

Vyjadrenie Fakulty architektúry k hodnotiacej správe AK k žiadostiam o akreditáciu študijných programov FA STU k číslu žiadosti 182/2014-AK / 1050314 a k číslu žiadosti 182/2014-AK / 1050313

Vyjadrenie FA STU k hodnotiacej správe pracovnej skupiny AK k žiadosti číslo: 182/2014-AK / 1050314

Číslo žiadosti:	182/2014-AK / 1050314
Typ žiadosti:	Študijný program
Žiadajúca vysoká škola:	Slovenská technická univerzita v Bratislave (702000000)
Fakulta:	(702050000)
Miesto poskytovania ŠP:	sídlo
Oblasť výskumu:	5. Projektovanie, inžinierstvo, technológie a vodné hospodárstvo

Názov študijného programu: urbanizmus

Číslo a názov študijného odboru: 3507 (5.1.1) Architektúra a urbanizmus

Stupeň VŠ štúdia: 3.

Forma štúdia: denná

Štandardná dĺžka štúdia: 3

Jazyk, v ktorom sa má študijný program uskutočňovať: anglický jazyk

Počet kreditov: 180

Akademický titul: PhD.

Vyjadrenie FA STU

Dovolíme si požiadať o zmenu vyjadrenia Akreditačnej komisie na **priznanie spôsobilosti do najbližšej komplexnej akreditácie, prípadne na štandardnú dĺžku štúdia** (3 roky) porovnateľne s externou formou ŠP urbanizmus v 3. stupni štúdia. O zmenu stanoviska žiadame vzhľadom na doloženie chýbajúcich podkladov. V zdôvodnení predkladáme i ďalšie materiály ako prezentáciu záujmu skvalitňovať vedecko-výskumnú činnosť garanta a spolu garantov.

Vyjadrenie FA STU k hodnotiacej správe pracovnej skupiny AK k žiadosti číslo: 182/2014-AK / 1050313

Číslo žiadosti:	182/2014-AK / 1050313
Typ žiadosti:	Študijný program
Žiadajúca vysoká škola:	Slovenská technická univerzita v Bratislave (702000000)
Fakulta:	(702050000)
Miesto poskytovania ŠP:	sídlo
Oblasť výskumu:	5. Projektovanie, inžinierstvo, technológie a vodné hospodárstvo

Názov študijného programu: urbanizmus

Číslo a názov študijného odboru: 3507 (5.1.1) Architektúra a urbanizmus

Stupeň VŠ štúdia: 3.

Forma štúdia: denná

Štandardná dĺžka štúdia: 3

Jazyk, v ktorom sa má študijný program uskutočňovať: slovenský jazyk

Počet kreditov: 180

Akademický titul: PhD.

Vyjadrenie FA STU

Dovolíme si požiadať o zmenu vyjadrenia Akreditačnej komisie na **priznanie spôsobilosti do najbližšej komplexnej akreditácie, prípadne na štandardnú dĺžku štúdia** (3 roky) porovnateľne s externou formou ŠP urbanizmus v 3. stupni štúdia. O zmenu stanoviska žiadame vzhľadom na doloženie chýbajúcich podkladov. V zdôvodnení predkladáme i ďalšie materiály ako prezentáciu záujmu skvalitňovať vedecko-výskumnú činnosť garanta a spolu garantov.

Zdôvodnenie žiadosti FA STU o zmenu výroku AK

Dôvodom žiadosti o zmenu výroku AK sú realizované výstupy v kategórii A a pokračujúca vedecko-výskumná činnosť garanta a spolugarantov. Formálne nedostatky vznikli v procese administrácie žiadosti. Chýbajúce VPCH doc. Joklovej bolo dodatočne zaslané na Akreditačnú komisiu. Žiaľ jej podklady sa pri počítačovej komunikácii nepodarilo zaradiť do základného materiálu. VPCH doc. Ing. arch. Viery Joklovej, PhD. pripájame k stanovisku FA.

Realizované výstupy v kategórii A, ktoré neboli počas procesu zhodnotené:

- 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. Ved. Práca registrovaná v databáze SCOPUS. (kategória výstupu A)
- Leandro Madrazo, Paul Riddy, 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. Proceeding indexed in Web of Knowledge. (kategória výstupu A)

Preukázanie sústavnej vedecko-výskumnej činnosti, realizované výstupy v kategórii A: v rokoch 2014 – 2015:

- Vitková, Ľubica: Princíp regulácie hustoty ako cesta k udržateľnému rozvoju miest = The principle of density regulation as a way towards sustainable city growth: Prípadová štúdia – územné plány vybraných sídel na Slovensku= case study – master plans of selected cities in Slovakia. In *Architektúra s urbanizmus*,. Roč. 48, č. 1-2 (2014), s. 3-23. ISSN 0044 8680. (V databáze: WOS: WOS:000340974600001.
- Vitková, Ľubica: Baulich-räumliche Entwicklung im Grenzraum von Bratislava von 1990 bis zur Gegenwart, In *Aktuelle und Zunftige Wohnbauentwicklung im Grenzgebiet Nordbungerland and Bratislava*, Institut für Stadt und Regionalforschung der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, Wien 2015, ISBN: 978-3-9504030-2-2, s. 83-90 (kategória - Kapitola vo vedeckej monografii zásadného významu pre oblasť výskumu (1 AH) vydaná v svetovom jazyku v renomovanom zahraničnom vydavateľstve)
- Vitková, Ľubica. Effective Urban Density as Ecological Necessity of City Development in Slovakia. In *SGEM 2014. Nano, Bio and Green - Technologies for a Sustainable Future : 14th GeoConference. Vol. II. Conference proceedings.17-26 June, 2014 Albena, Bulgaria*. 1. vyd. Sofia : SGEM, 2014, p. 527-534. ISBN 978-619-7105-21-6. (Publikovaný príspevok na zahraničnej vedeckej konferencii)

Významné medzinárodné vedecko-výskumné a edukačné projekty, okrem uvádzaných v hodnotiacej správe:

- **OIKOnet – globálna multidisciplinárna sieťová platforma pre výskum a vzdelávanie v oblasti bývania**
OIKOnet - A global multidisciplinary network on housing research and learning
Zodpovedný riešiteľ za FA STU Joklová, Viera, 1.10.2013 - 30.9.2016
"OIKODOMOS – a virtual campus to promote the study of dwelling in contemporary Europe". 2007 – 2009, 2010-2011. Medzinárodný výskumno- vzdelávací projekt. Lifelong Learning Programme - Erasmus Virtual Campus - Reference: 134370-LLP-1-2007-1-ES-ERASMUS-EVC, Erasmus Accompanying Measures- Reference: 177090-LLP-1-2010-1-ES-ERASMUS-EAM
Zodpovedný riešiteľ za FA STU Joklová, Viera
- **REGIOGOES - Regionálny potenciál v pohraničnej oblasti Rakúsko-Slovensko. Vývoj nových modelov bývania, práce a voľného času pre pohraničnú oblasť.** Regionale Potentiale im Grenzgebiet Österreich – Slowakei.
- Program cezhraničnej spolupráce Slovenská republika - Rakúsko 2007 – 2013, Creating the future, EFRR EÚ.
- 01.01.2013 - 31.12.2014
Program cezhraničnej spolupráce Slovenská republika - Rakúsko 2007 – 2013, Creating the future, EFRR EÚ.
Spoluriešiteľ: Vitková, Ľubica

Doloženie VPCH doc. Ing. arch. Viery Joklovej, PhD. – príloha č. 1

Joklová Viera, doc. Ing. arch., PhD.

I. Základné údaje			
I.1 Priezvisko, meno, tituly	Joklová Viera, doc. Ing. arch., PhD.		
I.2 Rok narodenia	1963		
I.3 Názov a adresa pracoviska	Fakulta architektúry STU v Bratislave, Nám.Slobody 19, 812 45 Bratislava		
I.4 E-mailová adresa:	viera.joklova@stuba.sk		
II. Informácie o vysokoškolskom vzdelaní a ďalšom kvalifikačnom raste			
	Názov vysokej školy alebo inštitúcie	Rok	Odbor a program
Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa	Slovenská vysoká škola technická v Bratislave, Fakulta architektúry	1986	Urbanizmus a územné plánovanie
Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa	Slovenská technická univerzita v Bratislave, Fakulta architektúry	2008	Urbanizmus
Titul docent	Slovenská technická univerzita v Bratislave, Fakulta architektúry	2013	Architektúra a urbanizmus
Titul profesor			
Doktor vied			
Ďalšie vzdelávanie	E- Academia Slovaca, n.o.	2007	E-vzdelávanie
III. Zabezpečované činnosti			
III.1 Prehľad o vedených záverečných prácach, ktoré boli obhájené			
	Bakalárske	Diplomové	Dizertačné
Počet		5	
III.2 Aktuálna pedagogická činnosť			
<p>Garancia a vedenie predmetov:</p> <p>1665 – Základy počítačovej podpory projektovania AUT (0-2), povinný, II. roč. Bc AU;</p> <p>1700 - Základy počítačovej podpory projektovania AUT (1 -1), povinný, I. roč. Bc KAKP;</p> <p>4601 – Špecializovaný AT CAAD (0-2), povinný, IV. roč. Bc. AU</p>			
III.3 Predchádzajúca pedagogická činnosť			
<p>3611 a 3614 – Základy počítačovej podpory projektovania I. a II. (1-2), prednášky a semináre, povinný predmet , I. a II. roč. Bc. AU, 1996 – 2006;</p> <p>3626, 3624, 3646, 3649 - Počítačová podpora architektonickej tvorby I., II., III. IV, - semináre, (0-3), voliteľný predmet, II. – IV. Roč. Bc. AU, 1996 – 2006;</p> <p>3641 – Špeciálny ateliér s počítačovou podporou, malý ateliér (0-3), povinný predmet IV. roč. Bc.AU</p> <p>3680 - CAAD I., II. – seminár (0-3), voliteľný predmet, I.roč. Ing. AU, 1996 – 2006;</p> <p>3684 – Špeciálny ateliér CAAD II. - seminár (0-5), voliteľný predmet, I.roč. Ing., AU, 1996 – 2006;</p>			
III.4 Aktuálna tvorivá činnosť			
<p>Joklová, Viera – zodpovedný riešiteľ partnera FA STU Bratislava v projekte OIKOnet - A global multidisciplinary network on housing research and learning – Erasmus LLP projekt, 539369-LLP1-2013-1-ES-ERASMUS, 2013 -2016, medzinárodný výskumno- vzdelávací projekt, cieľom ktorého je vytvorenie medzinárodnej platformy pre štúdium súčasnej obytnej architektúry z globálnej a interdisciplinárnej perspektívy. Spolu 34 inštitúcií z 29 krajín Európy a sveta sa zúčastňujú na aktivitách projektu.</p> <p>MobEx – Water and City Brownfields – project of the International Visegrad Fund, 2013-2014, spoluriešiteľ, zodpovedný riešiteľ: Furdík Juraj.</p>			
IV. Profil kvality tvorivej činnosti			
IV.1 Prehľad výstupov			
	Celkovo	Za posledných šesť rokov	
Počet výstupov evidovaných vo Web of Science alebo Scopus	2	2	
Počet výstupov kategórie A	2	2	
Počet výstupov kategórie B	9	7	
Počet citácií Web of Science alebo Scopus, v umeleckých študijných odboroch počet ohlasov v kategórii A	1	1	

Počet projektov získaných na financovanie výskumu, tvorby	12	8
Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej/národnej úrovni	12/4	8 /3
IV.2 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce, verejne realizované alebo prezentované umelecké diela a výkony. Maximálne päť.		
1.	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. Ved. Práca registrovaná v databáze SCOPUS. (kategória výstupu A)	
2.	Leandro Madrazo, Paul Riddy, 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. Proceeding indexed in Web of Knowledge. (kategória výstupu A)	
3.	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.Článok zahraničnej konferencie, recenzovaný zborník vyšiel v zahraničnom vydavateľstve Medieninhaber und Verleger, Baumgasse 28, Wien, 2007.(kategória výstupu B)	
4.	Verbeke, Johan – Ooms, Tomas - Joklová, Viera: „ Effective housing. Joint Workshop Bratislava“, in OIKODOMOS – Innovating, Housing, Learning, pp.166 – 197, publication of the LLP project Oikodomos – 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. (kategória výstupu B)	
5.	Joklová, Viera – Koščo, Igor: „Virtual Communication and IT in 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. (kategória výstupu B)	
IV.3 Najvýznamnejšie publikované vedecké práce verejne realizované alebo prezentované umelecké diela alebo výkony za posledných šesť rokov. Maximálne päť výstupov.		
1.	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 – 4360. 2012. (kategória výstupu B)	
2.	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, (kategória výstupu B)	
3.	Joklová, Viera – Bacová, Andrea: „ Effective housing – methodical concepts for urban and architectural housing design“, in OIKODOMOS – Innovating, Housing, Learning, pp.198 – 209, publication of the LLP project Oikodomos – 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. 2012 (kategória výstupu B)	
4.	Joklová, Viera: „Inovatívne metódy vzdelávania v urbanizme. Metodika virtuálnych ateliérov a tvorby digitálneho prostredia pre podporu verejnej participácie v územnoplánovacích procesoch.“ CD publikácia monografie, 100 strán.Vyd.: TNUNI, Fakulta mechatroniky, Trenčín, 2010, ISBN 987-80-8075-471-6. Spracované ako publikácia grantu VEGA 1/0200/08, „Model electronic methods of education participating on the environmental cohesion of the new quality of environment“. (kategória výstupu C)	
5.	Joklová, Viera: „Virtual Design Studio – Application of ICT based environment to the core subject in architecture and urban design“, in international conference Virtual University 2008, Bratislava, December 2008. Proceedings ISBN: 978-80-89316-10-6. (kategória výstupu B)	
IV.4 Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov. Maximálne päť projektov.		
1.	„OIKOnet - A global multidisciplinary network on housing research and learning“ – Erasmus LLP projekt, 539369-LLP1-2013-1-ES-ERASMUS, 2013 -2016, medzinárodný výskumno- vzdelávací projekt, zodpovedný riešiteľ partnera FA STU Bratislava	
2.	„OIKODOMOS – consolidation and expansion of the virtual campus“, LLP, Accompanying measures project No.: 177090 – LLP – 1 – 2010 – 1 – ES – ERASMUS – EAM, 2010 – 2011, zodpovedný riešiteľ partnera FA STU Bratislava	

3.	„ OIKODOMOS – a virtual campus to promote the study of dwelling in contemporary Europe “. 2007 – 2009. Project number:134370-IC-2007-1-ES-1-ERASMUS-EVC, zodpovedný riešiteľ partnera FA STU Bratislava
4.	Grant project PPS - Vítková, Ľubica – Joklová, Viera: International students workshops on urban and architectural design of complex, effective and good quality habitat. 2010.
5.	MVTS, Koščo, Igor - Joklová, Viera :„ NETARCH – New technologies of the research in the architecture and urban design “, 2007-2009.
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.	<p>"OIKODOMOS – a virtual campus to promote the study of dwelling in contemporary Europe". 2007 – 2009, 2010-2011, 2013-2016. Medzinárodný výskumno- vzdelávací projekt, cieľom ktorého je vytvorenie medzinárodnej platformy pre štúdium súčasnej obytnej architektúry z globálnej a interdisciplinárnej perspektívy.</p> <p>Výstupy: Medzinárodný študentský workshop Bratislava – Grenoble, „Strategies for the Development of Bratislava Localities“, máj 2008, FA STU Bratislava; Medzinárodný študentský workshop „Housing for All“, október 2008, SintLucas Ghent; Medzinárodný študentský workshop „Housing for Diversity“, máj 2009, IUG UPMF Grenoble; Medzinárodný študentský workshop „Effective Housing“, október 2009, FA STU Bratislava; Medzinárodný študentský workshop „Housing and Proximity“, máj 2010, Istanbul; Medzinárodná konferencia „InConclusion“, URL Ramon Llul, Barcelona, december 2009; Medzinárodná konferencia „Innovating, Housing, Learning“, 27.-28.10.2011, W&K Sint-Lucas School of Architecture, Brussels;</p> <p>Publikácie a ohlasy – plagáty, pozvánky, web lokálny a medzinárodný (www.oikodomos.org), publikácie v akademických periodikách, priebežné a záverečné projektové výskumné správy; Konferenčné recenzované publikované príspevky: 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 Riddy, 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; Rádio: Joklová, Viera – Vítková, Ľubica - Tucny, Jan: ohlas na vedeckovýskumnú, vývojovú a vzdelávaciu činnosť v rozhovore pre Rádio Regina, júl 2008 o projekte virtuálnej univerzity v oblasti architektúry bývania, Oikodomos. Rádio: Joklová, Viera – Tucny, Jan: in „Virtuálna európska univerzita“, ohlas na vedeckovýskumnú, vývojovú a vzdelávaciu činnosť, v rozhovore vo vysielaní rádia REGINA, redaktorka Tatiana Linetová. Máj 2008, http://ra.slovakradio.sk:8000/file/www/portal/sound_52000.mp3 Joklová, Viera: in „Projekt Oikodomos“, ohlas na vedeckovýskumnú, vývojovú a vzdelávaciu činnosť, v Informácie; architektúra, interiér, design; vyd. YUDINY; november 2008, ročník XIV. Joklová, Viera: in „Fakulta architektúry STU a medzinárodný projekt Oikodomos“, ohlas na vedeckovýskumnú, vývojovú a vzdelávaciu činnosť, v Informácie; architektúra, interiér, design; vyd. YUDINY; február 2008, ročník XIV.</p>
2.	<p>„Effective Housing Design at the Locality Big Camp, Bratislava – Dúbravka“. Problematika tvorby efektívnej urbanisticko-architektonickej štruktúry v lokalite Veľká Lúka, Bratislava –Dúbravka, riešená v rámci Špecializovaného CAD ateliéru, urbanistického ateliéru a ateliéru obytných stavieb na FA STU a v medzinárodnom partnerstve európskych inštitúcií – IUG UPMF Grenoble, SintLucas Ghent a URL Barcelona.</p> <p>Výstupy: Medzinárodný študentský workshop „Effective Housing“, október 2009, FA STU Bratislava; International Atelier d’Urbanisme, apríl 2010, FA STU Bratislava Verejné výstavy s účasťou akademických partnerov, starostu a miestneho zastupiteľstva, občanov, špecialistov, tlačových a multimediálnych médií: Bratislava Dúbravka, Kultúrne centrum Fontána: 15.03. – 31.03. 2010, 15.02. – 01.03.2011, Bratislava Dúbravka, Dom Kultúry, 04.03. – 18.03.2011 Výstavné priestory Spolku architektov Slovenska, 29.06– 15.07.2011</p> <p>Publikácie a ohlasy – plagáty, pozvánky, web lokálny a medzinárodný (www.oikodomos.org), publikácie v akademických periodikách, Joklová, Viera: in „Výstava urbanistických štúdií v Spolku architektov; Veľká lúka - Dúbravka“, ohlas na</p>

	<p>vedeckovýskumnú a vzdelávaciu činnosť, v Dúbravský spravodajca, mesačník MČ Bratislava Dúbravka, číslo 7-8/2011.</p> <p>Joklová, Viera et al.: in „Centrum Dúbravky oživa v návrhoch mladých architektov“, ohlas na vedeckovýskumnú a vzdelávaciu činnosť, v Dúbravský spravodajca, mesačník MČ Bratislava Dúbravka, číslo 3/2011, http://www.dubravka.sk/files/documents/spravodaj/2011/dubravsky-spravodajca2011-03.pdf a v oblastnom vysielaní Dúbravskej TV.</p> <p>Joklová, Viera – Bacová, Andrea – Malovaný, Marián: in „Effective housing in the garden city „Dúbravka Big Camp“, ohlas na vedeckovýskumnú, vývojovú a vzdelávaciu činnosť, v článku A.Bacovej vo Fórum Architektúry, Mesačník Spolku architektov Slovenska, číslo 12, december 2009.</p> <p>Joklová, Viera et al.: in "Veľká lúka dnes a zajtra; Čo prinieslo ďalšie prerokovanie urbanistickej štúdie“, ohlas na vedeckovýskumnú a vzdelávaciu činnosť, v Dúbravský spravodajca, mesačník MČ Bratislava Dúbravka, číslo 4/2011, http://www.dubravka.sk/files/documents/spravodaj/2011/dubravka4_2011.pdf</p> <p>Joklová, Viera – Bacová, Andrea – Malovaný, Marián: in „Vyriešia budúci architekti urbanistický problém Veľkej lúky?“, ohlas na vedeckovýskumnú, vývojovú a vzdelávaciu činnosť, v článku Zuzany Aufrichtovej v Dúbravskom spravodajcovi, III.ročník, 11/2009, číslo 11, www.dubravka.sk</p> <p>Joklová, Viera – Bacová, Andrea – Malovaný, Marián: in „Effective housing in the garden city „Dúbravka Big Camp“, ohlas na vedeckovýskumnú, vývojovú a vzdelávaciu činnosť, v článku A.Bacovej v ARCH, o architektúre a inej kultúre, www.archinet.sk, 11/2009.</p> <p>Press agency SITA, « Urbanistické štúdie k Veľkej lúke vystavujú do piatka“ http://bratislava.sme.sk/c/5973011/urbanisticke-studie-k-velkej-luke-vystavuju-do-piatka.html</p> <p>Joklová, Viera: „BRATISLAVA: Výstava - Návrhy lokality Veľká lúka od študentov architektúry“, ohlas na vedeckovýskumnú, vývojovú a vzdelávaciu činnosť, v: http://video.sita.sk/videoservis/bratislava-vystava---navrhy-lokality-velka-luka-od-studentov-architektury/19887-play.html</p>
3.	<p>„Rehabilitation of the Waterfront Areas in the City“. Problematika revitalizácie urbanisticko-architektonickej štruktúry v nadväznosti mesta a vodnej plochy, konkrétne riešená lokalita v Bratislave – oblasť medzi Einsteinovou ul. A nábrežím Dunaja, medzi Novým mostom a mostom Apollo, riešená v rámci Špecializovaného CAD ateliéru na FA STU a v medzinárodnom partnerstve európskych inštitúcií vyšegradskeho grantu MobEx..</p> <p>Výstupy a ohlasy:</p> <p>Letná škola a medzinárodný študentský workshop „Water and City“, september 2011</p> <p>MobEx – Mobile Exhibition of Urbanism Landscape Design, Land-user Planning and GIS (FA STU Bratislava – 11/2010, Budapešť – 6-7/2010, Bitov – 6/2010, Krakow – 6/2010, Drážďany – 5/2010)</p> <p>Barca, Robert – Joklová, Viera: „Digitálny 3D model mesta / Digital 3D Model of the City“, odborná publikácia in.: Nové inšpirácie pre riešenie priestorov pravej stravy Dunaja v Bratislave, STU Bratislava, 2011, ISBN: 978-80-227-3554-4.</p> <p>Joklová, Viera – Furdík, Juraj: in „Aj takáto môže byť Petržalka“, ohlas na vývojovú a vzdelávaciu činnosť, v Petržalské noviny, číslo 12, marec 2012.</p>
4.	<p>„Get the Heads Together – Crossroads for Ideas“, (2005-2007), projekt spolufinancovaný z KEGA: Tvorba komunikatívneho inšpiratívneho priestoru pre rôzne druhy vedy, techniky a umenia. Riešitelia: Koščo, Igor - Joklová, Viera – Bzdúch, Peter. Partneri- Slovak Academy of Science, Academy of Drama Art.</p> <p>Výstupy:</p> <p>Interdisciplinárny Happening v kotolni FA STU, 26.4.2005</p> <p>Medzinárodný seminár „Crossroads for Ideas“, 28.9.2005, FA STU Bratislava</p> <p>Medzinárodný seminár „The Space“, 22.11.2006, FA STU Bratislava</p> <p>Konferencia s medzinárodnou účasťou „Communicative Space“, 3.-5.10.2007, Banská Štiavnica</p> <p>Publikácie a ohlasy – plagáty, pozvánky, web, publikácie v akademických periodikách</p> <p>Zorník z konferencie: „Komunikatívny priestor“, editori zborníka z medzinárodnej konferencie: Koščo, Igor – Joklová, Viera – Bzdúch, Peter, Banská Štiavnica, október 2007, vydavateľ: STU Bratislava, 2007, ISBN: 80-227-2717-4.</p> <p>Rádio: Joklová, Viera – Bzdúch, Peter: ohlas na vedeckovýskumnú, vývojovú a vzdelávaciu činnosť v Soláriu - „Európske centrum spolupráce všetkých druhov umenia na FA STU, živé vysielanie v relácii Solárium, Slovenský rozhlas, stanica Devín – 12.05.2005</p> <p>Koščo, Igor - Joklová, Viera : in „Dajme hlavy dohromady; Crossroads for Ideas“, ohlas na vedeckovýskumnú, vývojovú a vzdelávaciu činnosť, v Informácie; architektúra, interiér, design; vyd. YUDINY; január 2007, ročník XIII.</p>
5.	<p>“E-learning and information and communication technologies in urban design and architecture”, téma a publikácia PhD. Výskumu. Autor: Viera Joklová, FA STU Bratislava, 2008.</p> <p>Citácie v zahraničných publikáciách</p> <p>Joklová, Viera 4x: [Jokl07, p.95, p.99, p.104, p.113], from “E-learning and information and</p>

	communication technologies in urban design and architecture. Bratislava: FA STU 2008. in.: Innovating Multidimensional Urban Visions, authors: Ján Lacko, David Behal, Peter Borovsky, Zuzana Cernekova, Andrej Ferko, Martin Florek, Matej Novotny, Martin Samuelcik, Stanislav Stanek, Elena Sikudova. International conference and proceedings REAL CORP 2010, "Cities for everyone: livable, healthy, prosperous." ISBN: 978- 39502139-9-7.
IV.6 Funkcie a členstvo vo vedeckých, odborných a profesijných spoločnostiach	
<p>Joklová, Viera: garant pripravovaného Laboratória virtuálnej komunikácie na FA STU</p> <p>Joklová, Viera: posudzovateľ vzdelávacích programov v oblasti CAD a architektúry pre akreditáciu na MŠ SR, 2011 – doteraz.</p> <p>Joklová, Viera: menovaný zástupca FA STU v Rade pre vysokovýkonné počítanie STU, 2013.</p> <p>Joklová, Viera: medzinárodná konferencia ICL 2011-doteraz, recenzent.</p> <p>Joklová, Viera: „ Virtual University“, člen programového výboru medzinárodnej konferencie, 2008 – 2011.</p> <p>Joklová, Viera: člen Scientific Committee publikácie „MobEx 2011-2012, Water and City, vyd. S podporou Visegrad fund, Cracow, ISBN: 978-83-7490-505-3, 2012.</p> <p>Joklová, Viera : Oikodemos International Conference: „Innovating, Housing, Learning“, Brussels, 27-28 October 2011, at W&K Sint-Lucas Architecture School, člen medzinárodného vedeckého výboru, recenzie 9 príspevkov.</p> <p>Joklová, Viera: Vicepresident of the ENOVER national board, 2010- doteraz.</p> <p>Joklová, Viera: Člen e-learningovej komisie na STU Bratislava, 2007 - 2010</p> <p>Joklová, Viera: člen poroty celoslovenskej študentskej súťaže CAD, 2000 – 2011</p> <p>Joklová, Viera: Garant bilaterálnych Erasmus mobilít a člen výberových komisi pre</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Enginyeria I Arquitectura La Salle, University Ramon Llul, Barcelona, 2. ISCTE – IUL, Instituto Universitário de Lisboa, Portugalsko, 3. Gebze Institute of Technology, Istanbul, Turkey 	
V. Doplňujúce informácie	
V.1 Charakteristika aktivít súvisiacich s príslušným študijným programom	
<p>II. stupeň v štúdiu v odbore Urbanizmus som absolvovala v r. 1986 na Fakulta architektúry, SVŠT, Bratislava, nasledovala 5 ročná projekčná prax v spoločnosti Energoprojekt Praha, pobočka Bratislava, Pražská 29, Bratislava, vo funkcii projektanta stavebnej časti - spracovanie urbanistických štúdií, úvodných a vykonávacích projektov, koordinácia špecialistov, prerokovanie projektov, prezentácia, stavebný dozor, projektový manažment</p> <p>Od roku 1995 som pôsobila ako odborný asistent Kabinetu počítačových a multimediálnych disciplín na FA STU Bratislava.</p> <p>Od roku 2010 - doteraz vediem pracovisko Kabinetu počítačových a multimediálnych disciplín na FA STU Bratislava.</p> <p>V rokoch 2003 – 2008 som absolvovala externú aspirantúru na FA STU Bratislava a v r.2008 mi bol udelený titul - PhD.Oblasť výskumu sa týkala E-learningu a informačno-komunikačných technológií v urbanizme a architektúre.</p> <p>V roku 2013 mi bol udelený vedecko-pedagogický titul docent v odbore AU.</p> <p>Ťažiskovými aktivitami je pedagogické a vedecko-výskumné pôsobenie v oblasti tvorby a evaluácie udržateľného sídelného prostredia, aplikácia informačno-komunikačných technológií v procese tvorby, vzdelávania a výskumu, aplikácia digitálnych technológií podpory a tvorby v urbanizme a územnom plánovaní. Aktívne a dlhoročne pôsobím vo vedecko-výskumnej činnosti a projektovom manažmente domácich a zahraničných projektov, s tým súvisí publikačná činnosť, účasť na konferenciách, organizácia podujatí – konferencie, workshopy, semináre, výstavy, súťaže.</p>	
V.2 Ďalšie aktivity	
<p>Ďalšie aktivity:</p> <p>Organizácia 10. ročníkov celoslovenskej študentskej súťaže CAD 2000 – 2010.</p> <p>Organizácia medzinárodných workshopov, seminárov a letných škôl.</p> <p>Pedagogické pôsobenie v rámci medzinárodných virtuálnych kampusov v architektúre a urbanizme – Oikodemos.</p> <p>Vedenie preddiplomových a diplomových prác v domácom a v medzinárodnom prostredí.</p> <p>Posudky, recenzie, oponentúry. Expertízne posudky pre akreditáciu MŠ SR – na 13 vzdelávacích modulov LLP kurzov.</p> <p>Garancia 3 Erasmus bilaterálnych mobilít (URL Barcelona, ISCTE Lisabon, Gebze Institute Istanbul).</p> <p>Vypracovanie novej metodiky, obsahu</p> <p>Joklová, Viera - Koščo, Igor: Metodika medzinárodných virtuálnych ateliérov – spracovaná v rámci realizovaných pedagogických a výskumných projektov:</p>	

„Ulica 21.storočia“ (2001) – projekt Inštitucionálneho výskumu,
 „Dajme hlavy dohromady – projekt KEGA“, 2005,
 „NETARCH – projekt Medzinárodnej vedecko-technickej spolupráce“, 2007,
 „OIKODOMOS - a virtual campus to promote the study of dwelling in contemporary Europe“, “OIKOnet - a global multidisciplinary network on housing research and learning”, Erasmus LLP projekt, 2008 – 2011, 2013-2016.

Aplikácia v predmete 4601 – Špecializovaný CAAD ateliér.

Joklová, Viera, kol. projektu Oikodemos: 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 – „Oikodemos Workspace Environment“, <http://www.oikodemos.org/workspaces>, 2009. Spracovanie konceptov bývania pre virtuálny kampus Oikodemos, <http://www.oikodemos.org/oikopedia> 2011.

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.

Dátum poslednej aktualizácie

11.03.2014

Príloha. č.2

Hodnotiaci správa
pracovnej skupiny AK
vo veci posúdenia spôsobilosti vysokej školy uskutočňovať študijný program
podľa § 82 ods. 2 písm. a/

Číslo žiadosti:	182/2014-AK / #1050314
Typ žiadosti:	Študijný program
Žiadajúca vysoká škola:	Slovenská technická univerzita v Bratislave (702000000)
Fakulta:	(702050000)
Miesto poskytovania ŠP:	sídlo
Oblasť výskumu:	5. Projektovanie, inžinierstvo, technológie a vodné hospodárstvo

V žiadosti sa požaduje posúdenie spôsobilosti uskutočňovať študijný program:

Názov študijného programu: urbanizmus

Číslo a názov študijného odboru: 3507 (5.1.1) Architektúra a urbanizmus

Stupeň VŠ štúdia: 3.

Forma štúdia: denná

Štandardná dĺžka štúdia: 3

Jazyk, v ktorom sa má študijný program uskutočňovať: anglický jazyk

Počet kreditov: 180

Akademický titul: PhD.

Garant(i) a spolugaranti:

Kováč Bohumil, prof. Ing. arch. PhD. (1952)

Vitková Ľubica, doc. Ing. arch. PhD. (1956)

Joklová Viera, doc. Ing. arch. PhD. (1963)

Vyjadrenie:

je spôsobilá s časovým obmedzením na dva roky (§ 83 ods. 8 zákona)

Odôvodnenie vyjadrenia 1:**Odporúčania vysokej školy:**

KSP-A6 Čiastočné plnenie výstupov za posledných 6 rokov : garant: Kováč Bohumil, prof. Ing. arch. PhD. - 2 výstupy A, ale sú dokladované významné architektonické, inžinierske alebo urbanistické výstupy v kat. A a B. Spolugaranti: Vitková Ľubica, doc. Ing. arch. PhD.: 5 - významné projekty (FUTURE Mária Curie Actions a. i.), Joklová Viera, doc. Ing. arch. PhD. - nedá sa posúdiť, v spise chýba VPCH a nefiguruje ani ako školiteľ, potrebné doplniť. Je potrebné zvýšiť publikačnú aktivitu kategórie A.

1 Odôvodnenie vyjadrenia sa uvádza pri kritériách, ktoré neboli splnené alebo pri kritériách, ktorých spôsob naplňovania nezaručuje udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie.

Príloha. č.3

Hodnotiaca správa
pracovnej skupiny AK
vo veci posúdenia spôsobilosti vysokej školy uskutočňovať študijný program
podľa § 82 ods. 2 písm. a/

Číslo žiadosti:	182/2014-AK / #1050313
Typ žiadosti:	Študijný program
Žiadajúca vysoká škola:	Slovenská technická univerzita v Bratislave (702000000)
Fakulta:	(702050000)
Miesto poskytovania ŠP:	sídlo
Oblasť výskumu:	5. Projektovanie, inžinierstvo, technológie a vodné hospodárstvo

V žiadosti s a požaduje posúdenie s pôsobnosťou uskutočňovať študijný program:

Názov študijného programu: urbanizmus
Číslo a názov študijného odboru: 3507 (5.1.1) Architektúra a urbanizmus
Stupeň VŠ štúdia: 3.
Forma štúdia: denná
Štandardná dĺžka štúdia: 3
Jazyk, v ktorom sa má študijný program uskutočňovať: slovenský jazyk
Počet kreditov: 180
Akademický titul: PhD.

Garant(i) a spolugaranti:

Kováč Bohumil, prof. Ing. arch. PhD. (1952)
Vitková Ľubica, doc. Ing. arch. PhD. (1956)
Joklová Viera, doc. Ing. arch. PhD. (1963)

Vyjadrenie:

je spôsobilá s časovým obmedzením na dva roky (§ 83 ods. 8 zákona)

Odôvodnenie vyjadrenia 1:

Odporúčania vysokej školy:

KSP-A6 Čiastočné plnenie výstupov za posledných 6 rokov : garant: Kováč Bohumil, prof. Ing. arch. PhD. - 2 výstupy A, ale sú dokladované významné architektonické, inžinierske alebo urbanistické výstupy v kat. A a B. Spolugaranti: Vitková Ľubica, doc. Ing. arch. PhD.: 5 - významné projekty (FUTURE Mária Curie Actions a. i.), Joklová Viera, doc. Ing. arch. PhD. - nedá sa posúdiť, v spise chýba VPCH a nefiguruje ani ako školiteľ, potrebné doplniť. Je potrebné zvýšiť publikačnú aktivitu kategórie A.

1 Odôvodnenie vyjadrenia sa uvádza pri kritériách, ktoré neboli splnené alebo pri kritériách, ktorých spôsob napĺňania nezaručuje udržanie zodpovedajúcej spôsobilosti až do najbližšej komplexnej akreditácie.