry Federation), Brusel (2004-doteraz)
- člen Redakčnej rady Selected Scientific Papers - Journal of Civil Engineering; Technical Transaction: Civil Engineering; Manažment v teórii a praxi
- člen Redakčnej rady časopisu Stavebné noviny