

Habilitačné konanie :

<p>§ 76 ods.10 zákona č.131/2002 Z.z. § 1 ods. 14, § 2a vyhlášky MŠ SR č. 6/2005 Z.z. v znení vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 457/2012 Z.z.</p>	
Meno, priezvisko, rodné priezvisko	Viera, Joklová, Lácová
Akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko-pedagogické tituly, vedecké hodnosti	Ing.arch., PhD.
Rok narodenia	1963
Dátum doručenia žiadosti o habilitačné konanie	21.2.2013
Dátum, od ktorého je habilitačné konanie prerušené a lehotu, v ktorej majú byť odstránené nedostatky žiadosti	
Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní	<p>1981 – 1986 - Ing.arch. - Urbanizmus a architektúra Fakulta architektúry, SVŠT, Bratislava. Stupeň vzdelania v národnej alebo medzinárodnej klasifikácii - ISCED 6</p> <p>2003 – 2008 externá ašpirantúra - PhD. - E-learning a informačno-komunikačné technológie v urbanizme a architektúre – Fakulta architektúry, STU Bratislava. Stupeň vzdelania v národnej alebo medzinárodnej klasifikácii - ISCED 5A</p> <p>CAD kurzy e-Learningové kurzy Spolupráca pri tvorbe medzinárodného virtuálneho kampusu v architektúre</p>
Údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti (pracovisko/predmety)	<p>2010 - doteraz Vedúca Kabinetu počítačových a multimediálnych disciplín, FA STU Bratislava</p> <p>1995 - doteraz Odborný asistent Kabinetu počítačových a multimediálnych disciplín, FA STU Bratislava</p> <p>1986 – 1994 Zodpovedný projektant stavebnej časti, Energoprojekt Praha, pobočka Bratislava</p> <p>Vysokoškolský pedagóg - vedenie prednášok, seminárov a špecializovaných ateliérov:</p> <p>Od roku 1995 Pracovisko KPPAUT na FASTU. Predmety: 3611 a 3614 – Základy počítačovej podpory projektovania I. a II. (1-2), prednášky a semináre, povinný predmet , I. a II. Roč. Bc. AU</p> <p>Predmety: 3626, 3624, 3649 - Počítačová podpora AT I. – V, semináre, (0-3), voliteľný predmet, II. – IV. Roč. Bc. AU Predmet : 3641 – Špeciálny ateliér s počítačovou podporou malý ateliér (0-3), povinný predmet IV. roč. Bc. AU</p> <p>Od roku 2008 Pracovisko KPMD na FASTU.</p> <p>Garancie predmetov 1665 – Základy počítačovej podpory projektovania AUT (0-2), povinný, II. roč. Bc AU 1700 - Základy počítačovej podpory projektovania AUT (1 -1), povinný, I. roč. Bc AU</p>

	<p>4601 – Špecializovaný AT CAAD (0-2), povinný, IV. roč. Bc AU</p> <p>Medzinárodné workshopy, letné školy. Pedagogické pôsobenie v rámci medzinárodných virtuálnych kampusov v architektúre – Oikodimos.</p> <p>Garancia 3 Erasmus bilaterálnych mobilít</p>
<p>Údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní</p>	<p>Vedecko-výskumná činnosť a projektový manažment domácich a zahraničných projektov, publikačná činnosť, účasť na konferenciách, organizácia podujatí – konferencie, workshopy, semináre, výstavy, súťaže.</p> <p>Spracovanie urbanistických štúdií, úvodných a vykonávacích projektov, koordinácia špecialistov, prerokovanie projektov, prezentácia, stavebný dozor, projektový manažment</p>
<p>Údaje o publikačnej činnosti (AAB ap.)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. monografia 2. učebnica 3. skriptá 	<p>Joklová, Viera : „Inovatívne metódy vzdelávania v urbanizme. <i>Metodika virtuálnych ateliérov a tvorby digitálneho prostredia pre podporu verejnej participácie v územnoplánovacích procesoch.</i>“ CD publikácia monografie, 100 strán. Vyd.: TNUNI, Fakulta mechatroniky, Trenčín, 2010, ISBN 987-80-8075-471-6.</p> <p>Spracované ako publikácia grantu VEGA 1/0200/08, „Model electronic methods of education participating on the environmental cohesion of the new quality of environment“.</p> <p>Učebné pomôcky</p> <p>Joklová, Viera, Mečiar Ivor : Učebná pomôcka k predmetu 1650 a 1700, „Základy počítačovej podpory AUT! a 4601 „Špecializovaný CAAD ateliér“. Spolupráca na online videotutoriáloch umiestnených na youtube: http://www.youtube.com/playlist?list=PL0E3565D6BBD0F87A KPMD FA STU Bratislava a AcademyX s.r.o. Bratislava, 2011.</p> <p>Joklová, Viera, kol. projektu Oikodimos : učebné pomôcky - Sekvencie úloh v medzinárodných ateliérových a seminárnych prácach v architektúre a urbanizme bývania v európskom merítke. Spolupráca pri tvorbe prostredia pre medzinárodné vzdelávanie v architektúre bývania – „Oikodimos Workspace Environment“, http://www.oikodimos.org/workspaces 2009. Spracovanie konceptov bývania pre virtuálny kampus Oikodimos, http://www.oikodimos.org/oikopedia 2011.</p> <p>Joklová, Viera : učebné pomôcky - Metodika medzinárodných virtuálnych ateliérov - „Adaptácia LMS Moodle pre medzinárodné virtuálne ateliéry“, metodika, koncepcia, návrh, realizácia, aplikácia v pedagogickom procese na FA STU, medzinárodné workshopy a medzinárodné vzdelávanie. http://www.studioarch.org; 2009 – 2013. Spolupráca Aladár Csernák, Ivor Mečiar. Aplikácia v Špecializovanom CAAD ateliéri, 4601.</p> <p>Vedecké práce v zahraničných recenzovaných vedeckých zborníkoch, monografiách - AEC</p> <p>Joklová, Viera – Bacová, Andrea: „ Effective housing design“, in. Vestnik Volgogradskogo Gosudarstvennogo Architekturno-Stroitel'nogo Universiteta, vedecko-teoretický recenzovaný žurnál Ministerstva vzdelávania a vedy Ruskej federácie, vydanie 26 (45), 2012, pp. 193 – 199. ISSN 1815 –</p>

4360. 2012.

Publikované príspevky na zahraničných konferenciách - AFC

Joklová, Viera - Mečiar, Ivor: "Reflection of the Multimedial Design in the Innovative Development of Housing Structures", in Oikodomos international conference: Innovating, Housing, Learning, Brussels. Printed book, 9 pages. 2011.

Leandro Madrazo, Paul Ridy, Luca Botturi, Viera Joklova: "Designing for blended learning: The Oikodomos experience", paper at INTED2010 (International Technology, Education and Development Conference), Valencia (Spain), 8th- 10th of March, 2010. INTED2010 Proceedings CD. ISBN: 978-84-613-5538-9.

Joklová, Viera - Koščo, Igor: „Virtual communication and IT in the reflection of architecture and urban design. *Experiences from international studio projects*“, in. proceedings from international conference REAL CORP 2007, ISBN-13: 978-39502139-2-8 5/2007, Vienna May 2007

Publikované príspevky na domácich konferenciách – AFC

Joklová, Viera: "Long Distance Collaborative Architectural Education. Methodics and practical applications at the Faculty of Architecture Slovak University of Technology, Bratislava." At international conference ICL, Interactive Collaborative Learning, Piešťany, Slovakia, September 2011. ISBN:978-1-4577-1746-8. **SCOPUS publikácia**

Joklová, Viera - Koščo, Igor: „Information and communication technologies in the reflection of architectural and urban design“, in proceedings from international conference „SCCG – Spring Conference on Computer Graphics“, 13.-15.05.2010, Budmerice, Slovakia, ISSN: 1335-5694.

Joklová, Viera - Koščo, Igor: „Utilization of IT and virtual communication in architectural education, with experiences from international studio projects“, in proceedings from international conference „Virtual University“, Bratislava, 14.-15. December 2006, ISBN 80-227-2542-0, pp.233-238

Joklová, Viera: "Interactive and participative methods in urban design", in.: *proceedings from international conference „Communicative Space*“, Banská Štiavnica, 10/2007, ISBN 80-227-2717-4, pp. 16-24

Joklová, Viera - Koščo, Igor: „Virtual Communication and IT in Architectural Design and Education“, posters at international conference „SCCG – Spring Conference on Computer Graphics“, 26.-28.04.2007, Budmerice, Slovakia, ISSN: 1335-5694.

Betáková, Janka - Joklová, Viera – Michalko, Ján: „Innovation processes in the study of sustainable development“, In. Proceedings from international conference „Innovation processes in the content of university education in social and economic sciences“, pp. 41-45, ISBN 80-8075-139-0, EAN 978080751395, Trenčín 2006

Joklová, Viera – Koščo, Igor: „Virtual Communication and IT in

	<p>Architectural Education and Practice." In: Spatial Simulation and Evaluation, the sixth EAEA Conference Proceedings. FASTU Bratislava, 2003, ISBN 80-227-2088-7, pp. 116-122.</p> <p>Kapitoly v odborných monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách – BBA</p> <p>Joklová, Viera – Bacová, Andrea: „ Effective housing. <i>Methodical concepts for urban and architectural housing design</i>“, in OIKODOMOS – Innovating, Housing, Learning, pp.198 – 209, publication of the LLP project Oikodemos – a virtual campus to promote the study of dwelling in contemporary Europe, project number: 134370-LLP-ES-ERASMUS-EVC, Publisher: Hogeschool voor Wetenschap en Kunst afd Sint Lucas, Ghent, ISBN 978-90-8132-382-6. 2010. (in print).</p> <p>Verbeke, Johan – Ooms, Tomas - Joklová, Viera: „ Effective housing. <i>Joint Workshop Bratislava</i>“, in OIKODOMOS – Innovating, Housing, Learning, pp.166 – 197, publication of the LLP project Oikodemos – a virtual campus to promote the study of dwelling in contemporary Europe, project number: 134370-LLP-ES-ERASMUS-EVC, Publisher: Hogeschool voor Wetenschap en Kunst afd Sint Lucas, Ghent, ISBN 978-90-8132-382-6. 2010. (in print).</p>
Ohlasy na vedeckú / umeleckú prácu	27/7
Názov študijného odboru, v ktorom sa konanie uskutočňuje	5. 1.1. Architektúra a urbanizmus
Téma habilitačnej práce	REFLEXIA DIGITÁLNEJ TVORBY A KOMUNIKÁCIE V ARCHITEKTÚRE A URBANIZME APLIKÁCIA V MEDZINÁRODNÝCH VZDELÁVACÍCH ATELIÉROCH
Údaje o oponentoch HP a členoch habilitačnej komisie, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, pracovisko	<p>Oponenti:</p> <p>doc. Ing. arch. Miloš Florián, PhD., FA ČVUT Praha</p> <p>doc. Ing. arch. Vladimír Šimkovič, PhD., FA STU Bratislava</p> <p>prof. Ing. Mikuláš Huba, PhD., FEI, STU Bratislava</p> <p>Habilitačná komisia:</p> <p>Predseda:</p> <p>prof. Ing. arch. Bohumil Kováč, PhD., FA STU Bratislava</p> <p>Členovia:</p> <p>doc. Ing. arch. akad. arch. Petr Hájek ,FA, ČVUT, Praha</p> <p>doc. Ing. Jan Viktorin, CSc., FA VUT Brno</p>
Oponentské posudky	
Zloženie vedeckej rady, ktorá prerokovala návrh na udelenie titulu „docent“, meno a priezvisko, akademický titul a vedecko-pedagogický titul alebo umelecko-pedagogický titul, vedecké hodnosti. Ak člen vedeckej rady vysokej školy nie je členom akademickej obce tejto vysokej školy alebo ak člen vedeckej rady fakulty nie je členom tejto vysokej školy uvádza sa aj názov	Link na VaUR z www stránky

zamestnávateľa tohto člena.	
Rozhodnutie príslušnej vedeckej rady, vrátane jeho odôvodnenia, ak sa vypracúva, a lehotu na prípadné opätovné predloženie žiadosti podľa §2 ods.2	
Prezenčná listina zo zasadnutia vedeckej rady, ktorá o žiadosti rozhodovala	Prezenčná listina scan
Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania	
Dátum, čas a miesto konania habilitačnej prednášky a dátum, čas a miesto konania obhajoby habilitačnej práce §1 ods.14	
Kontaktná adresa habilitanta	Kabinet počítačových a multimediálnych disciplín, FA STU Bratislava
Dátum a dôvod skončenia habilitačného konania	udelením titulu docent rektorom STU s účinnosťou od.....(v prípade kladného rozhodnutia Vedeckej rady fakulty)