

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
АРХИТЕКТОНСКИ
ФАКУЛТЕТ Број: 02-11/1-35
Датум: 17.12.2019. године
Београд

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ

Универзитета у Београду – Архитектонског факултета

Декан Архитектонског факултета, проф. др Владан Ђокић, на основу иницијативе Департмана за урбанизам бр. 02-2162/2-3 од 25. 09.2019. године, дана 07.10.2019. године је упутио Изборном већу Факултета Предлог бр. 02-8/1-38, за:

покретање поступка за избор **наставника у звање редовног професора, за ужу научну област: Урбанизам**, на Департману за урбанизам, на неодређено време, са пуним радним временом и именовање Комисије за припрему реферата, у саставу:

- др Владан Ђокић, редовни професор Универзитета у Београду – Архитектонског факултета – председник Комисије,
- др Нада Лазаревић Бајец, редовни професор Универзитета у Београду – Архитектонског факултета у пензији – члан Комисије и
- др Дејан Филиповић, редовни професор Универзитета у Београду – Географског факултета, Одсек за просторно планирање – члан Комисије.

Изборно веће Универзитета у Београду – Архитектонског факултета је, на седници одржаној 28.10.2019. године, донело Одлуку бр.01-2359/2-2.1 о расписивању Конкурса за избор **наставника у звање редовног професора, за ужу научну област: Урбанизам**, на Департману за урбанизам, на неодређено време, са пуним радним временом и именовању Комисије за припрему реферата за избор **наставника у звање редовног професора, за ужу научну област: Урбанизам**, на Департману за урбанизам, у саставу:

- др Владан Ђокић, редовни професор Универзитета у Београду – Архитектонског факултета – председник Комисије,
- др Нада Лазаревић Бајец, редовни професор Универзитета у Београду – Архитектонског факултета у пензији – члан Комисије и
- др Дејан Филиповић, редовни професор Универзитета у Београду – Географског факултета, Одсек за просторно планирање – члан Комисије. (у даљем тексту: Комисија).

Конкурс је објављен у недељном листу Националне службе за запошљавање „Послови“ број 855, стр. 38., дана 13.11.2019. године, а на основу општих и посебних услова предвиђених Законом о раду („Сл. гласник РС“, бр. 24/05, 61/05, 54/09, 32/13, 75/14, 13/17 - одлука УС, 113/17 и 95/18 – аутентично тумачење), чланом 74. Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/17, 27/18 – др. закон 73/18 и 67/19), Статутом Универзитета у Београду („Гласник УБ“, бр. 201/18), Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду („Гласник УБ“, бр. 192/16, 195/16, 197/17, 199/17 и 203/18), Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду („Гласник УБ“, бр. 200/17), Статутом Универзитета у Београду – Архитектонског факултета („Сл. билтен АФ“, бр. 199/18), Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника на Факултету („Сл. билтен АФ“, бр. 120/19) и Правилником о минималним

условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду – Архитектонском факултету („Сл. билтен АФ, бр. 115/17).

Увидом у конкурсни материјал примљен од Опште службе Факултета, Комисија је утврдила да је на Конкурс благовремено приспела једна пријава:

- кандидата др Марије (Лазар) Маруне, дипл.инж.арх., ванредног професора Универзитета у Београду – Архитектонског факултета (бр. пријаве 02-2787/1 од 27.11.2019. године).

Након увида у материјал поднет у пријави, Комисија је констатовала да је кандидат поднео сву потребну документацију, дефинисану условима расписаног конкурса, и на основу ње подноси следећи:

РЕФЕРАТ о пријављеном кандидату

А. ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

А.1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ КАНДИДАТА

Марија (Лазар) Марија – девојачко презиме Бировљев, рођена је 08.08.1968. године у Зрењанину. Основну школу и математичку гимназију завршила је у Зрењанину. Паралелно је завршила нижу и средњу музичку школу – одсек клавир, такође у Зрењанину.

Архитектонски факултет Универзитета у Београду је уписала 1987. године. На каснијим годинама студија усмерила се ка изборној групи предмета *Урбанистичко и просторно планирање*. Дипломирала је 1995. године са просечном оценом 8.31 и оценом 10 на дипломском раду. Дипломски рад је награђен Првом наградом у категорији студентских радова на Данима архитектуре Новог Сада (ДАНС) 1996. године. У току основних студија је радила као демонстратор у настави на Архитектонском факултету Универзитета у Београду, на предмету *Урбане функције*.

Последипломски курс под називом *Урбанистичко и просторно планирање и урбанистичко пројектовање* је уписала 1996.године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. Магистарску тезу је одбранила 2003.године и стекла звање Магистра техничких наука из области архитектуре, урбанизма и просторног планирања. Докторску дисертацију је одбранила маја 2009.године на Архитектонском факултету Универзитета у Београду и стекла звање Доктора техничких наука из области архитектуре и урбанизма. За докторску дисертацију је 2010.године добила годишњу награду Привредне коморе Београда.

Од 1996.године је запослена на Архитектонском факултету Универзитета у Београду на Катедри за урбанистичко и просторно планирање и урбанистичко пројектовање (садашњи Департман за урбанизам), најпре као сарадник у настави (1996-1998), као асистент приправник (1998-2004), а затим као асистент (2004-2009). У звање доцента др Марија Маруна је изабрана децембра 2009. године, за ужу научну, односно уметничку област *Урбанизам и просторно планирање*, а марта 2015. године у звање ванредног професора за ужу научну област *Урбанизам* на Департману за урбанизам Универзитета у Београду - Архитектонског факултета.

У периоду од 1996-1997. године, учествовала је у својству сарадника у настави на Факултету техничких наука у Новом Саду – одсек Архитектура на предмету *Архитектонско цртање* основних студија Архитектуре.

У периоду од 2001-2002 године била је стипендиста аустријске владе "WUS AUSTRIA" – World University Service – Austrian Committee.

Током 2005. и 2006. године похађала је курсеве професионалног усавршавања у организацији UN-HABITAT-а у оквиру *Програма становања и трајне интеграције избеглица (SIRP)*, финансираном од стране Италијанске владе, и то:

- "Participatory practices in planning and decision making process training of facilitators", спроведено од стране Фондације партнера за локални развој (ФПЛД), Румунија, у периоду 29. октобар – 4. новембар 2005.г., Гроцка, Београд и
- "Conflict management basic skills, communication and negotiation, training of trainers program", спроведено од стране Фондације партнера за локални развој (ФПЛД), Румунија, у периоду 25. септембар – 1. октобар 2005.г., Сремски Карловци.

Професионално усавршавање је стекла и боравком у иностранству под покровитељством GIZ-AMBERO ICON пројекта „Унапређење управљања земљиштем на нивоу локалних самоуправа у Србији“ у периоду 27. октобар – 03. новембар 2013.г., Берлин, Хамбург, Немачка.

Усавршавање наставничких компетенција кандидаткиња је стекла кроз различите обуке и међународне сарадње и то:

- KA1 – International Mobility for Staff teaching and training activities, у оквиру пројекта "ERASMUS+ KA1 programme of Higher Education and Staff Mobility", University of Stuttgart (Universität Stuttgart), Faculty of Architecture and Urban Planning, 25. јун – 01. јул 2017.г. и
- "Основе наставничких компетенција и академских вештина универзитетских наставника", РАКУН (Развој академских компетенција универзитетских наставника), у организацији Центра за континуирану едукацију Универзитета у Београду, 23-25. мај 2014.г., Београд.
- "Престоница Београд", у оквиру ТЕМПУС пројекта "Реформа наставног плана на Архитектонском факултету Универзитета у Београду", Архитектонски факултет, Београд и Berlage Institute, Rotterdam, 9-26. јун 2006.г., Ротердам, Холандија
- "Пројекат Београд", у оквиру ТЕМПУС пројекта "Реформа наставног плана на Архитектонском факултету Универзитета у Београду", Архитектонски факултет, Београд и Berlage Institute, Rotterdam, 28-31. март 2006.г., Љубљана, Словенија.

Аутор је уџбеника и практикума, као и коаутор више монографија из уже научне области *Урбанизам*.

Аутор је и коаутор већег броја радова објављених у међународним и националним монографијама и часописима.

Учествовала је на више домаћих и међународних научних и стручних скупова са радовима из области урбанизма. Такође, учествовала је на више националних и међународних научних пројеката.

Учествовала је изради више националних стратешких планова, урбанистичких планова, пројеката и студија. Аутор је и коаутор више урбанистичко-архитектонских конкурса од којих су неки награђивани. Редовно излаже у оквиру манифестација струковних удружења и добитник је више награда и признања за публикације и истраживања, као и за менторства на студентским радовима. Активно учествује у активностима унапређења професионалне заједнице. Ментор је многобројних мастер и специјалистичких радова, као и докторских дисертација. Учествовала је у настави као гостујући предавач, као и члан комисија за одбрану докторских дисертација на више међународних универзитета.

Добитник је Повеље поводом 150 година постојања Савеза инжењера и техничара Србије.

A.2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА

A.2.1. Дипломе

Основне студије:

- Дипломирани инжењер архитектуре, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, 1995. године (средња оцена током студија 8,31) - дипломски рад под називом "Развој и ремоделација урбаних модула Новог Сада: насељске матрице, градског блока, улице и кућишта", ментори: проф. др Милорад Рибар, проф. др Миодраг Ралевић.

Магистарске студије:

- Магистар техничких наука из области архитектуре, урбанизма и просторног планирања, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, 2003. године, Последипломски курс "Урбанистичко и просторно планирање и урбанистичко пројектовање" – магистарска теза под називом "Истраживање могућности структуралне методе у откривању и дефинисању просторних образаца града (на примеру Новог Сада у периоду од краја XVII до половине XX века)", ментор: проф. др Нада Лазаревић Бајец.

Докторске студије:

- Доктор техничких наука из области архитектуре и урбанизма, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, 2009. године – докторска дисертација под називом "Примена методологије *Unified Process-a* у урбанистичком планирању", ментор: проф. др Нада Лазаревић Бајец.

A.2.2. Запослење, рад у настави и досадашњи избор

Кандидаткиња је ангажована на Департману за урбанизам (некадашња Катедра за урбанизам и просторно планирање) Универзитета у Београду – Архитектонског факултета од 1992. године на многим предметима у следећим звањима:

Сарадничка звања

- 1992-1993.г. - Студент демонстратор
 - Основне студије: *Урбане функције*
- 1995-1996.г. – Сарадник-волонтер
 - Основне студије: *Урбане функције*
 - Усмерена настава: *Урбана операциона истраживања*
- 1996-1998.г. – Сарадник у настави
 - Основне студије: *Урбана структура, Урбане функције*
 - Усмерена настава: *Урбана операциона истраживања, Просторни развој насеља*
- 1998-2004.г. – Асистент приправник
 - Основне студије: *Урбана структура, Урбанистичко и просторно планирање, Урбане функције, Грађена средина, Урбанистичка техника и композиција*
 - Усмерена настава: *Теорија планирања*
- 2004-2009.г. – Асистент
 - Основне академске студије: *Урбана структура, Студио пројекат – Урбанизам, Увод у урбанистичко планирање*
 - Дипломске академске студије: *Историја и теорија урбанизма, Студио пројекат - Стратешко планирање, Методе и технике урбанистичког планирања*
 - Специјалистичке академске студије: *Интегрално планирање градова*

Наставничка звања

- 2009-2015.г. – Доцент
 - Основне академске студије: Урбана структура (2. година, 3. семестар) – школска 2009/10., 2010/11., 2011/12., 2012/13., 2013/14., 2014/15. и 2015/16.г., Студио пројекат – Урбанизам (3. година, 5. семестар) – школска 2009/10.г., Студио пројекат – Синтеза (3. године, 6. семестар) – школска 2010/11. и 2011/12.г., Урбанизам Београда (3. године, 6. семестар) – школска 2010/11., 2011/12. и 2012/12.г.
 - Дипломске академске студије - Архитектура: Историја и теорија урбанизма (1.година, 1. семестар) – школска 2009/10., 2010/11., 2011/12., 2012/13. и 2013/14.г.,Студио пројекат - Стратешко планирање (2. година, 3. семестар) – школска 2009./10.г.
 - Дипломске академске студије – Интегрални урбанизам (од школске 2012/13.г.): Методе и технике истраживања (1. година, 1. семестар), Интегрална анализа територије (1. година, 1. семестар), Теорија планирања (2. година, 3. семестар), Мастер теза и Мастер пројекат (2. година, 4. семестар)
 - Специјалистичке академске студије: Интегрално планирање градова (1. година, 1. семестар) – школска 2009/10., 2010/11., 2011/12., 2012/13., 2013/14. и 2014/15.г.
 - Докторске академске студије: Методологија научног истраживања у урбанистичком планирању (1. година, 1. семестар) - школска 2011/12., 2012/13., 2013/14. и 2014/15.г.
- 2015-2019.г. – Ванредни професор
 - Основне академске студије: Урбана анализа и планирање (3. година, 5. семестар) - школска 2016/17., 2017/18., 2018/19. и 2019/20.г., Студио 01Б-Урбанистичко пројектовање стамбених целина (2. година, 3. семестар) - школска 2015/16., и 2016/17.г., Студио 02А– Одрживе урбане заједнице (2. година, 4. семестар) - школска 2015/16., 2016/17., 2017/18., 2018/19. и 2019/20.г.
 - Мастер академске студије - Архитектура: Теорија планирања (2. година, 3. семестар) - школска 2015/16., 2016/17., 2017/18., 2018/19. и 2019/20.г.
 - Мастер академске студије – Интегрални урбанизам: Методе и технике истраживања (1. година, 1. семестар) школска 2015/16., 2016/17., 2017/18., 2018/19. и 2019/20.г., Интегрална анализа територије (1. година, 1. семестар) – школска 2015/16., 2016/17.г., Теорија планирања (2. година, 3. семестар) школска 2015/16., 2016/17., 2017/18., 2018/19. и 2019/20.г., Мастер теза и Мастер пројекат (2. година, 4. семестар) - школска 2015/16. и 2016/17.
 - Специјалистичке академске студије: Интегрално планирање градова (1. година, 1. семестар) - школска 2019/20.
 - Докторске академске студије: Методологија научног истраживања у урбанистичком планирању (1. година, 1. семестар) - школска 2015/16., 2016/17., 2017/18., 2018/19. и 2019/20.г.

А.2.3. Увођење новог наставног предмета

Др Марија Маруна је у својству руководиоца, увела неколико нових наставних предмета на студијским програмима Универзитета у Београду - Архитектонског факултета:

- 2016. године: *Урбана анализа и планирање* - Обавезни предмет на 3. години студијског програма основних студија Архитектура и Интегрисаних студија Архитектура
- 2012. године: *Интегрална анализа територије* - Студио - Обавезни предмет на 1. години студијског програма мастер академских студија Интегрални урбанизам

- 2010. године: *Урбанизам Београда* - Изборни предмет на 3. години студијског програма основних академских студија Архитектура

A.2.4. Универзитетски уџбеници

Др Марија Маруна је аутор уџбеника намењеног предмету *Теорија планирања* који је позициониран као обавезни предмет у 3. семестру студијског програма мастер академских студија Интегрални урбанизам и као изборни предмет у 3. семестру студијског програма мастер академских студија Архитектура, као и 9. семестру студијског програма Интегрисаних студија Архитектура, под називом:

- Маруна, М. (2019). *Теорија планирања: Прилог критичком мишљењу у архитектури*. Београд: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-218-1

Аутор је практикума намењеног изборном предмету Урбанизам Београда који је био позициониран као изборни предмет у 6. семестру студијског програма основних академских студија Архитектура у претходном циклусу акредитације, под називом:

- Маруна, М. (2013). *Урбанизам Београда: приручник за истраживање процеса производње простора*. Београд: Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-099-6

Наведени практикум је награђен 2013. године Другом наградом у категорији Публикације на XXII Међународном салону урбанизма у Нишу.

Коаутор је (заједно са др Данијелом Миловановић Родић, Јеленом Радосављевић, Александром Миловановић и Предрагом Миловановићем) дигиталне платформе која се користи као помоћно средство за учење на урбанистичким студио пројектима у 3. и 4 семестру студијских програма основних академских студија Архитектура, под називом:

- Маруна, М., Миловановић Родић, Д., Радосављевић, Ј., Миловановић, А., Миловановић, П. (2017) *БЛОГ: ДОБРО МЕСТО*. Доступно на: www.dobromesto.co.vu

Наведена дигитална платформа је 2017. године добила Признање у категорији Дигиталне технике, дизајн и продукција у урбанизму и архитектури на XXVII Међународном салону урбанизма у Нишу.

Коаутор је монографске студије (заједно са проф. др Надом Лазаревић Бајец) из домена урбанистичког дизајна, која се користи као наставна литература на урбанистичким студио пројектима у 3. и 4 семестру студијских програма основних академских студија Архитектура, под називом:

- Лазаревић Бајец, Н., Маруна, М. (2009). *Стратешки урбани дизајн и културна разноликост*. Београд: Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-026-2

Коуредник је монографије (заједно са др Ратком Чолић) из домена едукације у области урбанизма, која се користи као наставна литература у изради Мастер теза и Мастер пројеката на студијском програму мастер академских студија Интегрални урбанизам, под називом:

- Маруна, М., Чолић, Р. (ур) (2015). *Иновативни методолошки приступ изради мастер рада*. Београд: Универзитет у Београду Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-152-8

Наведена монографија је 2015. године добила Специјално признање у категорији Публикације на XXIV Међународном салону урбанизма у Нишу.

Коуредник је неколико тематских зборника (заједно са неколико колега) из домена интегралног планирања, која се користи као наставна литература у изради Мастер теза и Мастер пројеката на студијском програму мастер академских студија Интегрални урбанизам, под следећим називима:

- Миловановић Родић, Д., Маруна, М., Чолић, Р. (ур) (2016) *Инструменти управљања интегралним урбаним развојем на примеру града Панчева*. Београд: Универзитет у Београду, Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-170-2
- Чолић, Р., Маруна, М., Миловановић Родић, Д., Лаловић, К. (ур) (2015). *Интегрални урбани пројекти за управљање ризиком од поплава на примеру Обреновца*. Београд: Универзитет у Београду, Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-153-5
- Маруна, М., Чолић, Р. (2014). *Интегрални урбани пројекти за развој центра Крагујевца*. Београд: Универзитет у Београду, Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-129-0

Наведене публикације су награђене 2017. године Признањем у категорији *Публикације* на VII Међународном салону пејзажне архитектуре у Београду.

Публикација *Интегрални урбани пројекти за управљање ризиком од поплава на примеру Обреновца* је 2015. године добила Специјално признање у категорији *Публикације* на XXIV Међународном салону урбанизма у Нишу.

А.3. ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

Обавезни услови:

А.3.1. Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода

Резултати студентских анкета током целокупног претходног изборног периода (од 2015/16. до 2018/19.г.) на свим предметима на којима кандидат учествује, показали су позитивну оцену педагошког рада. Просечна оцена педагошког рада према доступним, релевантним студентским анкетама (више од 30% учешћа студената) по предметима којима руководи на основним и мастер студијама је **4.61**, са оценама од 3.66 до 5.00, зависно од године и предмета (видети Табелу бр.1.).

Табела број 1: Оцена педагошког рада добијена у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода др Марије Маруне.

	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19
Предмет	Просечна оцена	Просечна оцена	Просечна оцена	Просечна оцена
Студио 016 – Урбанистичко пројектовање стамбених целина – Пројекат (ОАСА-23072-06)	4.01	3.67	/	/
Студио 02а – Одрживе урбане заједнице – Пројекат (ОАСА – 24072-07)	4.37	4.51	4.97	4.40
Урбана анализа и планирање (ОАСА - 35040)	/	3.66	4.45	4.56
Урбана анализа и планирање (ИАСА - 35040)	/	3.77	4.25	4.50

Историја и теорија 3 – Теорија планирања (МАСА – 23020-04)	5.00	4.48	4.78	4.76
Историја и теорија 3 – Теорија планирања (ИАСА – 23020-04)	/	/	/	5.00
Теорија планирања (МАСУ-М1.3)	4.87	4.31	4.94	4.94
Методе и технике истраживања (МАСУ-М1.3)	4.61	4.80	4.80	4.64
Студио – Интегрална анализа територије (МАСУ-М1.5)	4.47	4.99	4.93	/
Мастер теза – Инструменти управљања интегралним урбаним развојем (МАСУ-М4.2-03-01)	4.62	5.00	/	/
	4.55	4.25	4.70	4.65

*Поља обележена сивом бојом се не могу сматрати релевантним јер у оцењивању није учествовало више од 30% студената.

Студентске анкете дате су у прилогу овог реферата.

A.3.2. Искуство у педагошком раду са студентима

Искуство у педагошком раду са студентима износи 23 (двадесет три) године од заснивања радног односа на Универзитету у Београду - Архитектонском факултету, једну годину као студент – демонстратор и једну као сарадник волонтер, укупно 25 (двадесет пет) година рада са студентима.

A.3.3. Резултати у развоју научно-наставног подмлатка

Ангажовање др Марије Маруне у процесу стварања научно-наставног подмлатка се до сада одвијало на више начина:

- кроз непосредан рад у процесу припреме и реализације наставе и активну сарадњу са својим непосредним сарадницима и са осталим сарадницима Департамента;
- кроз активну сарадњу са сарадницима Департамента у припреми и реализацији ваннаставних активности као што су изложбе, радионице, саветовања, округли столови, конкурси и сл.;
- кроз подршку својим млађим колегама у њиховом раду које по потреби усмерава како би им помогла у настојању да се припреме за наставнички позив;
- кроз укључивање студената мастер и докторских студија као демонстратора и сарадника у настави на предметима којима руководи, припремајући их на тај начин за виши ступањ студија или потенцијални академски посао;
- кроз конкретан допринос обезбеђивању научно-наставног подмлатка кроз учешће у реализацији последипломске наставе, како по старом наставном плану и програму, тако и као наставник на специјалистичким и докторским студијама;
- у периоду одвијања наставе по старом наставном плану и програму била је ментор дипломског рада и члан комисија за одбрану више десетина дипломских радова;
- по новом наставном плану, била је ментор у изради преко двадесет, као и члан комисија за одбрану више мастер теза и пројеката;

- у свом наставничком раду, она је била ангажована као ментор или члан одговарајућих комисија како у фази пријаве тема, тако и у фази одбране већег броја специјалистичких радова и докторских дисертација, учествујући непосредно у развоју научног подмлатка;
- у неколико наврата до сада, др Марија Маруна је била члан и председник комисија за избор сарадника и наставника Факултета чиме је дала допринос обезбеђивању научно-наставног подмлатка Универзитета у Београду – Архитектонског факултета;
- у свом истраживачком раду укључивала је сараднике у заједничку израду радова за стручне и научне конференције, њихову публикацију и представљање на релевантним изложбама.

Др Марија Маруна је учествовала у комисијама за стицање научних и истраживачких звања истраживача:

- др Тања Бајић, маст.инж.арх., Комисија за стицање научних звања, Министарство просвете, науке и технолошког развоја, Република Србија. 2017.
- др Ана Перић, дипл.инж.арх., Комисија за стицање научних звања, Министарство просвете, науке и технолошког развоја, Република Србија. 2016.
- Мирјана Бараћ, маст.инж.арх., Комисија за припрему извештаја о стицању звања истраживач-приправник, Архитектонски факултет, Универзитет у Београду. 2018.
- Александра Миловановић, маст.инж.арх., Комисија за припрему извештаја о стицању звања истраживач-приправник, Архитектонски факултет, Универзитет у Београду. 2018.

Под менторством др Марије Маруне, награде за завршни рад су добили следећи студенти:

- Др Ана Перић – Докторска дисертација под називом "Улога урбанистичког планирања у процесу регенерације браунфилд локација" - Награда Привредне коморе Београда за најбољу докторску дисертацију у 2012.години
- Студенти генерације 2012/13 Мастер академских студија Интегрални урбанизам – мастер радови под називом "Интегрални урбани пројекти за развој центра Крагујевца" - друга награда на XXIII међународном салону урбанизма у Београду (у коменторству са наставницима: Ксенија Лаловић, Јелена Живковић, Урош Радосављевић, Бисерка Митровић и Александра Ступар).

А.3.4. Менторство и учешће у комисијама за одбрану завршних мастер, магистарских, специјалистичких радова и докторских дисертација

У претходном периоду др Марија Маруна је била ментор или члан у комисијама за израду већег броја завршних радова на различитим нивоима студија – академским мастер, специјалистичким и докторским студијама.

По старом наставном плану, била је ментор једног дипломског рада и члан комисије у више десетина одбрана дипломских радова.

У оквиру студијског програма мастер академских студија Архитектура, учествовала је као члан комисије за израду и одбрану мастер радова у студијима проф. арх. Борислава Петровића, проф. др Александра Виденовића, доц. мр Ивана Куцине и доц. Др Гордане Милошевић Јевтић.

У оквиру студијског програма мастер академских студија Интегрални урбанизам, учествовала је као члан комисије за израду и одбрану мастер радова у студијима в.проф. др Бисерке Митровић (2 кандидата) и доц. др Ратке Чолић (6 кандидата).

Специјалистички радови:

На специјалистичким академским студијама „Урбана обнова – градови у новом миленијуму“ до сада је била ментор при изради 4 специјалистичка рада и члан комисија за одбрану 6 специјалистичких радова.

Докторске дисертације:

Др Марија Маруна је била ментор при изради 6 одбрањених докторских дисертација:

- "Јавна делиберација у планирању пренамене војних браунфилд локација", кандидата Милутина Миљуша, маст.инж.арх., одбрањене 08. септембра 2018. године,
- "Критеријуми у урбанистичком планирању и пројектовању социјалног становања у Србији", кандидата Тање Бајић, маст.инж.арх., одбрањене 21. јула 2017. године,
- "Активирање напуштених индустријских објеката у градовима: институционална ограничења у Србији", кандидата Јасне Цизлер, маст.инж.арх., одбрањене 24. септембра 2016.године,
- "Улога генералног урбанистичког плана у управљању локалним развојем у Србији након 2000-те године", кандидата Данијеле Милојкић, маст.инж.арх., одбрањене 19. јула 2016. године,
- "Улога привремених урбаних пракси у активирању просторних ресурса", кандидата Иве Чукић, дипл.инж.арх., одбрањене 09. јула 2016. године,
- "Улога урбанистичког планирања у процесу регенерације браунфилд локација", кандидата Ане Перић, дипл.инж.арх., одбрањене 23. априла 2012. године.

као и још једне пријављене дисертације чија је израда у току:

- "Добро у планирању: Модел вредносног расуђивања у пракси развоја града", кандидата Александре Ђорђевић, маст.инж.арх. и маст инж.урб. и рег. развоја. – тема одобрена у новембру 2019. године на Наставно-научном и уметничком већу Универзитета у Београду – Архитектонског факултета.

Поред менторског рада, била је председник или члан комисије за оцену и одбрану 5 докторских дисертација:

- "Културни и креативни кластери у функцији урбане обнове малих општина, на примеру општине Голубац", кандидата Весне Томић, дипл.инж.арх., одбрањене 2019. године (ментор: др Александра Ђукић),
- "Дефинисање методологије интегралног адаптивног управљања процесом урбане стагнације на примеру града Приједора", кандидата Тијане Вујичић, дипл.инж.арх., одбрањене 2018. године (ментор: др Александра Ђукић),
- "Унапређење концепта планирања просторног развоја јавних служби у Србији у складу са принципима одрживог развоја", кандидата мр Бисерке Митровић, дипл.инж.арх., одбрањене 2016. године (ментор: др Владан Ђокић),
- "Архитектура и природа: примена енвајронментално-бихевиоралних теорија у архитектонском пројектовању", кандидата Јелене Ристић-Трајковић, дипл.инж.арх., одбрањене 2016. године (ментор: др Владан Ђокић),
- "Улога модела неодређености у пројектовању одрживог социјалног становања", кандидата Душана Стојановића, дипл.инж.арх., одбрањене 2015. године (ментор: др Владимир Мако).

Учествовала је и као члан испитне комисије за полагање испита "Израда и одбрана пријаве докторске дисертације" – докторске студије "Архитектура и урбанизам", следећих докторских дисертација:

- "Елементи заштите визуелне експресивности урбане целине Стари град – Херцег Нови", кандидата Срђана Марловића, дипл.инж.арх., 06. априла 2017. године,
- "Морфолошки аспект интеграције градског центра и речног приобаља", кандидата мр Дениса Амбруша, дипл.инж.арх., 29. децембра 2016. године.

Ванредни професор др Марија Маруна испуњава све формалне и суштинске услове за ментора на Докторским академским студијама Архитектура и урбанизам на Универзитету у Београду – Архитектонском факултету.

А.3.5. Библиографија научних и стручних радова

НАУЧНЕ РЕФЕРЕНЦЕ

А.3.5.1. Научне монографије међународног значаја - M10

Поглавље у монографији међународног значаја - M14

Након избора у звање ванредног професора:

1. Čolić, R., Milovanović Rodić, D. Maruna, M. (2019). New concepts and instruments for the urban-rural continuum: exploring through education. In A. Krstić-Furundžić & A. Đukić (Eds.) *Handbook of Research on Urban-Rural Synergy Development Through Housing, Landscape, and Tourism, A volume in the Advances in Civil and Industrial Engineering (ACIE) Book Series* (pp. 292-317). Hershey PA, USA: IGI Global. ISSN: 2326-6139; eISSN: 2326-6155. DOI: 10.4018/978-1-5225-9932-6.ch015 **(M14)**
2. Milovanović Rodić, D., Stojić, B., Maruna, M. (2018). Integrated rural development projects for sustainable territory development of the city of Smederevo. In A. Djukić & B. Kadar (Eds.) *Integrative strategic planning and design for the strengthening of identity and cultural tourism in the Danube cities – Smederevo* (pp. 20-35). Belgrade: University of Belgrade – Faculty of Architecture. ISBN 978-86-7924-214-3. http://www.urb.bme.hu/danurb2019/01_strategy/D_04-Smederevo.pdf **(M14)**
3. Čolić, R., Maruna, M. Bugarski, J. (2018) Culture and youth networks for releasing urban potentials. In A. Djukić & B. Kadar (Eds.) *Integrative strategic planning and design for the strengthening of identity and cultural tourism in the Danube cities – Smederevo* (pp. 38-51). Belgrade: University of Belgrade – Faculty of Architecture. ISBN 978-86-7924-214-3. http://www.urb.bme.hu/danurb2019/01_strategy/D_04-Smederevo.pdf **(M14)**
4. Maruna, M., Milovanović Rodić, D. (2018) Toward a National Core Curriculum in Urbanism: The Case of Serbia. In A. Zvodnik Lamovšek (Ed.) *Prostorski načrtovalci 21. stoletja* (pp. 81-89). Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. ISBN 978-961-6884-55-6. <https://media.fgg.uni-lj.si/knjige/prostorski-nacrtovanci-21-stoletja.pdf> **(M14)**
5. Milovanović Rodić, D., Čolić, R., Maruna, M. (2018) The Role of University in a Policy Making Process: Introducing Integrated Urban Projects for Effective Urban Governance in Serbia. In E. Anguillari & B. Dimitrijević (Eds.) *Integrated Urban Planning: Directions, Resources and Territories* (pp. 63-80). Book series: Reviews of Sustainability and Resilience of the Built Environment for Education, Research and Design, S. Kosanović, A. Finfak, N. Novaković, T. Klein (Eds.). TU Delft, Open. ISBN 978-94-6366-033-4. <https://books.bk.tudelft.nl/index.php/press/catalog/view/isbn.9789463660334/729/610-1> **(M14)**

6. Maruna, M., Čolić, R., Milovanović Rodić, D. (2018). A New Regulatory Framework as both an Incentive and Constraint to Urban Governance in Serbia. In: J.C. Bolay, T. Maričić & S. Zeković (Eds.) *A Support to Urban Development Process* (pp. 80-108). Belgrade: EPFL & IAUS. ISBN 978-2-8399-2394-1. <http://www.spuds.edu.rs/book-contributios.php> (M14)
7. Maruna, M., Čolić, R. (2018). Model for Integrated Urban Disaster Risk Management at the Local Level: Bottom-up Initiatives of Academics. In A. Galderisi & A. Colucci (Eds.) *Smart, Resilient and Transition Cities. Emerging Approaches and Tools for a Climate-Sensitive Urban Development* (pp. 195-202). Elsevier. ISBN 978-0128114773. <https://www.elsevier.com/books/smart-resilient-and-transition-cities/galderisi/978-0-12-811477-3> (M14)
8. Čolić, R., Maruna, M. (2017). Importance of Multi Sector Collaboration in Dealing with Climate Change Adaptation. The Case of Belgrade. In A. Galderisi & A. Colucci (Eds.) *Smart, Resilient and Transition Cities. Emerging Approaches and Tools for a Climate-Sensitive Urban Development* (pp.101-108). Elsevier. ISBN 978-0128114773. <https://www.elsevier.com/books/smart-resilient-and-transition-cities/galderisi/978-0-12-811477-3> (M14)
9. Orlovic Lovren, V., Maruna, M., Crncevic, T. (2016). Contributing towards more sustainable cities – learning through collaboration. In W. Leal-Filho & L. Brandli (Eds.) *Engaging Stakeholders in Education for Sustainable Development at University Level. World Sustainable Series* (pp. 33-44). Springer. ISBN 978-3-319-26732-6. https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-26734-0_3. (M14) SCOPUS
10. Milojkic, D., Maruna, M. (2015). Saving urban planning from another utopian model. In E. Vaništa Lazarević, M. Vukmirović, A. Krstić Furundžić & A. Đukić (Eds.) *Keeping Up with Technologies to Improve Places* (pp.14-24). Cambridge Scholars Publishing. ISBN 978-1-4438-7739-8. <https://www.cambridgescholars.com/keeping-up-with-technologies-to-improve-places>. (M14)

A.3.5.2. Научне монографије националног значаја – M40

Монографска студија – M42

Пре избора у звање ванредног професора:

1. Лазаревић Бајец, Н., Маруна, М. (2009). *Стратешки урбани дизајн и културна разноликост*. Београд: Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-026-2. (M42)

Поглавље у монографији националног значаја – M45

Након избора у звање ванредног професора:

1. Маруна, М., Чолић, Р., Миловановић Родић, Д. (2018) Нов регулаторни оквир као подстицај и ограничење за управљање урбаним развојем у Србији. У Ј.С. Bolay, Т. Марићич & С. Зековић (ур.) *Подршка процесу урбаног развоја* (стр.77-104). Београд: IAUS & EPFL (M45)
2. Маруна, М. (2015). Процес израде мастер рада као полигон за дијалог и развој професионалних капацитета. У М. Маруна & Р. Чолић (Ур.) *Иновативни методолошки приступ изради мастер рада*. (стр.34-52). Београд: Архитектонски факултет (M45)

Пре избора у звање ванредног професора:

3. Михајлов, В., Маруна, М. (2014). Управљање сазнајним процесима у едукацији архитеката: разумевање и креативно решавање проблема климатских промена. У В. Ђокић & З. Лазовић (Ур.) *Утицај климатских промена на планирање и пројектовање IV:*

- Смернице и препоруке.* (стр.99-113). Београд: Архитектонски факултет. **(M45)**
4. Милојкић, Д., Маруна, М. (2013). Иновативне мере регулисања ефеката климатских промена у урбанистичком планирању. У В. Ђокић & З. Лазовић (Ур.) *Утицај климатских промена на планирање и пројектовање III: Креирање стратегија и образаца.* (стр.56-75). Београд: Архитектонски факултет. **(M45)**
 5. Маруна, М., Михајлов, В., Милојкић, Д. (2013). Урбани дизајн у функцији културно одрживих решења. У К. Лаловић & У. Радосављевић (Ур.) *Савремени приступи урбаном дизајну за одрживи туризам Србије* (стр.159-193). Београд: Архитектонски факултет. **(M45)**
 6. Маруна, М., Лазаревић Бајец, Н., Михајлов, В. (2011). Анализа прилагођености образаца урбане структуре климатским променама: пример Нацрта плана детаљне регулације "Ада Циганлија". У Златановић-Томашевић, В., Гајић, Р. и Каић, Ф. (ур.) *Будућност развоја насеља у светлу климатских промена* (стр. 227-247). Београд: Друштво урбаниста Београда. **(M45)**
 7. Маруна, М. (2011). Могућности прилагођавања методологије урбанистичког планирања климатским променама применом концепта процеса развоја плана: спецификација основних елемената. У В. Ђокић & З. Лазовић (Ур.) *Утицај климатских промена на планирање и пројектовање* (стр. 47-56). Београд: Архитектонски факултет. **(M45)**
 8. Maruna, M. (2006). Multiculture – A Frame for Creating a New Identity. In V. Milić & V. Djokić (Eds). *Belgrade the Capital* (pp. 262-285). Belgrade, Rotterdam, Aachen: Faculty of Architecture University of Belgrade, Berlage Insistute, Fakultat fur Architektur der RWTH Aachen. **(M45)**
 9. Маруна, М. (2004). *Основе структуралне методе – на примеру просторних образаца града.* У Н. Куртовић-Фолић (ур.) *Принципи одрживог развоја – проблеми редифинисања и методологија унапређења* (стр. 35-47). Београд: Архитектонски факултет. **(M45)**
 10. Маруна, М. (2004). Могућности трансформације урбане матрице Крагујевца – на принципима развоја традиционалних образаца града. У М. Ралевић (ур.) *Крагујевац – средиште шумадијске регије* (стр. 103-129). Београд: Архитектонски факултет. **(M45)**
 11. Маруна, М. (2002). Традиционални обрасци урбане матрице Новог Сада. У Н. Куртовић-Фолић (ур.) *Преиспитивање појма "Одрживи развој" у планирању, пројектовању и грађењу* (стр. 111-129). Београд: Архитектонски факултет. **(M45)**
 12. Ралевић, М., Маруна, М. (2001). Контекстура урбаног склопа. У Куртовић Н. Фолић & М. Ралевић (ур.) *Становање ка III миленијум* (стр. 93-113). Београд: Архитектонски факултет. **(M45)**
 13. Ралевић, М., Поповић, Б., Маруна, М. (1999). Матрица управљачке функције развоја. У П. Бадовинац, Н. Лазаревић Бајец & М. Ралевић (Ур.) *Реализација урбанистичких планова* (стр.59-94). Београд: Архитектонски факултет. **(M45)**
 14. Ралевић, М., Маруна, М. (1998). Маркетиншко моделовање урбаног склопа становања. У Д. Илић (ур.) *Становање 2 - Станови и зграде за тржиште* (стр. 129-139). Ниш: Грађевинско-архитектонски факултет. **(M45)**
 15. Ралевић, М., Суђић, М., Маруна, М. (1996). Моделска визуелизација маркетинг система становања. У М. Ралевић & Н. Куртовић-Фолић (Ур.) *Унапређење и развој становања* (стр. 297-357). Београд: Архитектонски факултет. **(M45)**

Уређивање научне монографије националног значаја – M49

Пре избора у звање ванредног професора:

1. Маруна, М., Чолић, Р. (ур) (2015). Иновативни методолошки приступ изради мастер рада. Београд: Универзитет у Београду Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-152-8 **(M49)**
2. Ramirez, L. & Kebede, G. (ур.) (Уредник за српско издање Маруна М.) (2010). Стратешко планирање локалног развоја: студије случаја малих и средњих европских градова. Београд: УН-Хабитат СИРП Београд. ISBN 978-86-87415-08-9 **(M49)**

Уређивање тематског зборника националног значаја – M49

Након избора у звање ванредног професора:

3. Миловановић Родић, Д., Маруна, М., Чолић, Р. (ур) (2016) *Инструменти управљања интегралним урбаним развојем на примеру града Панчева*. Београд: Универзитет у Београду, Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-170-2 **(M49)**
4. Чолић, Р., Маруна, М., Миловановић Родић, Д., Лаловић, К. (ур) (2015). *Интегрални урбани пројекти за управљање ризиком од поплава на примеру Обреновца*. Београд: Универзитет у Београду, Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-153-5 **(M49)**

Пре избора у звање ванредног професора:

5. Маруна, М., Чолић, Р. (2014). *Интегрални урбани пројекти за развој центра Крагујевца*. Београд: Универзитет у Београду, Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-129-0 **(M49)**

А.3.5.3. Научни часописи међународног значаја – M20

Рад у врхунском међународном часопису – M21

Након избора у звање ванредног професора:

1. Maruna, M., Crnčević, T., Milojević, P.M. (2019) Institutional structure of Land-Use Planning for Urban Forest Protection in Post-Socialist Transition Environment: Serbian Experiences. *Forests*, 10(7), 560. Special Issue "Protected Areas in Forest Conservation: Challenges and Opportunities". doi:10.3390/f10070560 **(M21) SCIE, SCOPUS**
2. Leal Filho, W., Vargas, V., Lange Salvia, A., Londero Brandli, L, Pallant, E., Klavins, M., Ray, S., Moggi, S., Maruna, M., Conticelli, E., Amogre Ayanore, M., Radovic, V., Gupta, B., Sen, S., Paco, A., Michalopoulou, E., Hanisdah Saikim, F., Lye Koh, H., Frankenberger, F., Kanchanamukda, W., Cunha, D., Adelyna Mohammed Akib, N., Clarke, A., Wall, T., Vaccari M. (2019) The role of higher education institutions in sustainability initiatives at the local level. *Journal of Cleaner Production*, 233, 1004-1015. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.06.059>. **(M21) SCIE, SCOPUS**

Рад у истакнутом међународном часопису – M22

Након избора у звање ванредног професора:

3. Maruna, M. (2019) Toward the Integration of SDGs in Higher Planning Education: Insights from Integrated Urbanism Study Program in Belgrade. *Sustainability*, 11, 4519. Special Issue "Sustainable Urban Planning and Design Education in Practice". DOI:10.3390/su11174519 **(M22) SSCI, SCIE, SCOPUS**
4. Maruna, M., Milovanović Rodić, D., Čolić, R. (2018) Remodelling Urban Planning Education for Sustainable Development: The case of Serbia. *International Journal of Sustainability in Higher Education*, 19(4), 658-680. DOI 10.1108/IJSHE-07-2017-0102. <https://www.emeraldinsight.com/doi/full/10.1108/IJSHE-07-2017-0102> **(M22) SSCI, SCOPUS**

Рад у међународном часопису – M23

Пре избора у звање ванредног професора:

5. Lazarevic Bajec, N., Maruna, M. (2015) Planned and Autonomous Actions: Belgrade Waterfront Adaptation to Climate Change. *Environmental Engineering and Management Journal*, 14(1), 1-11. **(M23) SCIE**

Рад у међународном часопису – индексиран у бази Social Sciences Citation Index (SSCI – Web of Science) (у процесу одређивања импакт фактора)

Након избора у звање ванредног професора:

6. Milojević, M., Maruna, M., Djordjević, A. (2019) Transition of collective land in modernistic residential settings in New Belgrade, Serbia. *Land¹*, 8, 174. DOI:10.3390/land8110174. **SSCI**

Рад у међународном часопису – M24

Након избора у звање ванредног професора:

7. Vučković, M., Maruna, M. (2017) Notes on the Development of the Urban Heritage Management Concept in Contemporary Policies. *Spatium*, 38, 42-50. **(M24) SCOPUS**
8. Milojković, D., Petrović, M., Maruna, M., Djokić, V. (2015) Mayors as creators of the role of General Urban Plan. *SAJ - Serbian Architectural Journal*, 7 (3), 419-438. **(M24)**

Рад у међународном часопису – индексиран у бази SCOPUS – M26

Пре избора у звање ванредног професора:

9. Perić, A., Maruna, M. (2012). Predstavnicima društvene akcije u procesu regeneracije priobalja – slučaj braunfield lokacije "Luka Beograd". *Sociologija i prostor*, 50(1) (192), 61-88. **(M26) SJR Q3, SCOPUS**
10. Perić, A., Maruna, M. (2012). Brownfield redevelopment vs. greenfield investment: Is Serbia on the Way to Integrated land management? *Journal of Urban Regeneration and Renewal*, 6 (1), 79-90. **(M26) SJR Q2, SCOPUS**

Рад у међународном часопису – (без импакт фактора) – M26

Након избора у звање ванредног професора:

11. Maruna, M., Radosavljević, J. (2018) Transition as a Stimulus for Innovative Teaching Methodology in Planning Theory. *CREATIVITY GAME (CG) – Theory and Practice of Spatial Planning*, 6, 90-98. <http://dx.doi.org/10.15292/IU-CG.2018.06.012-032> **(M26)**
12. Ciric, V., Colic, R., Maruna, M., Simic, I., Stefanovic, L., Tadi, M., Zadeh, M. (2016). Urban Morphology, Environmental Performances & Energy Use: A Holistic Transformation Approach Approach to Block 39 in Belgrade (Serbia) Via IMM. *International Journal of Research in Engineering and Science (IJRES)*, 4(11), 80-86. ISSN (Online): 2320-9364, ISSN (Print): 2320-9356. www.ijres.org. **(M26) COPERNICUS**

¹ Часопис *Land* (ISSN 2073-445X), издавачке куће MDPI, је од 2019. године уврштен у цитатну базу Social Science Citation Index (SSCI – Web of Science).

Пре избора у звање ванредног професора:

13. Maruna, M., Milojkic, D. (2014). New vs. traditional institutional order in educational institutions: the case of establishing the first urbanism study programme in Serbia. *Educational Alternatives*, 12, 8-19. ISSN 1314-7277 (online) **(M26)**

А.3.5.4. Часописи националног значаја – М50

Рад у водећем часопису националног значаја – М51

Након избора у звање ванредног професора:

1. Никовић, А., Манић, Б., Маруна, М. (2015) Савремена архитектонска пракса: институционални оквир и правила грађења [Contemporary architectural practice: Institutional framework and building rules]. *Архитектура и урбанизам*, 40, 66-71. **(M51) SCIndexs**

Пре избора у звање ванредног професора:

2. Maruna, M., Maruna, V. (2013). Plan Development Process as a Methodology for Contemporary Urban Planning. *Journal of Applied Engineering Science*, 11(2), 63-74. **(M51) SJR Q3, SCOPUS, SCIndexs**
3. Маруна, М. (2012). Регионалне стратегије прилагођавања климатским променама: смернице за урбанистичко планирање у Србији [Regional adaptation strategies to climate change: Guidelines for urban planning in Serbia]. *Архитектура и урбанизам*, 36, 50-56. **(M51) SCIndexs**

Рад у научном часопису – М53

Пре избора у звање ванредног професора:

4. Маруна, М. (2012). Изазови развоја професије урбаниста у Србији. *Локална самоуправа*, 57, 6. **(M53)**
5. Маруна, М. (2008). Концептуална основа за изградњу планског развојног процеса. *INFO M*, 7(26), 8-16. **(M53) SCIndexs**

Рад у стручном часопису – без категорије

Пре избора у звање ванредног професора:

6. Маруна, М. (2003) Морфолошка збирка тргова Војводине. *ДАНС*, 43, 47-48.
7. Маруна, М., Кубуровић, Т. (2000) Јединствени језик града. *ДАНС*, 30, 10-11.
8. Маруна, М. (1999) Просторно проблемски аспекти раста куће. *ДАНС*, 25, 34-35.
9. Ралевић, М., Маруна, М. (1997) Текстура контекста и окружења. *ДАНС*, 20-21, 36-37.
10. Маруна (Бировљев), М. (1997) Конкурс за архитектонско-урбанистичко решење храма на Новом Београду. *ДАНС*, 20-21, 44.
11. Маруна (Бировљев), М. (1997) Сврха конкурсног програма. *УРБС*, 7.
12. Ралевић, М., Маруна (Бировљев), М. (1995) Планиметрија у функцији креирања и остварења урбанистичких планова. *ДАНС*, 15, 30-31.

A.3.5.5. Међународни научни скупови – М30

Предавање по позиву са међународног скупа публикувано у изводу – М32

Након избора у звање ванредног професора:

1. Maruna, M. (2019) Fostering conflict as a strategy for strengthening democratic decision-making. *Conference on Urban and housing systems under pressure: Varieties of responses*, MRI-Metropolitan research institute, Budapest, 27-29 September 2019. <https://mri.hu/en/mri2019/programme/> (M32)

Пре избора у звање ванредног професора:

2. Maruna, M. (2014) What is wrong with planning system in Serbia? *Conference: INURA 2014 Belgrade - Between Big Ideas and Life's Realities*. Belgrade, 22-25.06.2014. <https://inura2014belgrade.wordpress.com/> (M32)
3. Maruna, M. (2014) Big projects within the framework of Post-socialist transition: Values vs. Interests. *BELGRADE. SCAPES: LAB Conference "Big Projects"*, Belgrade, 06.04.2014. <http://belgradescapeslab.blogspot.com/p/program.html?view=sidebar> (M32)

Саопштење са међународног скупа публикувано у целини – М33

Након избора у звање ванредног професора:

4. Milovanović Rodić, D., Čolić R., Maruna, M. (2017) Multilevel Governance Instruments for Achieving Balanced Urban-Rural Development. *Places and Technologies 2017 – Keeping up with technologies in the context of urban and rural synergy: Book of conference proceedings*. Sarajevo, Bosnia and Herzegovina, 8-9. Jun 2017. (M33)
5. Maruna, M., Colic, R., Fokdal, J., Zehner, C., Milovanovic Rodic, D., Lalovic, K. (2015). Collaborative and practice oriented learning of disaster risk management in post socialist transition countries. *XVI N-AERUS Conference: Who wins and who loses? Exploring and Learning from Transformations and Actors in the Cities of the South*. TU Dortmund University, Germany 19th - 21st November. http://n-aerus.net/wp/wp-content/uploads/2016/01/Dokumentation_N-Aerus_2015-part-3.pdf (M33)
6. Maruna, M. (2015). Can planning solutions be evaluated without insight into the proces of their creation? *Proceedings of the 20th International Conference on Urban Planning and Regional Development in the Information Society GeoMultimedia 2015 : REAL CORP*. Ghent, Belgium, 5-7. May (M33)
7. Maruna, M., Tadi M., Čolić, R., Stefanović, L., Zadeh, M., Simić, I., Ćirić, V. (2015). Sustainable Development of a New Pilot Neighbourhood in Belgrade Using IMM Methodology. In P.R. Andjus & P. Battinelli (Eds.) *Italian-Serbian Cooperation on Science, Technology and Humanities* University of Belgrade, 15 November. ISBN 978-86-7522-048-0. <http://www.ais3.ac.rs/wp-content/uploads/Libro-Serbia-Italia-terzo-volume.pdf> (M33)

Пре избора у звање ванредног професора:

8. Milojkic D., Maruna, M. (2014). Saving Urban Planning from Another Utopian Model. *Proceedings of the 1.st International Academic Conference: Places and Technologies 2014*. Belgrade, Serbia, 3-4. April (M33)
9. Јеврић, М., Маруна, М., Попконстантиновић, Б. (2014). Фракталност грађене средине као критеријум управљања простором. *Зборник радова 5. Интернационалног научно-*

стручног скупа "Грађевинарство – наука и пракса" ГНП 2014 (стр. 1395-1401). Жабљак, Црна Гора, 17-21.02. ISBN 978-86-82707-23-3 **(M33)**

10. Maruna, M. (2013). Climate Change Adaptation Strategies: Urban Planning in Post-Socialist Transition Countries in Between Values and Interests. *Proceedings of 2nd International Scientific Conference RESPAG*, Belgrade, Serbia, 22-25 May **(M33)**
11. Maruna, M., Maruna, V. (2009). Toward Planning Development Process: Workflows in Urban Planning Meta-Model. *Proceedings of The 11th International Symposium on CUPUM 09 (Computers in Urban Planning and Urban Management)*, University of Hong Kong, 16-18 Jun **(M33)**
12. Maruna, V., Maruna, M. (2007). Preliminary OO Specification of Planning Artifacts, Urban Planning Meta-Model. *Proceedings of The 10th International Symposium on CUPUM 07 (Computers in Urban Planning and Urban Management)*, University Sao Karlos, Sao Paolo, Iguassu Falls, Brazil, 11-13 July. ISBN 978-85-85205-77-5. **(M33) SCOPUS**
13. Maruna, V., Maruna, M. (2005). Prospective Enhancement of Urban Planning Methodology Based on OO Modeling and Rational Unified Process. *Proceedings of The 10th International Symposium on CORP 2005& GEOMULTIMEDIA 05 (Information and communication technologies in urban and spatial planning and impact of ICT on physical space)*, TU Wien and Multumediaplan.at, Wien, 22-25, February **(M33)**
14. Maruna, M., Maruna, V. (2005). Elements of Urban Planning Methodology Based on Rational Unified Process. *Proceedings of The 9th International Symposium on CUPUM 05 (Computers in Urban Planning and Urban Management)*, University College London, 29 June-01 July **(M33)**
15. Maruna, M., Maruna, V. (2004). IT Modeling Experience in Urban and Regional Development. *Proceedings of The 9th International Symposium on CORP 2004& GEOMULTIMEDIA 04 (Information and communication technologies in urban and spatial planning and impact of ICT on physical space)*, TU Wien and Multumediaplan.at, Wien, 25-27, February **(M33)**

Саопштење са међународног скупа публиковано у изводу – M34

Након избора у звање ванредног професора:

16. Maruna, M. (2018). The Role of Academia in Strengthening Local Institutional Capacities to Address SDGs. *Humboldt Kolleg 2018: Sustainable Development and Climate Change: Connecting Research, Education, Policy and Practice*. Belgrade, Serbia in September 19-22, 2018. ISBN 978-86-7299-278-6. <http://www.humboldt-serbia.ac.rs/kolleg2018/pics/Humbolt-2018.pdf> **(M34)**
17. Orlović Lovren, V., Maruna, M., Stanarević, S., Petrović, N., Matejić, B., Mitrović Dankulov, M. (2018). Assessing Sustainability in Higher Education: One Methodological Approach and Many Challenges. *Humboldt Kolleg 2018: Sustainable Development and Climate Change: Connecting Research, Education, Policy and Practice*. Belgrade, Serbia in September 19-22, 2018. ISBN 978-86-7299-278-6. <http://www.humboldt-serbia.ac.rs/kolleg2018/pics/Humbolt-2018.pdf> **(M34)**
18. Stupar, A., Maruna, M. (2018) Redefining the Planning Education: The Challenges of Contextual Uncertainty. *AESOP2018 ABSTRACT BOOK/AESOP Annual Congress*. Gothenburg, Sweden. July 10-14. <http://www.trippus.se/eventus/userfiles/101941.pdf> **(M34)**
19. Čolić, R., Mitrović, B., Maruna, M., Milovanović Rodić, D. (2018) Examining formal and informal planning instruments for housing for migrants within a post-socialist country, Serbia. *International Academic Association on Planning, Law and Property Rights/ PLPR Conference: Migrations – Impacts, Law and Spatial Planning*, Novi Sad, February 20-23. University of Novi Sad, Centre for Strategic and Advanced Studies. ISBN 978-86-499-0221-3. http://www.plpr2018.uns.ac.rs/images/doc/PLPR_2018_KnjigaApstrakata.pdf **(M34)**
20. Tadi, M., Stefanovic, L., Maruna, M., Zadeh, M., Colic, R., Simic, I., Ciric, V. (2015). Sustainable Development of a new pilot neighbourhood in Belgrade, via IMM methodology. *Book of abstracts of the 2015 European Urban Research Association Conference EURA: Transforming*

cities, transformative cities. Sibiu, Romania, 17-20 September.
<http://submit.eura2015.org/ocs/index.php/EURA/2015/paper/view/42> (M34)

Пре избора у звање ванредног професора:

21. Lazarevic Bajec, N., Maruna, M. (2011). Changing Landscapes – Balancing Actions: Belgrade Water Front Adaptation to Climate Change. *Proceedings of EFLA Regional Congress of Landscape Architecture*, Tallinn, Estonia, 02-04, November (M34)
22. Lazarevic Bajec, N., Maruna, M. (2008). Culture-Based Strategic Urban Design. *Proceedings of The SUPS10, Sharjah Urban Planning Symposium (Capital Cities, Wicked Problems: Best Practices in Planning and Policy Response Mechanism)*. American University of Sharjah, Sharjah, 23-25 November (M34)
23. Lazarevic Bajec, N., Maruna, M. (2006) From project to Plan: Mixing of life styles – lessons for urban planning (The role of Chinese community in New Belgrade). *Proceedings of The 1st biennial conference of Fudan University International Urban Forum FUIUF (Urbanization China: culture, identity and spatial transformation)*, Fudan University, Shanghai, 3-5 November (M34)

Ауторизована дискусија са међународног скупа – M35

Након избора у звање ванредног професора:

24. Magnier, A., Maruna, M., Cabria, M. (2016). Mayors and Changing Practices in Spatial Planning. *Presentation on the Workshop of the POLLEADER II Project*, University of Darmstadt, Bensheim, 4 September (M35)

Пре избора у звање ванредног професора:

25. Maruna, M. (2008). Local Strategic Planning: New Programme in Planning Education. *Presentation on the Regional Conference on Shifting Planning Culture in SEE: Development of Strategic Approaches in Urban Planning*, SS Cyril and Methodius University, Skopje, University of Architecture and Geodesy, Sofia, Austrian Science and Research Liason Offices (ASOs) Ljubljana and Sofia, Ohrid, 18-20 April (M35)
26. Lazarević Bajec, N., Maruna, M. (2007). Urban Sprawl Challenges in Serbia – Urgent Need for Research. *Presentation on the Regional Conference on Academic Cooperation for Sustainable Urban and Housing Development in SEE, Stability Pact for South Eastern Europe*, University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy, Sofia, 25-26 May (M35)
27. Lazarević Bajec, N., Maruna, M. (2006). The Delay in Defining Serbian Housing Strategy and Policy: The Lack of Policy Relevant Research. *A Paper Presented to the Regional Conference on Academic Cooperation for Sustainable Urban and Housing Development in SEE, Stability Pact for South Eastern Europe*, University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy, Sofia, 24-25 March (M35)

A.3.5.6. Скупови националног значаја – M60

Предавање по позиву са скупа националног значаја публиковано у целини – M61

Пре избора у звање ванредног професора:

1. Маруна, М., Лазаревић Бајец, Н. (2010). Едукација урбаног дизајна за 21.век: укључивање културе у нову професионалну праксу. *Зборник радова 5. Регионалне конференције о интегративној заштити – Нови концепти заштите и обнове урбаних цјелина* –

интегративна конзервација и одрживи развој, Републички завод за заштиту културно-историјског и природног наслеђа Републике Српске, Бања Лука, Република Српска, БиХ, 25-26. новембар **(M61)**

Предавање по позиву са скупа националног значаја публиковано у изводу – M62

Након избора у звање ванредног професора:

2. Маруна, М. (2015) Отпорни градови: управљање ризиком од катастрофа на примеру Обреновца. У оквиру скупа Јачање националних капацитета за одрживо становање и урбани развој. Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре (МГСИ), Економска комисија Уједињених нација за Европу (УНЕЦЕ), Програм Уједињених нација за људска насеља (УНХАБИТАТ), Програм Уједињених нација за развој (УНДА). Београд, 9.11.2015. <https://www.unece.org/housing-and-land-management/projects/housingunda/serbia.html> **(M62)**

Саопштење са скупа националног значаја публиковано у целини – M63

Након избора у звање ванредног професора:

3. Маруна, М., Чолић, Р., Миловановић Родић, Д. (2018) Управљање развојем резилијентних градова: основни концепт и савремени приступи. У С. Станаревић & А. Ђукић (Ур.) *Прва научна конференција "Урбана безбедност и урбани развој"* (стр.30-48). Београд: Универзитет у Београду – Факултет безбедности и Архитектонски факултет. ISBN 978-86-80144-19-1; https://doi.org/10.18485/fb_ubur.2018.1.ch2 **(M63)**
4. Чолић, Р., Миловановић Родић, Д., Маруна, М. (2017) Инструменти управљања урбаним развојем у новом легалном оквиру. *Зборник радова националне конференције Планска и нормативна заштита простора и животне средине* (стр.105-112), Асоцијација просторних планера Србије, географски факултет Универзитета у Београду, Град Суботица, Палић, 11-13. мај 2017. **(M63)**
5. Маруна, М., Радосављевић, Ј., Кожовић, К., Лучић, А. (2015) Институционална и административна мрежа на локалном нивоу у функцији управљања ризицима од природних катастрофа. *Зборник радова са 40 научне конференције "ОМО – Одржавање машина и опреме"*, Машински факултет Универзитета у Београду, Будва, 23-26. јун **(M63)**
6. Маруна, М., Радосављевић, Ј., Шанта, О. (2015) Процена ризика од природних катастрофа и повећање резилијентности градова. *Зборник радова са 40 научне конференције "ОМО – Одржавање машина и опреме"*, Машински факултет Универзитета у Београду, Будва, 23-26. јун **(M63)**

Пре избора у звање ванредног професора:

7. Михајлов, В., Маруна, М. (2014) Иновативни приступи у едукацији архитеката у функцији заштите животне средине у градовима. *Зборник радова са VI Научно-стручне конференције "Заштита природних ресурса кроз заштиту животне средине у урбаним системима"*, Удружење инжењера Београда, Београд, 16. мај **(M63)**
8. Маруна, М. (2008). Плански развојни процес: методолошки оквир за савремено урбанистичко планирање. *Зборник радова саветовања Нова урбаност – интеграција дезинтеграција града?*, Друштво урбаниста Београда, Београд, 27-28 новембар **(M63)**
9. Маруна, М. (2005). Могућности унапређења методологије урбаног планирања на основама објектних методологија. *Зборник радова саветовања Планирање и менаџмент градова и региона*, Удружење урбаниста Србије, Крушевац, 15-18 јуни **(M63)**

10. Маруна, М. (2002). Просторни обрасци као носиоци континуитета градске структуре. *Зборник радова саветовања Регионализација Србије и Црне Горе пут у европске интеграционе процесе*, Удружење урбаниста Србије, Крагујевац, 29-30 мај **(M63)**
11. Маруна, М. (1997). Град на реци по моделима из прошлости – на примеру Новог Сада. *Зборник радова саветовања Комуникације, Градови на води*, ЦЕП, Београд, 18-20 септембар **(M63)**

Саопштење са скупа националног значаја публиковано у изводу – M64

Након избора у звање ванредног професора:

12. Маруна, М., Чолић, Р., Миловановић Родић, Д. (2017) Управљање развојем резилијентних градова: пример Обреновца. *Прва научна конференција о урбаној безбедности и урбаном развоју*, 21. јун 2017. (стр. 23-29), Факултет безбедности и Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, Србија, Београд, 21.06.2017. **(M64)**

Ауторизована дискусија са националног скупа – M65

Након избора у звање ванредног професора:

13. Маруна, М. (2016) Паметно управљање одрживим урбаним развојем градова и општина Србије. У оквиру саветовања *Паметни градови Србије*, Архитектонски факултет Универзитета у Београду и QRIOT – Национални провајдер паметних градова Србије, Београд, 27.10.2016. **(M65)**
14. Маруна, М. (2016) Едукација новог профила урбанисте у Србији: Искуства прве три генерације студената мастер програма *Интегрални урбанизам. У оквиру скупа Стратешко управљање урбаним развојем - међународни научни пројекат FP7 TURaS*, Институт за архитектуру и урбанизам Србије – ИАУС, Београд, 05.10.2016. **(M65)**

А.3.5.7. Цитираност

Др Марија Маруна је аутор и коаутор великог броја научних радова. Према потврди Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић“ из базе Web of Science за период 1996-2019, до 09. септембра 2019. године, укупан број цитата износи 13. Хиршов индекс цитираности је H=2.

Потврда о цитираности и листа цитираних радова је дата у прилозима овог реферата.

Одабрани хетероцитати

1. Orlovic Lovren, V., Maruna, M., Crncevic, T. (2016). Contributing towards more sustainable cities – learning through collaboration. In W. Leal-Filho & L. Brandli (Eds.) *Engaging Stakeholders in Education for Sustainable Development at University Level. World Sustainable Series* (pp. 33-44). Springer. ISBN 978-3-319-26732-6. **SCOPUS**

Цитирано у:

- Holden, M., Chang, R., and Gunderson, R. (2019) Resilience and Pedagogy: Learning From International Field Studies in Urban Resilience in Canada and Germany, *Cities and the Environment*, 12(1), Article 2. <https://digitalcommons.lmu.edu/cate/vol12/iss1/2>. **SCOPUS**
- 2. Leal Filho, W., Vargas, V., Lange Salvia, A., Londero Brandli, L, Pallant, E., Klavins, M., Ray, S., Moggi, S., Maruna, M., Conticelli, E., Amogre Ayanore, M., Radovic, V., Gupta, B., Sen, S., Paco,

A., Michalopoulou, E., Hanisdah Saikim, F., Lye Koh, H., Frankenberger, F., Kanchanamukda, W., Cunha, D., Adelyna Mohammed Akib, N., Clarke, A., Wall, T., Vaccari M. (2019) The role of higher education institutions in sustainability initiatives at the local level. *Journal of Cleaner Production*, 233, 1004-1015. <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.06.059>. **SCie, SCOPUS**

Цитирано у:

- Idahosa, L.O (2019) Understanding Sustainability, Corporate Social Responsibility and Responsible Tourism in Literature vs Practice. *Geojournal of Tourism and Geosites* 26(3):956-973. DOI: 10.30892/gtg.26322-410. **SCOPUS**

3. Maruna, M., Milovanović Rodić, D., Čolić, R. (2018) Remodelling Urban Planning Education for Sustainable Development: The case of Serbia. *International Journal of Sustainability in Higher Education*, 19(4), 658-680. DOI 10.1108/IJSHE-07-2017-0102. **SSCI, SCOPUS**

Цитирано у:

- Bernardo, M., De Pascale, F. (2019) A Study on Memory Sites Perception in Primary School for Promoting the Urban Sustainability Education: A Learning Module in Calabria (Southern Italy). *Sustainability* 11(22):6379. DOI: 10.3390/su11226379. **WoS, M22**
- Rizka, D.S., Sobarul, H., Riki, R., Muflihatusy, S. (2018) The Implementation of Internal Quality Assurance System at Islamic School. *Advances in Social Science, Education and Humanities Research (ASSEHR). Proceedings of the 2nd International Conference on Research of Educational Administration and Management (ICREAM 2018)* (pp. 256-260). DOI: 10.2991/icream-18.2019.52. **WoS**

4. Lazarevic Bajec, N., Maruna, M. (2015) Planned and Autonomous Actions: Belgrade Waterfront Adaptation to Climate Change. *Environmental Engineering and Management Journal*, 14(1), 1-11. **SCie**

Цитирано у:

- Kong, Q., Feng, Y., Liu, Y., Hu, Z. (2016) Impact of cod: N ratio on N2O emissions during livestock wastewater treatment via the nitrite pathway. *Environmental Engineering and Management Journal*, 15(10), 2239-2244. **WoS, M23**

5. Perić, A. & Maruna, M. (2012). Predstavnicu društvene akcije u procesu regeneracije priobalja – slučaj braunfild lokacije "Luka Beograd". *Sociologija i prostor*, 50(1) (192), 61-88. **SJR Q3, SCOPUS**

Цитирано у:

- Nikezić, A., Janković, N. (2014) Towards socially responsible architectural education. *Sociologija i prostor*, 52(3), 279-292. **SCOPUS**
- Jaković, M., Kajinić, J., Čašparović, S. (2013) Redevelopment of military brownfield sites: Example of redevelopment of military complex Karlo Rojc in Pula. *Annales-Anali za ustarske in Mediteranske Studije – Series Historia et Sociologia*, 23(2), 487-500. **WoS, SCOPUS**
- Nedović Budić, Z., Zeković, S., Vujošević, M. (2012) Land privatization and management in Serbia – Policy in limbo. *Journal of Architectural and Planning Research*, 29(4), 306-317. **WoS, M23, SCOPUS**

6. Perić, A. & Maruna, M. (2012). Brownfield redevelopment vs. greenfield investment: Is Serbia on the Way to Integrated land management? *Journal of Urban Regeneration and Renewal*, 6 (1), 79-90. **SJR Q2, SCOPUS**

Цитирано у:

- Xue, B., Zhang, L. Geng, Y, Mitchell, B., Ren, W. (2016) Extended Land-Use Coding System and Its Application in Urban Brownfield Redevelopment: Case Study of Tiexi District in

Shenyang, China. *Journal of Urban Planning and Development*, 142(3), 1-11. **WoS, M22, SCOPUS**

7. Maruna, M., Maruna, V. (2013). Plan Development Process as a Methodology for Contemporary Urban Planning. *Journal of Applied Engineering Science*, 11(2), 63-74. **SJR Q3, SCOPUS**

Цитирано у:

- Murzin, A.D., Anopchenko, T.Y. (2014) Analysis of the capabilities and limitations of the integrated development of urban territories. *SGEM 2014 Scientific SubConference on POLITICAL SCIENCES, LAW, FINANCE, ECONOMICS AND TOURISM*. DOI: 10.5593/sgemsocial2014/B23/S7.004. **WoS**

8. Лазаревић Бајец, Н., Маруна, М. (2009). *Стратешки урбани дизајн и културна разноликост*. Београд: Архитектонски факултет. ISBN 978-86-7924-026-2

Цитирано у:

- Cizler, J. (2019) Activation of Former Industrial Areas: Creative and Civil Sector as Main Actors in Overcoming the Institutional Limitations in Serbia. *Sociologija i prostor* 57, 213 (1), 23-44. DOI 10.5673/sip.57.1.2. **SCOPUS**

9. Маруна, М., Лазаревић Бајец, Н., Михајлов, В. (2011). Анализа прилагођености образаца урбане структуре климатским променама: пример Нацрта плана детаљне регулације "Ада Циганлија". У Златановић-Томашевић, В., Гајић, Р. и Каић, Ф. (ур.) *Будућност развоја насеља у светлу климатских промена* (стр. 227-247). Београд: Друштво урбаниста Београда

Цитирано у:

- Crnčević, T., Marić, I., Josimović, B. (2011) Strategic environmental assessment and climate change in the Republic of Serbia: Support to development and adjustment process. *Spatium*, 26, 14-19. **SCOPUS**

10. Маруна, М. (2011). Могућности прилагођавања методологије урбанистичког планирања климатским променама применом концепта процеса развоја плана: спецификација основних елемената. У В. Ђокић & З. Лазовић (Ур.) *Утицај климатских промена на планирање и пројектовање* (стр. 47-56). Београд: Архитектонски факултет.

Цитирано у:

- Marić, I., Pucar, M., Kovačević, B. (2016) Reducing the impact of climate change by applying information technologies and measures for improving energy efficiency in urban planning. *Energy and Buildings*, 115, 102-111. **WoS, M21a**

11. Ралевић, М., Маруна, М. (1998). Маркетиншко моделовање урбаног склопа становања. У Д. Илић (ур.) *Становање 2 - Станови и зграде за тржиште* (стр. 129-139). Ниш: Грађевинско-архитектонски факултет

Цитирано у:

- Kostić, D., Grdić, Z. (2009) Potential of anhydrite application in restoration of the civil engineering heritage of serbia. In F. Mazzolani (Ed.) *Protection of Historical Buildings-PROHITECH 2009* (pp.1293-1297) Department of Structural Engineering University of Naples "Federico II", 21.-24.06.Roma. ISBN 978-0-415-55803-7. **WoS**

12. Maruna, V. & Maruna, M. (2005). Prospective Enhancement of Urban Planning Methodology Based on OO Modeling and Rational Unified Process. *Proceedings of The 10th International*

Symposium on CORP 2005& GEOMULTIMEDIA 05 (Information and communication technologies in urban and spatial planning and impact of ICT on physical space), TU Wien and Multumediaplan.at, Wien, 22-25, February

Цитирано у:

- Campagna, M. (2016) Metaplanning: About designing the Geodesign process. *Landscape and Urban Planning*, 156, pp.118-128. **WoS, M21a**

13. Lazarevic Bajec, N. , Maruna, M. (2011). Changing Landscapes – Balancing Actions: Belgrade Water Front Adaptation to Climate Change. *Proceedings of EFLA Regional Congress of Landscape Architecture*, Tallinn, Estonia, 02-04, November

Цитирано у:

- Đokić, V. (2015) Climate Change Impacts on Urban Planning and Architectural Design in Serbia: Searching for An Optimal Course of Action (Proceedings Paper). 12th International Conference - Standardization, Prototypes and Quality: A Means of Balkan Countries' Collaboration, (2015), vol. br. , str. 35-40. **WoS**

A.3.5.8. Учешће у научно-истраживачким пројектима

Учешће у научно – истраживачким пројектима међународног значаја

Након избора у звање ванредног професора:

1. "DANuRB – DANube Urban Brand – a regional network building through tourism and education to strengthen the “Danube” cultural identity and solidarity". Contribution to book: "Integrative strategic planning and design for the strengthening of identity and cultural tourism in the Danube cities - Smederevo". 2019.
2. "SPUDS – Support to Process of Urban Development in Serbia", no. 160503; Cooperation & Development Center (CODEV) of the École polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL) & Institute for Architecture and Urban & Spatial Planning of Serbia (IAUS). Contribution to book series: "A Support to Urban Development Process". 2018.
3. Erasmus+ KA2 project *Creating the Network of Knowledge Labs for Sustainable and Resilient Environments (KLABS)*. Contribution to book series: "Reviews of Sustainability and Resilience of the Built Environment for Education, Research and Design". 2016-2017.
4. "The European Mayors – Political Leaders in European Cities, second round". Collaborative local government research network coordinated by the University of Florence. Participation in the formation of questionnaires and the conduct of surveys. 2014-2017.

Пре избора у звање ванредног професора:

5. "Sustainable Development of a new pilot neighborhood via IMM in New Belgrade (Serbia)". IMM Design Laboratory for Urban Sustainability. Department of Architecture Built Environment and Construction Engineering (DABC). Politecnico di Milano, Italy. 2014-2015.
6. "Sustainable Urban and Housing Development in SEE". University of Architecture, Civil Engineering and Geodesy, Sofia, Bulgaria. Supported by: Stability Pact for South Eastern Europe, Housing and Urban Management Initiative. 2006-2008.
7. Међународни пројекат ТЕМПУС ЈЕП 17038-2002 – Реформа наставног плана Архитектонског факултета у Београду. Учесници: Универзитет у Београду – Архитектонски факултет, Berlage Institute of Rotterdam i Fakultät für Architektur at RWTH Aachen. 2003-2006.

Учешће у научно – истраживачким пројектима националног значаја

Након избора у звање ванредног професора:

1. "Истраживање климатских промена на животну средину: праћење утицаја, адаптација и ублажавање" (43007) који финансира Министарство за просвету и науку Републике Србије у оквиру програма Интегрисаних и интердисциплинарних истраживања. Београд: Архитектонски факултет. 2011-данас.

Пре избора у звање ванредног професора:

2. "Европски градоначелници – политички лидери у Европским градовима". Финансиран од стране ВТД – The Balkan Trust for Democracy. Србија: СКГО – Стална конференција градова и општина Србије. 2014-2015.
3. "Менаџмент урбане обнове и регенерације регија (покрајина, округа, општина,) Србије". Београд: Архитектонски факултет. 2005-2007.
4. "Рedefиниција и унапређење методско – моделске основе планирања, пројектовања и грађења на принципима одрживог развоја градова, насеља и региона Србије". Београд: Архитектонски факултет. 2002-2005.
5. "Регионализација простора Србије – Стратешки пут укључења у европске интеграционе процесе". Београд: Архитектонски факултет. 2003-2004.
6. "Стратегија урбанизације у условима неизвесности" - у оквиру техничког уредништва. Београд: Архитектонски факултет. 1996-1998.
7. "Унапређење и развој становања" - у оквиру техничког уредништва. Београд: Архитектонски факултет. 1996-1998.

СТРУЧНЕ РЕФЕРЕНЦЕ

А.3.5.9. Техничка решења

Пројекат партиципативног буџетирања - М84

Након избора у звање ванредног професора:

1. "Реализација пројекта партиципативног буџетирања града Панчева за 2017.годину у процесу сарадње управе града и Универзитета у Београду-Архитектонског факултета: Нов модел сарадње локалне самоуправе и високошколске установе". Град Панчево и Архитектонски факултет Универзитета у Београду– Мастер програм Интегрални урбанизам. аутори: др Данијела Миловановић Родић, др Марија Маруна, др Ратка Чолић. 2016.г.

А.3.5.10. Патенти

Ауторска изложба са каталогом уз научну рецензију – М99

Након избора у звање ванредног професора:

1. Инструменти управљања интегралним урбаним развојем на примеру града Панчева; аутори изложбе: Миловановић Родић, Д., Маруна, М., Чолић, Р.; Место изложбе: Хол у згради скупштине општине града Панчева, Краља Петра 1, Панчево; период трајања изложбе: 7-15.јул 2016.
2. Интегрални урбани пројекти за управљање ризиком од поплава на примеру Обреновца; аутори изложбе: Чолић, Р., Маруна, М., Миловановић Родић, Д., Лаловић, К.; Место

изложбе: свечана сала Архитектонског факултета, Београд; период трајања изложбе: 24. јул 2015.

Пре избора у звање ванредног професора:

3. Интегрални урбани пројекти за развој центра Крагујевца; аутори изложбе: Ступар. А., Лаловић, К., Живковић, Ј., Митровић, Б., Радосављевић, У., Маруна, М.; Место изложбе: свечана сала Архитектонског факултета, Београд; период трајања изложбе: 14. јул 2014.
4. Exhibition of the results of professors, associates and students on five studios from the Department of Urbanism University of Belgrade Faculty of Architecture in 2010/11 year as a side session of "Serbia Tourism and Business Forum"(Пословно туристички форум Србије); "Contemporary Approach to Urban Design for Sustainable Tourism of Lower Danube Region"; Autors – tutors: Studio 1.: Ksenija Lalović, Tatjana Mrdjenović, Višnja Sretović; Studio 2: Marija Maruna, Vladimir Mihajlov, Danijela Savkić; Studio 3.: Petar Arsić, Ivica Nikolić, Ljiljana Petruševski, Mirjana Devetaković; Studio 4.: Zoran Đukanović, Aleksandar Bobić, Jovana Pavić; Studio 5.: Rajko Korica, Danilo Furundžić, Slavoljub Ljubić; Место изложбе: Хол Југословенског драмског позоришта, Београд; период трајања изложбе: 24. новембар 2011.; Hyatt Regency Belgrade, sala Kalemegdan: 25. новембар 2011.

А.3.5.11. Изведена дела, награде, студије, изложбе, жирирања и кустоски рад од међународног значаја

Награда на међународној изложби – М104 (СУА1.4)

Након избора у звање ванредног професора:

1. XXVII Међународни салон урбанизма у Нишу, **Признање**, "БЛОГ: ДОБРО МЕСТО (WWW.DOBROMESTO.CO.VU)"; Категорија: Дигиталне технике, дизајн и продукција у урбанизму и архитектури; Медијска презентација урбанизма и архитектуре; Аутори: Марија Маруна, Данијела Миловановић Родић, Јелена Радосављевић, Александра Миловановић, Предраг Миловановић; Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, Културни центар "Брана Црнчевић", Рума. 2018.г.
2. VII Међународни салон пејзажне архитектуре (Удружење пејзажних архитеката Србије), **Прва награда**, "Публикације завршних радова три генерације студената мастер академских студија "Интегрални урбанизам" Архитектонског факултета универзитета у Београду"; Категорија: Публикације; Аутори: Марија Маруна, Данијела Миловановић Родић, Ратка Чолић и Ксенија Лаловић, Галерија науке и технике САНУ, Београд. 2017.г.
3. XXIV Међународни салон урбанизма у Нишу, **Специјално признање**, "Иновативни методолошки приступ изради мастер рада"; Категорија: Публикације; Аутори: Марија Маруна и Ратка Чолић, Ниш. 2015.
4. XXIV Међународни салон урбанизма у Нишу, **Специјално признање**, "Интегрални урбани пројекти за управљање ризиком од поплава на примеру Обреновца – каталог изложбе завршних радова генерације студената 2013/14"; Категорија: Публикације; Аутори: Ратка Чолић, Марија Маруна, Данијела Миловановић Родић, Ксенија Лаловић, Ниш. 2015.г.

Пре избора у звање ванредног професора:

5. XXII Међународни салон урбанизма у Нишу, **Друга награда**, "Урбанизам Београда: приручник за истраживање процеса производње простора"; Категорија: Публикације; Аутор: Марија Маруна. 2013.г.

Учешће на међународној изложби – M105 (СУА1.5)

Након избора у звање ванредног професора:

1. XXVII Међународни салон урбанизма у Нишу, "БЛОГ: ДОБРО МЕСТО (WWW.DOBROMESTO.CO.VU)"; Категорија: Дигиталне технике, дизајн и продукција у урбанизму и архитектури; Медијска презентација урбанизма и архитектуре; Аутори: Марија Маруна, Данијела Миловановић Родић, Јелена Радосављевић, Александра Миловановић, Предраг Миловановић; Универзитет у Београду, Архитектонски факултет, Културни центар "Брана Црнчевић", Рума. 2018.г.
2. VII Међународни салон пејзажне архитектуре (Удружење пејзажних архитеката Србије), "Публикације завршних радова три генерације студената мастер академских студија "Интегрални урбанизам" Архитектонског факултета универзитета у Београду"; Категорија: Публикације; Аутори: Марија Маруна, Данијела Миловановић Родић, Ратка Чолић и Ксенија Лаловић, Галерија науке и технике САНУ, Београд. 2017.г.
3. XXV Међународни салон урбанизма у Нишу, "Инструменти управљања интегралним урбаним развојем на примеру града Панчева"; Категорија: Публикације; Аутори: Данијела Миловановић Родић, Марија Маруна и Ратка Чолић, Сремска Митровица. 2016.г
4. XXIV Међународни салон урбанизма у Нишу, "Иновативни методолошки приступ изради мастер рада"; Категорија: Публикације; Аутори: Марија Маруна и Ратка Чолић, Ниш. 2015.г.
5. XXIV Међународни салон урбанизма у Нишу, "Интегрални урбани пројекти за управљање ризиком од поплава на примеру Обреновца – каталог изложбе завршних радова генерације студената 2013/14"; Категорија: Публикације; Аутори: Ратка Чолић, Марија Маруна, Данијела Миловановић Родић, Ксенија Лаловић, Ниш. 2015.г.

Пре избора у звање ванредног професора:

6. XXIII Међународни салон урбанизма у Београду, "Интегрални урбани пројекти за развој центра Крагујевца – каталог изложбе завршних радова генерације студената 2012/13"; Категорија: Публикације; Аутори: Марија Маруна и Ратка Чолић, Београд. 2014.г.
7. XXIII Међународни салон урбанизма у Београду, "BELGRADE.SCAPES:LAB/BiG PROJECTS"; Аутори: Група аутора – коауторски тим у оквиру SCAPES:LAB платформе; Категорија: Публикације, Београд. 2014.г.
8. XXII Међународни салон урбанизма у Нишу, "Урбанизам Београда: приручник за истраживање процеса производње простора"; Категорија: Публикације; Аутор: Марија Маруна, Ниш. 2013.г.

Награда на националном конкурс – M109

Пре избора у звање ванредног професора:

1. Урбанистичко – архитектонски конкурс, **Друга награда**, "Конкурс за урбанистичко-архитектонско решење трга Партизана у Ужицу"; Аутори: Татјана Кубуровић, Марија Маруна; Сарадници: Зоран Јовановић, Злата Вуксановић. 2000.г.
2. Урбанистичко-архитектонски конкурс, **Специјално признање за урбанизам**, "Конкурс за израду цркве св. Великомученика Димитрија и црквеног комплекса на Новом Београду"; Аутори: Миодраг Ралевић, Мила Трифуновић, Бранислав Поповић, Александра Ђукић, Марија (Бировљев) Маруна. 1997.г.
3. Урбанистичко-архитектонски конкурс, **Откуп**, "Конкурс за урбанистичко – архитектонско решење централног подручја и железничког трга у Пећи"; Аутори: Александра Ђукић,

Татјана Кубуровић, Бранислав Поповић, Мила Трифуновић, Драгана Марковић, Марија (Бировљев) Маруна. 1997.г.

4. Урбанистичко архитектонски конкурс, **Прва награда**, "Конкурс за бањско – рекреативни комплекс у Инђији"; Аутори: Миодраг Ралевић, Мирјана Секулић, М. Милојевић, С. Аџић, Р. Медић, Марија (Бировљев) Маруна, Р.Стојановић. 1996.г.

Награда на националној изложби – М111

Пре избора у звање ванредног професора:

1. VI Урбанистички салон у Нишу, **Прва награда у категорији "Урбани амбијенти градова Србије"**, "Преиспитивање могућности трансформисања постојећих физичких структура"; Аутори: Марија Маруна, Ивана Милић, Данијела Миловановић, Милена Ивковић. 1997.г.
2. VI Урбанистички салон у Нишу, **Друга награда у категорији "Урбане матрице градова Србије"**, "Обнова урбане матрице Новог Сада"; Аутор: Марија (Бировљев) Маруна. 1997.г.
3. V Урбанистички салон у Нишу, **Специјално признање за стручни допринос вредновању урбаних ресурса и потенцијала**, "Каталог ресурса и потенцијала централног подручја Ивањице"; Аутори: Миодраг Ралевић, Милорад Рибар, Марија (Бировљев) Маруна, Весна Хрубик. 1996.г.

Учешће на националној изложби – М112

Пре избора у звање ванредног професора:

1. Изложба учесника конкурса за доделу награде Ранко Радовић, "Урбанизам Београда: приручник за истраживање процеса производње простора", Архитектонски факултет Универзитет у Београду; Категорија: Критичко – теоријски текстови о архитектури, урбанизму у граду; Аутор: Марија Маруна; Мала сала Задужбине Коларац, Београд, децембар, 2013.године, Факултет техничких наука, Нови Сад, мај, 2014.године
2. Изложба учесника конкурса за доделу награде Ранко Радовић, "Стратешки урбани дизајн и културна разноликост", Архитектонски факултет Универзитет у Београду; Категорија: Критичко – теоријски текстови о архитектури, урбанизму у граду; Аутори: Нада Лазаревић Бајец, Марија Маруна; Мала сала Задужбине Коларац, Београд, децембар, 2009.године, Факултет техничких наука, Нови Сад, јануар-фебруар 2010.године
3. XII Салон урбанизма у Нишу, "Ка просторној артикулацији – истраживање случаја"; Категорија: Истраживања, студије; Аутори: Марија Маруна, Милица Милојевић, Александра Ђукић, Бранислав Поповић. 2003.г.
4. XII Салон урбанизма у Нишу, "Студија о могућностима и правцима развоја, моделима трансформисања и правилима зонирања града Крагујевца у савременим тржишно – плуралистичким условима"; Категорија: Истраживања, студије; Руководилац: Миодраг Ралевић; Стручни тим: Нада Лазаревић Бајец, Миодраг Ралевић, Владан Ђокић, Владимир Милић, Александра Ђукић, Александра Ступар, Јелена Живковић, Ксенија Лаловић, Стеван Марошан, Марија Маруна, Невена Шормаз, Слађана Пајић, Татјана Мрђеновић, Тања Клишманић, Јасна Марићевић. 2003.г.
5. YUSTAT, "Мултимедијални центар и трг спектакла"; Аутори: Марија Маруна, Татјана Кубуровић. 2000.г.
6. VI Урбанистички салон у Нишу, "Преиспитивање могућности трансформисања постојећих физичких структура"; Категорија: Урбани амбијенти градова Србије; Аутори: Марија (Бировљев) Маруна, Ивана Милић, Данијела Миловановић, Милена Ивковић. 1997.г.
7. Салон ДАНС – Дани архитектуре Новог Сада, "Каталог ресурса и потенцијала централног подручја Ивањице"; Категорија: студије; Аутори: Миодраг Ралевић, Милорад Рибар, Марија (Бировљев) Маруна, Весна Хрубик. 1997.г.

8. Салон ДАНС – Дани архитектуре Новог Сада, "Конкурс за бањско – рекреативни комплекс у Инђији"; Категорија: конкурси; Аутори: Миодраг Ралевић, Мирјана Секулић, М. Милојевић, С. Аџић, Р. Медић, Марија (Бировљев) Маруна, Р.Стојановић. 1997.г.
9. Комуникације '97, "Град на реци по моделима из прошлости на примеру Новог Сада"; Аутор: Марија (Бировљев) Маруна. 1997.г.
10. VI Салон урбанизма у Нишу, "Обнова урбане матрице града Новог Сада"; Категорија: Урбане матрице градова Србије; Аутор: Марија (Бировљев) Маруна. 1997.г.
11. V Урбанистички салон у Нишу, "Каталог ресурса и потенцијала централног подручја Ивањице"; Категорија: студије; Аутори: Миодраг Ралевић, Милорад Рибар, Марија (Бировљев) Маруна, Весна Хрубик. 1996.г.
12. V Урбанистички салон у Нишу, "Развој и ремоделација урбаних модула Новог Сада – дипломски рад"; Категорија: студентски радови; Аутор: Марија (Бировљев) Маруна. 1996.г.
13. III Урбанистички салон у Нишу, "Просторно – моделски развој мреже пијаца Београда", Категорија: студије; Аутори: Борко Новаковић, Миодраг Ралевић; Аутор "Каталога пијаца": Марија (Бировљев) Маруна. 1994.г.

А.4. ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

Изборни услови:

А.4.1. Стручно-професионални допринос

А.4.1.1. Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству

Члан уредништва водећег часописа националног значаја

- *Архитектура и урбанизам*, Издавач: Институт за архитектуру и урбанизам Србије – ИАУС. <http://www.iaus.ac.rs/code/navigate.aspx?id=111>. 2016.г.-до данас.

Уређивање водећег часописа националног значаја

- SAJ - *Serbian Architectural Journal*, Vol.7., No.3., Тема броја: "Local government and Sustainable Urban Development" (Локална самоуправа и одрживи просторни развој), Гост уредник броја: Маруна, Марија. 2015.г.

А.4.1.2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа

Чланство у научним одборима међународних конференција

- *2nd International Conference "Places and Technologies 2015: Keeping up with Technologies to Make Healthy Places"*, 18-19. June, 2015., Nova Gorica, Slovenia. http://www.fa.uni-lj.si/filelib/11_urbanizem/2015-2016/book_of_abstracts_pt_2015_1.pdf

Модератор на научној конференцији међународног значаја

- *Humboldt Kolleg 2018: Sustainable Development and Climate Change: Connecting Research, Education, Policy and Practice*. 19-22. September, 2018., Belgrade, Serbia.; Chairs: Violeta

Orlović Lovren and Marija Maruna; Session: Sustainable development and climate change: global issue (Social sciences, Humanities, Law and Economy); Sub-session: Role of Higher Education in Sustainable Development. <http://www.humboldt-serbia.ac.rs/kolleg2018/pics/Humboldt-2018.pdf>

Чланство у научним одборима конференција националног значаја

- *Осма национална конференција "Културно добро данас"*, Завод за заштиту споменика културе града Београда, 12. октобар, 2018.г. Београд, Србија. <http://beogradskonasledje.rs/aktuelnosti-zavoda/%D0%B0%D1%80%D1%85%D0%B8%D0%B2%D0%B0/page/11>
- *Прва научна конференција о урбаној безбедности и урбаном развоју*, Факултет безбедности и Архитектонски факултет Универзитета у Београду, 21. јун, 2017.г., Београд, Србија. <http://www.arh.bg.ac.rs/2017/04/13/konferencija-urbana-bezbednost-i-urbani-razvoj-21-jun-2017/>
- *Седма национална конференција "Културни предео"*, Завод за заштиту споменика културе града Београда, 10. новембар, 2016.г., Београд, Србија. <http://beogradskonasledje.rs/wp-content/uploads/2016/12/zbornik-2016-INT.pdf>
- *Шеста национална конференција "Архитектура и урбанизам после Другог светског рата – заштита као процес или модел"*, Завод за заштиту споменика културе града Београда, 12. новембар, 2015.г., Београд, Србија. http://beogradskonasledje.rs/wp-content/uploads/2015/12/zbornik_VI_konf.pdf

Чланство у организационим одборима конференција националног значаја

- *Саветовање "Насеља за избеглице"*, Архитектонски факултет, јануар, 1996.г., Београд, Србија

Модератор на научној конференцији националног значаја

- *Седма национална конференција "Културни предео"*, Завод за заштиту споменика културе града Београда, 10. новембар, 2016.г., Београд, Србија; Назив сесије: Управљање развојем

Учешће по позиву на годишњим скупштинама професионалних организација

- "46. редовно заседање скупштине Сталне конференције градова и општина – Савеза градова и општина Србије", 27. новембар, 2018.г, Сава Центар, Београд.
- "44. редовно заседање скупштине Сталне конференције градова и општина – Савеза градова и општина Србије", 24. новембар, 2016.г., Сава Центар, Београд.
- "43. редовно заседање скупштине Сталне конференције градова и општина – Савеза градова и општина Србије", Сава Центар, Београд, 09.12.2015.
- "42. редовно заседање скупштине Сталне конференције градова и општина – Савеза градова и општина Србије", Сава Центар, Београд, 10.12.2014.
- "41. редовно заседање скупштине Сталне конференције градова и општина – Савеза градова и општина Србије", Сава Центар, Београд, 11.12.2013.

Учешће по позиву на међународним радионицама

- "Prostorski načrtovalci 21. stoletja" – у оквиру прославе "60 let KPP in 45 let IPŠPUP" Katedra za prostorsko planiranje, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo , 9. September, 2018. Jamova cesta 2, Ljubljana. http://www.geodetski-vestnik.com/62/4/gv62-4_novice1.pdf

Учешће по позиву на националним радионицама

- "Designing Housing and City Transformations – Novi Beograd" - у оквиру пројекта "Smart and Creative Cities for Knowledge/Based Societies"; ETH Zurich (SNSF - Swiss National Science Foundation) and Faculty of Architecture University of Belgrade, SCOPES program, 01. јун, 2017.г., Архитектонски факултет, Београд.
- "Заштита климе у урбаном развоју" - у оквиру пројекта "Унапређење управљања земљиштем на локалном нивоу у Републици Србији", GIZ/AMBERO, 26. јануар, 2017.г., СКГО, Београд.
- "Urban Planning Methods and Instruments: Lessons and Application in Post-socialist Cities" - у оквиру SCOPES пројекта "Support to Process of urban Development in Serbia (SPUDS)", 27. октобар, 2015.г., IAUS, Belgrade
- "Одржива урбана мобилност у Европи – потенцијал за развој локалних самоуправа у Србији" - у оквиру пројекта "Подршка локалним самоуправама у Србији у процесу европских интеграција", 22. септембар, 2015.г., СКГО, Београд
- "Урбана лабораторија - Интегрални приступ планирању урбаног развоја у Србији – допринос приближавању Србије Европској Унији" - у оквиру пројекта "Унапређење управљања земљиштем у Србији", GIZ/AMBERO, 02. август, 2014.г., ЗИРА, Београд
- "Накнада за уређење грађевинског земљишта – инструмент за захватање додатне вредности некретнина" - у оквиру пројекта "Институционална подршка СКГО", СКГО, Swiss Agency for Development and Cooperation SDC, 20. фебруар, 2013.г., ЗИРА, Београд
- "Урбана лабораторија - Примена урбаног дизајна" – у оквиру пројекта "Унапређење управљања земљиштем у Србији", GIZ/AMBERO, 23. фебруар, 2012.г., СКГО, Београд

Учешће по позиву на семинарима

- "Јачање националних капацитета за одрживо становање, урбани развој и управљање земљиштем: Развој, спровођење и праћење националних акционих планова", Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, Економска комисија Уједињених нација за Европу, Програм Уједињених нација за људска насеља, 01. фебруар, 2017.г., Клуб народних посланика, Београд.
- "Војна имовина у функцији друштвеног и економског развоја општина и градова", X састанак Форума стручњака за ЛЕР, Република Србија Министарство одбране, НАЛЕД, 29. јануар, 2015.г., Централни Дом Војске, Београд.
- "Инвестициони потенцијали локалних заједница и региона садржани у планској документацији", Привредна комора Србије, Републичка агенција за просторно планирање, 24. април, 2013.г., Привредна комора Србије, Београд.
- "Интегрални информациони системи. Инструмент за управљање територијом", UN-HABITAT SIRP (Програм становања и трајна интеграција избеглица), Програм је финансиран од стране Италијанске Владе, 01. јун, 2006.г., Београд
- "Планирање локалне одрживе заједнице: концептуални оквир и оперативне технике", UN-HABITAT SIRP (Програм становања и трајна интеграција избеглица), Програм је финансиран од стране Италијанске Владе. 14-15. септембар, 2005.г., Београд

Учешће по позиву у панел дискусијама

- "То је наша животна средина – Подели, покажи да ти је стало и укључи се" - у склопу Недеље људских права, Тим Уједињених нација у Србији, Делегација Европске уније у Србији, Мисија ОЕБС-а у Србији и Канцеларија Савета Европе у Београду, 04. децембар, 2018.г., Дорћол плац, Београд

А.4.1.3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама

Др Марија Маруна је била ментор 6 одбрањених докторских дисертација и 1 пријављене докторске дисертације, 4 специјалистичка рада, 24 мастер рада и једног дипломског рада по старом програму. Такође је била члан комисија за преглед, оцену и одбрану 5 докторских дисертација, 6 специјалистичких радова, 8 мастер радова студијског програма мастер академских студија Интегрални урбанизам и више десетина мастер радова студијског програма мастер академских студија Архитектура. Била је и члан комисија за одбрану више десетина дипломских радова по старом програму.

А.4.1.4. Аутор или коаутор елабората или студија

Др Марија Маруна је аутор или коаутор више студија и елабората:

- "Анализа базе просторних и урбанистичких планова јединица локалне самоуправе у Србији"; Аутор: Марија Маруна; Инвеститор: Стална конференција градова и општина (СКГО). 2015.г.
- "Студије о могућности развоја и правцима развоја, моделима трансформације и правилима зонирања града Крагујевца у савременим тржишно – плуралним условима"; Аутор: Миодраг Ралевић; Аутор сегмента "Студија могућности трансформације урбане матрице Крагујевца – на принципима развоја традиционалних образаца града": Марија Маруна, Архитектонски факултет Универзитет у Београду. 2003.г.
- "Аналитичке основе за израду Регулационог плана централне зоне Шида"; Аутори: Миодраг Ралевић, Марија Маруна, Весна Радибратовић. 1999.г.
- "Преиспитивање могућности трансформисања постојећих физичких структура"; Аутори: Марија Маруна, Ивана Милић, Данијела Миловановић, Милена Ивковић; Ментор: Миодраг Ралевић, Архитектонски факултет Универзитет у Београду и Градски завод за урбанизам града Београда. 1997.г.
- "Каталог ресурса и потенцијала централног подручја Ивањице"; Аутори: Миодраг Ралевић, Милорад Рибар, Марија Маруна, Весна Хрубик, Архитектонски факултет Универзитет у Београду. 1996.г.
- "Моделски развој мреже пијаца Београда"; Аутори: Борко Новаковић, Миодраг Ралевић; Аутор "Каталога пијаца": Марија Маруна, Архитектонски факултет Универзитет у Београду, 1993.г.

А.4.1.5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката

Наведено раније у делу обавезних услова за избор у звање – А.3.5.8. Учешће у научно – истраживачким пројектима.

А.4.1.5. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката

Стратешки планови

- "Стратегија регионалног развоја Србије"; Чланови експертског тима: Нада Лазаревић Бајец, Марија Маруна; Сектор: Просторно планирање и регионални развој. 2006.г.
- "Стратегија дугорочног економског развоја југа Србије и српских заједница на Косову"; Чланови експертског тима: Нада Лазаревић Бајец, Марија Маруна; Сектор: Грађевина и урбанизам. 2006.г.

Експертизе

- "Ка колаборативном управљању" у оквиру програмске целине *Разумети град*; Руководилац: Љубица Славковић; Члан експертског тима: Марија Маруна, Удружење Центар ЦЗКД, Београд; Финансијска подршка: Фондација Hajnrih Bel у Београду. 2019.г.

Урбанистички планови, урбанистички пројекти и урбанистичко-архитектонска решења

- "Програм за израду плана општег уређења Власинског језера са приобаљем"; Руководилац: Владан Ђокић; Члан експертског тима: Марија Маруна, Сектор: Јавне службе. 2008.г.
- "Програм за израду плана генералне регулације Власина Рид"; Руководилац: Владан Ђокић; Члан експертског тима: Марија Маруна, Сектор: Јавне службе. 2008.г.
- "Програм за израду плана генералне регулације Власина Стојковићева"; Руководилац: Владан Ђокић; Члан експертског тима: Марија Маруна, Сектор: Јавне службе. 2008.г.
- "Програм за израду плана генералне регулације Власина Округлица"; Руководилац: Владан Ђокић; Члан експертског тима: Марија Маруна, Сектор: Јавне службе. 2008.г.
- "Урбанистичко решење централног трга на Златибору"; Аутори: Татјана Кубуровић, Марија Маруна. 2000.г.
- "Генерални план предела Горње Ресаве – Општина Деспотовац"; Аутори: Миодраг Ралевић, Мирјана Секулић; Коаутор сегмента: Марија Маруна. 2000.г.
- "Урбанистичко решење платоа објекта "Брвнара" на Златибору"; Аутори: Татјана Кубуровић, Марија Маруна. 1999.г.
- "Урбанистичко решење спортског комплекса у Горњем Милановцу"; Аутори: Миодраг Ралевић, Александар Кековић; Коаутор сегмента: Марија Маруна. 1999.г.
- "Програмска основа Регулационог плана централног подручја Шида"; Аутори: Миодраг Ралевић, Марија Маруна, Весна Радибратовић. 1999.г.
- "Урбанистичко решење простора пијаце у центру Ивањице"; Аутори: Миодраг Ралевић, Милорад Рибар, Марија Маруна. 1998.г.
- "Урбанистичко решење насеља Црњево у Ивањици"; Аутори: Миодраг Ралевић, Милорад Рибар, Марија Маруна. 1998.г.
- "Урбанистичко решење простора вашаришта и сточне пијаце у Ивањици"; Аутори: Миодраг Ралевић, Милорад Рибар; Пројектант: Марија Маруна. 1996.г.

Урбанистичко - архитектонски конкурси

- "Конкурс за урбанистичко- архитектонско решење трга у Ариљу"; Аутори: Марија Маруна, Милица Милојевић, Александра Ђукић, Бранислав Поповић; Сарадник: Ирена Дурмишевић. 2003.г.
- "Конкурс за урбанистичко- архитектонско решење трга Партизана у Ужицу"; Аутори: Татјана Кубуровић, Марија Маруна; Сарадници: Зоран Јовановић, Злата Вуксановић. 2000.г.
- "Конкурс за урбанистичко- архитектонско решење централног подручја Мионице"; Аутори: Маја Коцмут, Верица Бркљач, Милица Милојевић; Консултант: Марија Маруна. 1999.г.
- "Конкурс за уређење централног блока у Бадовинцима"; Аутори: Марија Маруна, Маја Коцмут, Милица Милојевић, Ментори: Миодраг Ралевић, Милорад Рибар. 1999.г.
- "Конкурс за урбани мобилијар у Вршцу"; Аутори: Миодраг Ралевић, Марија Маруна, Хана Ђорђевић. 1997.г.
- "Конкурс за урбанистичко – архитектонско решење централног подручја и железничког трга у Пећи"; Аутори: Александра Ђукић, Татјана Кубуровић, Бранислав Поповић, Мила Трифуновић, Драгана Марковић, Марија Маруна. 1997.г.

- "Конкурс за израду цркве св. Великомученика Димитрија и црквеног комплекса на Новом Београду"; Аутори: Миодраг Ралевић, Мила Трифуновић, Бранислав Поповић, Александра Ђукић, Марија Маруна. 1997.г.
- "Конкурс за бањско – рекреативни комплекс у Инђији"; Аутори: Миодраг Ралевић, Мирјана Секулић, М. Милојевић, С. Аџић, Р. Медић, Марија Маруна, Р.Стојановић. 1996.г.
- "Конкурс за урбанистичко – архитектонско решење насеља Вождова у Нишу"; Аутори: Миодраг Ралевић, Владимир Милић, Марија Маруна, Душица Шеговић. 1992.г.

Стручне публикације

- Macura. M. (Editor in chief) Maruna, M. (Contributing editor - one of) (2014) *BIG PROJECTS - BELGRADE.SCAPES: LAB*. SCAPES:LAB initiative / Center of Architecture & Incentive Dialogue Network, Belgrade. <http://belgradescapeslab.blogspot.com>

Редакција стручних публикација

- Васиљахе, А. Рата, Н. (2006) *Шта је конфликт?* УН-ХАБИТАТ "СИРП" Програм становања и трајне интеграције избеглица у Србији, Београд, приређивачи верзије на српском језику: Марија Маруна и Милица Милојевић
- Рата, Н. (2006) *Шта је фасилитација?* УН-ХАБИТАТ "СИРП" Програм становања и трајне интеграције избеглица у Србији, Београд, приређивачи верзије на српском језику: Марија Маруна и Милица Милојевић
- Васиљахе, А. (2006) *Шта је међуљудска комуникација?* УН-ХАБИТАТ "СИРП" Програм становања и трајне интеграције избеглица у Србији, Београд, приређивачи верзије на српском језику: Марија Маруна и Милица Милојевић
- Рата, Н. (2006) *Шта је преговарање?* УН-ХАБИТАТ "СИРП" Програм становања и трајне интеграције избеглица у Србији, Београд, приређивачи верзије на српском језику: Марија Маруна и Милица Милојевић
- Рата, Н., Васиљахе, А. (2006) *Шта је медијација?* УН-ХАБИТАТ "СИРП" Програм становања и трајне интеграције избеглица у Србији, Београд, приређивачи верзије на српском језику: Марија Маруна и Милица Милојевић
- Васиљахе, А. Рата, Н. (2006) *Шта је партиципативно планирање?* УН-ХАБИТАТ "СИРП" Програм становања и трајне интеграције избеглица у Србији, Београд, приређивачи верзије на српском језику: Марија Маруна и Милица Милојевић
- Васиљахе, А. Рата, Н. (2006) *Шта је одлучивање?* УН-ХАБИТАТ "СИРП" Програм становања и трајне интеграције избеглица у Србији, Београд, приређивачи верзије на српском језику: Марија Маруна и Милица Милојевић

Жирирање урбанистичко-архитектонских конкурса

- "Конкурс за идејно урбанистичко-архитектонско решење изградње и уређења стамбено-пословног блока у центру Суботице". 2014.г.
Чланови жирија: Јожеф Чипа, Деже Лудаши, Доц. др Викторија Аладжић, Проф. др Ева Ваништа Лазаревић, Доц. др Марија Маруна, мр Лазар Кузманов, мр Јасмин Шечић, Бранка Голијан

Интервјуи у стручним публикацијама

- Радосављевић, З., Шећеров, В. (Ур.) (2017) *Струка у покрету, траг у времену*. Београд: Асоцијација просторних планера Србије.

- Muller, H., Wehrmann, B., Čolić, R., Furst, A., Begović, B., Jochheim-Wirtz, C., Božić, B., Ferencak, M., Zeković, S. (2015) "Strengthening of local land management in Serbia" - Results of 6 years of German-Serbian cooperation, Module 1: Urban land management (Интервју у оквиру поглавља: Main achievements of the project and challenges encountered - Institutionalized capacity development).

Интервјуи у јавним медијима

- Ранер, С. (2017, јун 9) Динамичан развој технологије мења архитектуру градова. *Политика – додатак Моја кућа*.

Рецензија међународних научних монографија

- Tadi, M., & Bogunovich, D. (2017). New Lynn - Auckland IMM Case Study: Low-density urban morphology and energy performance optimization. Auckland, New Zealand. Auckland: Unitec Institute of Technology
- Scholl, B., Moraitis, K., Pappas, V., Perić, A. and Frezadou, I. (Eds.) (2016). CODE: ATHENS! RAILWAY AND CITY DEVELOPMENT IN ATHENS. Patras: ETH Zurich (Swiss Federal Institute of Technology)

Рецензија научних монографија међународног значаја

- UNDP (2016) Policentrični plan održive urbane mobilnosti za Boku Kotorsku i prijestonicu Cetinje "Poly-SUMP BokaCet 2020". Cetinje: Centar za održivi razvoj, UNDP Crna Gora (ISBN978-9940-614-18-8, COBISS.CG-ID31303696)
- Ђукић, А., Симоновић, Д., Вујичић, Т. (2014). BROWNINFO. Toward Methodological Framework for Brownfield Database Development. Бања Лука: Факултет архитектуре, грађевине и геодезије

Рецензија поглавља у међународним научним монографијама

- Crncevic, T., Vuksanovic Macura, Z. (2019) Climate services for climate resilient planning of natural and cultural heritage - Serbian experiences. In W. Leal (Eds.) Handbook of Climate Services. (forthcoming)
- Crncevic, T., Dzelebdzic, O., Milijic, S. (2015). Planning and climate change - the case study of the Spatial Plan of the Danube corridor through Serbia. In W. Leal, R. Dunk, K. Adamson and U. Azeiteiro (Eds.) *Implementing Climate Change Adaptation in Communities, Cities, Countries and via Outreach Programmes*. Springer Climate Change Management Series

Рецензија радова у истакнутом међународном часопису

- International Journal of Sustainability in Higher Education, Emerald Publishing, West Yorkshire, England (SSCI). 2019.
- Land Use Policy, Elsevier B.V., Amsterdam, The Netherlands (SSCI). 2018.
- Cities, Elsevier B.V., Amsterdam, The Netherlands (SSCI). 2017.
- Environment and Planning B: Planning and Design, Pion, Ltd., London, England (SSCI). 2013.
- Technical Gazette, Technical faculties of the Josip Strossmayer, University of Osijek, Croatia (SCIE). 2013.

Рецензија радова у часопису међународног значаја верификованог посебном одлуком

- *SPATIUM*, Institute of Architecture and Urban & Spatial Planning of Serbia, Belgrade, Serbia (M24). 2015, 2017, 2018

Рецензија радова у међународном часопису

- *Journal of Architectural Engineering and Technology*. 2017.
- *City, Territory and Architecture*, Springer Open Journal. 2014.

Рецензија радова у часопису националног значаја

- *Наслеђе*, Завод за заштиту споменика културе града Београда (M52). 2018.
- *Arhitektura i urbanizam*, Institut za arhitekturu i urbanizam Srbije (M51). 2016, 2017, 2018.
- *Economic Analysis*, Институт економских наука у Београду (M52). 2013.

Рецензија стручних публикација

- Чолић, Р., Мојовић, Ђ., Петковић, М., Чолић, Н., Раковић, А. (2013). *Водич за партиципацију у планирању урбаног развоја*. Београд: GIZ/ AMBERO-ICON. 2013.

A.4.2. Допринос академској и широј заједници

A.4.2.1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству

Руковођење студијским програмом

- Руководилац студијског програма докторских академских студија Архитектура и урбанизам, Универзитет у Београду - Архитектонски факултет. 2016.г. - данас.
- Руководилац студијског програма мастер академских студија Интегрални урбанизам, Архитектонски факултет Универзитет у Београду, Департман за урбанизам. 2011-2014.г.

Учешће у раду органа факултета

- Члан Комисије за припрему предлога структуре студијског програма Архитектура и урбанизам – докторских академских студија Универзитета у Београду-Архитектонског факултета. 2019.г.
- Члан Комисије за пријемни испит за упис кандидата на прву годину Универзитета у Београду – Архитектонског факултета, студијског програма докторских академских студија *Архитектура и урбанизам*. 2019.г.-данас
- Председник Комисије за припрему реферата о пријављеним кандидатима за избор наставника у звање доцента Универзитета у Београду – Архитектонског факултета за ужу научну област: Урбанизам на Департману за урбанизам. 2019.г.
- Председник Комисије за припрему извештаја за продужење изборног периода за сарадника у звање асистента. 2019.г.
- Члан Комисије за спровођење, припрему и оцењивање пријемног испита за упис студената у прву годину докторских академских студија – архитектура и урбанизам. 2017-2018.г.

- Председник Комисије за пријемни испит за упис студената у прву годину мастер академских студија - Интегрални урбанизам. 2014- 2017.г.
- Члан Комисије за избор наставника у звање доцента за ужу научну, односно уметничку област "Урбанизам и просторно планирање" на Департману за урбанизам. 2014.
- Веће докторских студија – члан већа. 2013 – 2018.г.
- Члан комисије за припрему предлога структуре нових студијских програма Архитектонског факултета у Београду. 2013.г.
- Руководилац процеса акредитације студијског програма мастер академских студија "Интегрални урбанизам". 2010-2012.г.
- Члан комисије за Акредитацију Високошколске установе и студијских програма Архитектонског факултета – група за Дипломске академске студије. 2008.г.
- Специјалистичке студије: Урбана обнова – градови у новом миленијуму – секретар студијског програма. 2007 – 2012.г.
- Катедра за урбанизам и просторно планирање - секретар катедре. 2001-2004.г.

А.4.2.2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници

Јавне расправе – у својству активног учесника у расправи

- "Јавна расправа о Нацрту закона о изменама и допунама закона о планирању и изградњи Републике Србије", Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, Привредна комора Београда, сала 6, Београд, 15.01.2018.
- "Јавна расправа о Нацрту закона о планском систему Републике Србије", Министарство државне управе и локалне самоуправе, Републички секретаријат за јавне политике, Мала сала Народне скупштине, Београд, 16.01.2017.
- "Јавна расправа о Нацрту закона о високом образовању Републике Србије", Министарство просвете, науке и технолошког развоја, Ректорат Универзитета у Београду, 09.05.2017.

Јавне политике – у својству учесника у процесу израде јавне политике

- "Стратегија одрживог и интегралног урбаног развоја у Републици Србији до 2030. године" - Учесник у процесу партиципације на припреми стратегије, Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре:
 - Почетна конференција 02.02.2018., Клуб народних посланика, Београд
 - Округли сто: "Идентификација потреба у урбаном развоју Републике Србије" у оквиру теме "Одрживи економски развој и финансирање локалног урбаног развоја", 29.03.2018., Зграда министарства, Београд

А.4.2.3. Руковођење активностима од значаја за развој и углед факултета, односно универзитета

Сарадња са међународним организацијама – координатор сарадње

- Меморандум о разумевању - Архитектонски факултет Универзитета у Београду и Пројекат ГИЗ-а "Унапређење управљања земљиштем на нивоу локалних самоуправа у Србији". 2013-2015.г.

Сарадња са националним организацијама и удружењима - координатор сарадње

- Меморандум о пословној сарадњи - Архитектонски факултет Универзитета у Београду и Јавно предузеће "Скијалишта Србије". 2016.г.
- Писмо о намерама - Архитектонски факултет Универзитета у Београду и Друштво урбаниста Београда. 2012.г.
- Писмо о намерама - Архитектонски факултет Универзитета у Београду и Стална конференција градова и општина – Савез градова и општина у Србији. 2012.г.

Сарадња са локалним самоуправама – координатор сарадње

- Споразум о сарадњи - Архитектонски факултет Универзитета у Београду и Град Зрењанин. 2017.г.

А.4.2.4. Руковођење или учешће у ваннаставним активностима студената

Учешће на студентским конференцијама

- OIKOS Spring meeting: Belgrade 2019 „Sustainable urbanism“, International conference „Knowledge and competences for practice of sustainable urbanism in post-socialist transition countries: case of Serbia“, OIKOS student international organization, March 15-18, 2019., Belgrade. <https://oikos-international.org/programs/international-conferences/spring-meeting/> Speaker: Marija Maruna

Представљање студентских радова на изложбама

- XXVIII Међународни салон урбанизма у Нишу – категорија студентских радова, „Авенија пијаца“; Студенти: Катарина Насковски, Милан Митровић; Ментори: др Марија Маруна, др Данијела Миловановић Родић, Александра Миловановић, Јелена Радосављевић. 2019.г.
- Изложба студентских радова поводом обележавања Светског дана градова (World Cities Day) 2018 под називом „Одрживи, резилијентни, инклузивни и безбедни градови“; Студентски радови на различитим нивоима студија, 31.10.2018.г. Аула Архитектонског факултета
- Изложба завршних мастер радова студената Мастер академских студија Интегрални урбанизам 2015/16 Архитектонског факултета Универзитета у Београду у холу градске управе града Панчева, "Инструменти управљања урбаним развојем" на полигону града Панчева; Студенти: 27 студената; Ментори: Данијела Миловановић Родић, Ратка Чолић, Марија Маруна. 2016.г.
- XXIV Међународни салон урбанизма у Нишу – категорија студентских радова, "Интегрални урбани пројекти за управљање ризиком од поплава на примеру Обреновца – мастер радови генерације студената 2013/14"; Студенти: Бошко Дробњак, Оливера Шанта, Бојана Антић, Сара Девић, Мила Маџаревић, Филип Трговчевић, Ивана Мачкић, Анђелина Лучић, Катарина Кожовић, Јелена Спасојевић, Иван Живадиновић; Ментори: Ксенија Лаловић, Марија Маруна, Данијела Миловановић Родић, Ратка чолић. 2015.г.
- XXIII Међународни салон урбанизма у Београду – категорија студентских радова –**ДРУГА НАГРАДА**, "Интегрални урбани пројекти за развој центра Крагујевца – мастер радови генерације студената 2012/13"; Студенти: Андреја Павићевић, Катарина Пенонић, Neway Abera, Сара Милићевић, Марија Печић, Марија Јоксовић, Ана Канлић, Станислава Урошевић, Милош Радоњић, Ксенија Вулићевић, Биљана Грујичић, Александра Ђорђевић, Александар Грујичић; Ментори: Ксенија Лаловић, Марија Маруна, Јелена Живковић, Урош Радосављевић, Бисерка Митровић, Александра Ступар. 2014.г.

- VI научно-стручна конференција „Заштита природних ресурса кроз заштиту животне средине у урбаним системима“, Тематска област: Млади истраживачи, „Топлотна острва у граду“; Изложба студентских радова студената Архитектонског факултета мастер академских студија Интегрални урбанизам; Студенти: Мила Маџаревић, Катарина Кожовић, Анђелина Лучић, Иван Живадиновић, Бранислав Радуловић, Сара Девић, Бошко Дробњак, Јелена Спасојевић, Бојана Антић, Ивана Мачкић; Ментори: Марија Маруна, Ана Перић. 2014.г.
- 32 Салон архитектуре – категорија студентских радова, "Урбани дизајн и културна разноликост"; Студенти: Бранка Темуновић, Ксенија Лукић, Вукашин Николић; Ментори: Марија Маруна, Владимир Михајлов, Ђорђе Крсмановић. 2010.г.
- 15-ти Салон урбанизма - категорија студентских радова, "Мултикултуралност у блоку 70"; Студенти: Тања Бајић, Јелена Брашанац, Милица Величковић, Иван Вукић; Ментори: Нада Лазаревић Бајец, Марија Маруна, Дејан Мрђа, Иван Рашковић, Ивана Прица. 2006.г.

Менторство на међународним студентским конкурсима

- ISOCARP Student Award 2017 - 53rd ISOCARP International Planning Congress is "Smart Communities", Назив рада: "Bel : RE : grade"; Студенти: Александра Миловановић, Тамара Илић, Ана Милетић, Тамара Бошковић; Ментори: Марија Маруна, Јелена Радосављевић. 2017.г.
- ISOCARP Student Award 2017 - 53rd ISOCARP International Planning Congress is "Smart Communities", Назив рада: "SMART Governance"; Студенти: Марина Вишић, Катарина Стојковић, Тамара Радић, Бојана Крстић; Ментори: Марија Маруна, Јелена Радосављевић. 2017.г.
- Schindler Award 2012 - Access for all, Назив рада: "Kulturfabrik"; Студенти: Александра Ђорђевић, Јелена Радосављевић; Ментори: Марија Маруна, Данијела Милојкић. 2012.г.
- 12th IFHP - Међународни студентски конкурс, Рим, "Restructuring an urban or rural space to enhance identity"; Ментори: Нада Лазаревић Бајец, Владимир Милић, Марија Маруна, Данијела Миловановић, Милица Милојевић, Дина Крунић. 2005.г.

Менторство на националним студентским конкурсима

- АУПА - студентски конкурс , Панчево; Ментори: Марија Маруна, Ксенија Лаловић, Данијела Миловановић. 2003.г.
- "Врело воде – отворена сцена живота - студентски конкурс, Сокобања"; Ментори: Миодраг Ралевић, Александра Ђукић, Марија Маруна. 1998.г.
- АУПА - студентски конкурс , Панчево; Ментори: Миодраг Ралевић, Александра Ђукић, Марија Маруна, Данијела Миловановић, Татјана Кубуровић, Драгана Марковић, Мила Трифуновић. 1997.г.
- АУПА - студентски конкурс , Панчево; Ментори: Миодраг Ралевић, Зоран Ђукановић, Ксенија Лаловић, Александра Ђукић, Јелена Живковић, Тихомир Обрадовић, Марија Маруна. 1996.г.

Менторство и организација међународних студентских радионица

- "Одрживи и интегрални урбани развој новобеоградских блокова – на примеру БЛОКа 45"/ "*Unblocking a sustainable future for new Belgrade blocks*", у оквиру сарадње са Мастер програмом "Integrated urbanism and sustainable design" са факултета за Архитектуру и урбанистичко планирање из Штутгарта; Студенти: 13 студената Мастер програма Интегрални урбанизам са Архитектонског факултета у Београду (предмети: Интегралне урбане стратегије, Методологија планирања и Теорија планирања) и 15 студената Мастер програма Integrated urbanism and sustainable design са факултета за Архитектуру

и урбанистичко планирање из Штутгарта; Организатори: Архитектонски факултет Универзитета у Београду; Ментори: Ксенија Лаловић, Ратка Чолић, Данијела Миловановић Родић, Марија Маруна, Lenka Vojtová, Rainer Goutrié i Raphael Dietz; Сарадници: Јована Бугарски, Александра Ђорђевић, Ана Шабановић; Место: Архитектонски факултет Универзитета у Београду, 25. октобар - 3. новембар, 2019. г.

- "Glocal – Down Dorćol", Београд, Србија, у оквиру сарадње са Мастер програмом "Integrated urbanism and sustainable design" са факултета за Архитектуру и урбанистичко планирање из Штутгарта; Студенти: 48 студената са Архитектонског факултета у Београду (предмети: Политике урбаног развоја, Методе и технике истраживања, Интегрална анализа територије) и 23 са факултета за Архитектуру и урбанистичко планирање из Штутгарта; Организатори: Архитектонски факултет Универзитета у Београду; Ментори: Марија Маруна, Ратка Чолић, Данијела Миловановић Родић, Josefine Fokdal, Astrid Ley, Rainer Goutrié, Wei Jiang; Сарадници: Јелена Радосављевић, Младен Пеђић, Јована Бугарски; Место: Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Dorćol Platz, Стари Град, 28. октобар-05. новембар, 2017. г.
- "Отпорни градови: управљање ризиком од катастрофа" (*Resilient Cities: Disaster Risk Management*), Београд, Србија, у оквиру сарадње са мастер програмом "Урбани менаџмент" са Техничког универзитета из Берлина, уз подршку GIZ/AMBERO-ICON пројекта "Унапређење управљања земљиштем у Србији"; Студенти: 11 студената друге године МАС "Интегрални урбанизам" на предмету "Мастер пројекат" и 27 студената прве године мастер програма "Урбани менаџмент" са Техничког универзитета из Берлина; Организатори: Архитектонски факултет Универзитета у Београду; Ментори: Марија Маруна, Ратка Чолић, Данијела Миловановић Родић, Ксенија Лаловић, Josefine Fokdal, Carsten Zehner; Сарадници: Александра Ђорђевић, Јелена Радосављевић, Јована Бугарски, Ана Душмановић; Место: Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Градска општина Обреновац, 17-29. април, 2015. г.
- "Одрживи развој новог пилот насеља у Београду применом ИММ методологије", Београд, Србија, у оквиру сарадње Архитектонског факултета са Политехником у Милану; Студенти: 27 студената прве године МАС "Интегрални урбанизам" на предмету "Интегрална анализа територије" и 9 студената завршне године мастер програма Архитектонског инжењерства са Архитектонско-грађевинског факултета Политехнике у Милану; Организатори: Архитектонски факултет Универзитета у Београду; Ментори: Марија Маруна, Ратка Чолић, Иван Симић, Лука Стефановић, Massimo Tadi, Gabriele Masera, Giovanni Gori, Mohammad Hadi; Место: Архитектонски факултет Универзитета у Београду, 19-23. јануар, 2015. г.

Менторство на међународној студентској радионици

- BELGRADE SCAPES LAB, Belgrade, Serbia, "Agreement arena: Creation of social consensus"; Организатори: Idnet & Center of Architecture, Serbia; Ментор: Марија Маруна, 04th-08th April, 2014.
- International Summer School ADA, Bosa, Sardinia, "Design e Ambiente"; Организатори: Università degli Studi di Sassari, Facoltà di Architettura, Scuole Estive Internazionali; Politecnico di Milano, Facoltà del Design, 7th-15th September, 2007.
- 11 интернационална студентска радионица, Фиренца, "Artistic Heritage and Environmental Values within Urban Development"; Организатори: Фондација - Romualdo del Bianco; Ментори: Нада Лазаревић-Бајец, Марија Маруна, Соња Продановић, 2nd-9th February, 2003.

Менторство и организација националних студентских радионица

- "Разговори о ДОБРОМ МЕСТУ" – радионица са групом STEALTH.unlimited, Ана Џокић и Марк Нелен (Marc Neelen); Студенти: 46 студента друге године Основних академских студија Архитектура; Предмет: Студио 02А - Одрживе урбане заједнице – пројекат 6 и 7; Организатори и ментори: Марија Маруна и Данијела Миловановић Родић; Сарадници у настави: Јелена Радосављевић, Александра Миловановић, Бранислав Антонић; Место: Архитектонски факултет Универзитета у Београду, 12.04.2019.г.
- "Интегрални урбани пројекти за управљање јавном својином на локалном нивоу" – радионица са консултантима, у сарадњи са локалном самоуправом Града Панчева; Студенти: 23 студената треће године МАС "Интегрални урбанизам" на предмету "Мастер пројекат"; Организатор: Архитектонски факултет Универзитета у Београду; Ментори: Марија Маруна, Ратка Чолић, Данијела Миловановић Родић; Место: Архитектонски факултет Универзитета у Београду, 14. јун, 2017.г.
- "Управљање јавном својином на локалном нивоу", у сарадњи са локалном самоуправом Града Панчева; Студенти: 23 студената треће године МАС "Интегрални урбанизам" на предмету "Мастер теза", Организатори: Стална конференција градова и општина – СКГО и Архитектонски факултет Универзитета у Београду; Ментори: Марија Маруна, Ратка Чолић, Данијела Миловановић Родић; Место: Стална конференција градова и општина СКГО, Македонска 22/VIII, 16.март, 2017.г.
- "Инструменти управљања интегралним урбаним развојем", у сарадњи са локалном самоуправом Града Панчева; Студенти: 27 студената друге године МАС "Интегрални урбанизам" на предмету "Мастер пројекат", Организатори: Стална конференција градова и општина – СКГО и Архитектонски факултет Универзитета у Београду; Ментори: Марија Маруна, Ратка Чолић, Данијела Миловановић Родић; Место: Стална конференција градова и општина СКГО, Македонска 22/VIII, 20.април, 2016.г.
- "Интегрални урбани пројекти за развој центра Крагујевца", Београд, Србија, у оквиру сарадње са GIZ/AMBERO-ICON пројектом "Унапређење управљања земљиштем у Србији"; Студенти: 13 студената друге године МАС "Интегрални урбанизам" на предмету "Мастер пројекат"; Организатори: Архитектонски факултет Универзитета у Београду; Ментори: Марија Маруна, Александра Ступар, Јелена Живковић, Урош Радосављевић, Ксенија Лаловић, Бисерка Митровић; Место: GIZ/AMBERO-ICON у Београду, Српских владара 24, Београд, 19.мај, 2014.г.

Презентације и одбране студентских пројеката

- Јавна презентација радова свршених студената Архитектонског факултета Универзитета у Београду у процесу партиципативног буџетирања града Панчева за 2017. годину, Градска управа града Панчева, Панчево; Ментори: др Данијела Миловановић Родић, др Ратка Чолић, др Марија Маруна; Студенти: Јелена Словић, Божена Стојић, Анђелка Влајић, Сузана Петровић, Михаило Жикић, Катарина Љубојевић, Ивана Јаношевић, Богдан Николичић, Марта Минић, Михаило Микавица, Драгана Јоксимовић, Сара Бастони, Борјан Максимовић, 5-7. 09.2016.

Публикације резултата студентског рада – поглавље у публикацији

- Чолић, Р., Лаловић, К., Маруна, М., Миловановић Родић, Д. (2016). Disaster Risk Management in Serbia and Flooding in Obrenovac Municipality. In J.Fokdal and C.Zehner (eds.) *Resilient Cities, Urban Disaster Risk Management in Serbia, Report on the results of the case study research project*. Urban Management Program, Berlin University of technology in collaboration with University of Belgrade, Faculty of Architecture, Master Program Integrated

А.4.2.5. Учесће у наставним активностима које не носе еспб (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција и сл.)

Предавање по позиву

- "New Teaching Curricula at the Graduate and Postgraduate levels in the Field of Urbanism – Examples from the Faculty of Architecture in Belgrade", Guest lecture at the workshop *Project Management Team & Committee for Quality Assurance Meeting* in the frame of ERASMUS + CBHE PROJECT *Creating the Network of Knowledge Labs for Sustainable and Resilient Environments*, University of Belgrade – Faculty of Architecture, Lecturer: Marija Maruna, 12.04.2016., Belgrade.
- "Развој професије урбаниста у Србији – нов студијски програм *Интегрални урбанизам*", Предавање по позиву у оквиру Програма обуке континуираног (перманентног) професионалног усавршавања чланова Инжењерске коморе Србије из области Националног програма за 2016. годину. Инжењерска комора Србије, Београд, Предавач: Марија Маруна, 30.09.2016.г., Београд.
- "Serbian Mayors Project", Guest lecture for the participant of the program *Strengthening Transatlantic Cooperation – Marshall Memorial Fellowship Fall 2014*, financed by The German Marshall Fund of the United States, The Balkan Trust for Democracy, Lecturer: Marija Maruna, 01.11.2014., Belgrade.
- "Integrated Urbanism - New master program of academic studies", Roundtable with colleagues from Association of Bay Area Governments (ABAG) USA, at the Urban Planning Institute of Belgrade, Предавач: Марија Маруна, 16.06.2014., Belgrade.
- "Урбанизам и политике развоја: Да ли је урбанизам у Србији на прекретници?", ЦЕП - Разговори средом, уредник Вук Ђуровић, Предавач: Марија Маруна, 25.09.2013.г., Београд.

Модерирање трибина

- "Колапс или комуникација: урбанизам супротстављених интереса", Центар за културну деконтаминацију, Београд, Учесници трибине: Небојша Нешовановић - ЦБРЕ консултантска кућа за некретнине и инвестиције, Милош Поповић - West Properties, компанија за промет и услуге у сектору некретнина, Душан Чавић - иницијатива Не дам Кеј, Зоран Буквић - иницијатива Улице за бициклисте, Ана Граовац - Урбанистички завод Београда, др Јасмина Ђокић - Урбанистички завод Београда, др Синиша Тркуља - Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, Бранислав Поповић - Комисија за планове Скупштине града Београда, Дирекција за грађевинско земљиште и изградњу; Модератори: др Марија Маруна и др Данијела Миловановић Родић, 10.12.2019. (у припреми)
- "Савремена архитектонска пракса: Институционални оквир и правила грађења", Инжењерска комора Србије – регионални одбор подсекције дипломираних инжењера архитектуре, Београд, Учесници трибине: Сања Ђорђевић, Љиљана Новаковић, Игор Марић; Модератор: Марија Маруна, 25.06.2014.

А.4.2.6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања и науке

- Савез инжењера и техничара Србије, **Повеља поводом 150 година постојања Савеза инжењера и техничара Србије**, у знак признања за изузетне резултате и заслуге у остваривању циљева и задатака Савеза инжењера и техничара Србије. 2019.г.

- Привредна комора Београда, **Годишња награда за најбољу докторску дисертацију** "Примена методологије Unified Process-а у урбанистичком планирању", Аутор: Марија Маруна, Ментор: проф. др Нада Лазаревић Бајец. 2010.г.
- Дани архитектуре Новог Сада, **Прва награда у категорији студентских радова** "Ремоделација урбаних модула Новог Сада", Аутор: Марија Маруна, Ментори: Милорад Рибар, Миодраг Ралевић. 1996.г.

А.4.3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству

А.4.3.1. Учешће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским установама у земљи или иностранству

Учешће у међууниверзитетским програмима

- Одбор Универзитета у Београду за координацију Међууниверзитетског програма истраживања одрживог развоја (Inter – University Sustainable Development Research Programme); Члан одбора испред Архитектонског факултета: Марија Маруна. 2016.г.-данас.

А.4.3.2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским установама у земљи или иностранству

Члан међународне комисије за одбрану докторске дисертације

- Carlo Andrea Biraghi, "Multi-scale Modeling Approach for Urban Optimization: Urban Compactness Environmental Implications", ABC Department - Architecture Built Environment and Construction Engineering Politecnico, Milano; Mentors: Massimo Tadi and Michele Caja; Commission members: Maurizio Stefano Vianello, Letizia Tanca, Michele Giovanni Caja, Gabriele Masera, Marija Maruna, 13. December, 2019. (у најави)
- Милан Шијаковић, "Recycling Industrial Architecture: the redefinition of the recycling principles in the context of sustainable architectural design", Faculty of Architecture, Polytechnic University of Catalonia (Universitat Politecnica de Catalunya); Mentor: Xavier Llobet Ribeiro; Co-mentor: Ana Peric; Commission members: Aquiles Gonzales Raventos, Pere Fuertes Perez, Enric Llorach Herrero, Marija Maruna, Joze Parra Martinez, 20. July 2015.
- Fernando Osuna Pérez, "Cordoba and the Guadalquivir: permanency and flow.Four visions about city and river, going over the time", Department of Urban and Regional Planning, Universidad de Granada; Mentors: José Luis Gómez Ordóñez y Rafael Reinoso Bellido; Commission members: Marija Maruna, Victor Pérez, Teresa Pérez Cano, Pablo Rabasco Pozuelo, Marina Frolova, 11.November 2013. III Premio IUACC a la Mejor Tesis Doctoral (IUACC III Award for Best Doctoral Thesis), Instituto Universitario de Arquitectura y Ciencias de la Construcción, Univerisidad de Sevilla

А.4.3.3. Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа

Чланство у академским удружењима

- AESOP - Asociation of European Schools of Planning. 2018.г.-данас.
- PLPR - International Academic Association on Planning, Law and Property Rights – члан; Faculty of Architecture and Town Planning, Technion – Israel Institute of Technology. 2017.г.-данас.

- AIS3 – Associazione Italiani e Serbi Scienziati e Studiosi (Асоцијација италијанских и српских научника и истраживача). 2015-данас.

Чланство у струковним удружењима

- Удружење урбаниста Србије. 1996.г.-данас
- Удружење инжењера Београда. 2014.г.-данас
- Друштво урбаниста Београда - члан председништва, Београд, Србија. 2013-2014.г.
- Друштво урбаниста Београда – члан, Београд, Србија. 2005-2014.г.
- ДАНС, часопис за архитектуру и урбанизам - члан уредништва, Удружење архитеката Новог Сада, Нови Сад, Србија. 1997-2002.г.
- Удружење урбаниста Србије, Комисија за конкурсе- члан комисије. 1996-2000.г.

А.4.3.4. Учешће у програмима размене наставника и студената

Координатор сарадње са страним факултетима

- Споразум о сарадњи, Универзитет у Београду – Архитектонски факултет и Факултет за архитектонски инжењеринг, Politecnico di Milano, Милано, Италија. 2014-2015.г.
- Споразум о сарадњи, Универзитет у Београду и Универзитет у Сасарију, Италија. 2013-2018.г.
- Споразум о сарадњи, Универзитет у Београду и Универзитет у Сасарију, Италија. 2008.2013.г.

Координатор сарадње у оквиру ERASMUS+ програма

- ERASMUS+ KA1 programme of Higher Education and Staff Mobility, University of Stuttgart (Universität Stuttgart), Faculty of Architecture and Urban Planning and University of Belgrade, Faculty of Architecture ; Institutional coordinator: Marija Maruna. 2018-2020.
- ERASMUS+ KA1 programme of Higher Education and Staff Mobility, University of Stuttgart (Universität Stuttgart), Faculty of Architecture and Urban Planning and University of Belgrade, Faculty of Architecture, Institutional coordinator: Marija Maruna. 2016-2018.

А.4.3.5. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству

Предавања по позиву на универзитетима у иностранству

- "Planning in the Post-Socialist Countries: Reflections from Serbia", Master programme *Spatial Development and Infrastructure Systems*, Course: *European Aspects of Spatial Development*; Coordinator and led: dr Ana Perić, Swiss Federal Institute of Technology Zurich, Institute for Spatial and Landcape Development (ETH Zurich); Guest lecturer: Marija Maruna, 29.11.2016., Zurich, Switzerland
- "New master program `Integrated urbanism`: the experience of the first three generation of students", University of Stuttgart, Faculty of Architecture and Urban Planning, Guest lecturer: Marija Maruna, 29.06.2017., Stuttgart, Germany
- "Disaster risk management–case of Obrenovac, Serbia", Master programme *Urban Management*, Course: *Integrated case studies from foreign countries - Field Study Project: Disaster Risk Management in Municipalities of Serbia*, course director: Josefine Fokdal and Carsten Zehner, Berlin University of Technology (TU Berlin), Guest Lecturers: Ratka Čolić, Marija Maruna, 15.04.2015., Berlin, Germany
- "Strategic (multiscale) planning in the Danube basin: Belgrade", Course *Project for the Key European Region "Danube Basin"*, course director Univ.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn Andreas Voigt,

TU Vienna - Department of Spatial Planning, Guest lecturer: Marija Maruna, 18.10.2014., Faculty of Architecture, University of Belgrade, Belgrade

- "Education of urban planners in circumstances of post-socialist transition", Doctoral Symposia of the course International Doctoral College, Spatial Research Lab, 2013-2016, Transformation of Cities and Landscapes, course directors: Prof. Dr. Michael Koch, HafenCity University of Hamburg, Prof. Markus Neppel, Karlsruhe Institute of Technology, Prof. Dr. Bernd Scholl, Swiss Federal Institute of Technology Zurich, Prof. Dr. Walter Schönwandt, University of Stuttgart, Prof. Dr. Andreas Voigt, Vienna University of Technology, Prof. Dr. Udo Weilacher, Technical University of Munich, Guest lecturer: Marija Maruna, 10.07.2014., Faculty of Architecture, University of Belgrade, Belgrade

Учесник у настави на универзитетима у иностранству

- Symposium "Stuttgart am Neckar", Master program *Integrated urbanism and Sustainable Design*, University of Stuttgart, Faculty of Architecture and Urban Planning, Guest lecturer: Marija Maruna, 29.06.2017., Stuttgart, Germany

Б. ОЦЕНА ИСПУЊЕНОСТИ ИЗБОРНИХ УСЛОВА

На основу општих услова предвиђених Законом о раду ("Сл. гласник РС", бр. 24/05, 61/05, 54/09, 32/13, 75/14, 13/17 – одлука УС113/17 и 95/18 – аутентично тумачење), и посебних услова предвиђених чланом 74. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС", бр. 88/17, 27/2018 – др. закон и 73/2018), Статутом Универзитета у Београду ("Гласник УБ" 201/18), Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду ("Гласник УБ" 192/16, 195/16, 197/17, 199/17 и 203/18), утврђени су критеријуми за стицање звања наставника на Универзитету у Београду за групацију техничко-технолошких наука. Поред општих услова, поменути Правилником утврђени су и изборни услови за стицање наставничког звања редовног професора, дати у табели В за групацију техничко-технолошких наука, које је Комисија имала у виду при вредновању рада кандидата, као и критеријуме прописане Статутом Факултета ("Сл. билтен АФ", бр. 118/19) и Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Факултету ("Сл. билтен АФ", бр.115/17), и донела закључак да:

Др Марија Маруна испуњава све формалне и суштинске критеријуме прописане овим актима:

Обавезни услови:

- Поседује научни степен доктора наука;
- Има искуство у педагошком раду са студентима од 25 година;
- Има позитивну оцену педагошког рада добијену у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода;
- Има објављено укупно 6 радова у међународним часописима реферисаним у цитатним базама Social Sciences Citation Index (SSCI) и Science Citation Index Expanded (SCIE) – Web of Science, од којих је 5 објављено након избора у звање ванредног професора. Радови се сврставају у следеће категорије:
 - 2 рада у категорији M21
 - 2 рада у категорији M22
 - 1 рад у категорији M23
 - 1 рад индексан у бази Social Sciences Citation Index (SSCI – Web of Science) (у процесу одређивања импакт фактора);
- Према Web of Science бази има укупно 13 цитата и Хиршов индекс 2;
- Активно је учествовала на 12 научно-истраживачких пројеката, 7 међународних и 5 националних;

- Укупно има саопштено 27 радова на међународним (3 М32, 12 М33, 8 М34 и 4 М35) и 14 радова на националним скуповима (1 М61, 1 М62, 9 М63 и 3 М64), од тога је 19 саопштено након избора у звање ванредног професора, а 2 су била предавања и радови по позиву;
- Аутор је уџбеника са усвојеним рецензијама из уже научне области за коју се бира, објављен у периоду након избора у звање ванредног професора. Поред тога аутор је практикума и коаутор дигиталне платформе за учење, као и коаутор монографске студије, коуредник монографије и коаутор 3 тематска зборника који се користе као наставна литература;
- Учествовала је у више комисија за избор наставника и сарадника, као и научних и истраживачких звања на Универзитету у Београду – Архитектонском факултету, а осим тога је била ментор 6 одбрањених докторских дисертација и 1 пријављене, 4 специјалистичка рада, 24 мастер рада и 1 дипломског рада по старом програму;
- Била је члан или председник комисија за оцену и одбрану 5 докторских дисертација, 6 специјалистичких радова, 8 мастер радова студијског програма Интеграли урбанизам и више десетина мастер радова студијског програма Архитектура, као и више десетина дипломских радова по старом програму.

Изборни услови:

Стручно-професионални допринос је показала кроз:

- Уређивачки рад и чланство у редакционом одбору;
- Учешће на научним и стручним скуповима, као и рад у организационим и научним комитетима скупова;
- Менторство и учешће у комисијама завршних радова на докторским, специјалистичким и мастер студијама;
- Израду више студија и елабората;
- Учешће у међународним и националним истраживачким пројектима;
- Израду већег броја стратешких планова, експертиза, урбанистичких планова, урбанистичко-архитектонских решења, урбанистичко-архитектонских конкурса, стручних публикација, као и рецензија научних и стручних радова;

Допринос академској заједници се огледа у:

- Руковођењу студијским програмима, као и учешћу у раду више тела на Универзитету у Београду – Архитектонском факултету;
- Учешћу у раду законодавних органа у виду јавних расправа, односно израде јавних политика;
- Иницирању и координацији сарадње са међународним организацијама, као и националним организацијама и локалним самоуправама;
- Учешћу у ваннаставним активностима студената кроз предавања на студентским конференцијама, учешће на студентским изложбама, као и менторство на међународним и националним конкурсима, међународним и националним радионицама;
- Ангажману као предавача по позиву на стручним скуповима и модерирању трибина стручне проблематике;
- Наградама и признањима у развоју образовања и науке:

Сарадњу са другим високошколским и научно-истраживачким установама, као и установама културе, остварила је на више начина:

- Учешће у међууниверзитетским програмима
- Чланству у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на универзитетима у иностранству;
- Чланство у академским и струковним удружењима у земљи и иностранству;
- Координацији сарадње са страним факултетима у оквиру билатералних споразума, односно ERASMUS+ програма;

- Предавања по позиву и учешће у настави на универзитетима у иностранству.

Б.1. Оцена о резултатима научног, односно, стручног и истраживачког рада

Б.1.1 Стицање формалних квалификација

Интересовање које је др Марија Маруна током и након завршетка студија исказивала према истраживању области урбанизма јасно се изражава већ од самих почетака њеног истраживачког рада одабиром посебног програма: Урбанистичко и просторно планирање на основним студијама. Заинтересованост за истраживање области урбанизма исказала је и кроз избор теме дипломског рада: "Ремоделација урбаних модула Новог Сада", за који је добила прву награду на Данима архитектуре Новог Сада у категорији студентских радова 1996. године. Од самих почетака научно - истраживачког рада др Марија Маруна показује интерес за теорију урбанистичког планирања, посебно методолошке приступе уређењу сложених система, од самих феномена као што је град до процеса израде планског решења.

Након дипломирања она се определила за стицање научних квалификација и усавршавања похађањем последипломских магистарских студија: Урбанистичко и просторно планирање и урбанистичко пројектовање на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. У магистарском раду под називом "Истраживање могућности структуралне методе у откривању и дефинисању просторних образаца града (на примеру Новог Сада у периоду од краја XVII до половине XX века)" истражује везу између формалних метода уређења сложених система, са акцентом на структуралној методи, и развоја традиционалних просторних образаца града. Одбраном магистарског рада септембра 2003. године на Архитектонском факултету у Београду Марија Маруна је стекла звање Маистра техничких наука из области архитектуре, урбанизма и просторног планирања.

Маја 2009. године је на Архитектонском факултету Универзитета у Београду одбранила докторску дисертацију под називом "Примена методологије Unified Process-а у урбанистичком планирању" и тиме стекла звање Доктора техничких наука из области архитектуре и урбанизма. Дисертација представља резултат вишегодишњих истраживања у области рачунарског управљања урбанистичким планирањем, посебно усмереног на проучавање могућности унапређења методологије урбанистичког планирања према позитивним искуствима управљања процесима развоја софтверских решења. Дисертација се бави провером могућности прилагођавања методологије Unified Process-а, као најуспешније методологије у области управљања процесом развоја софтверских решења, потребама савременог урбанистичког планирања у смислу развоја интегралног модела урбанистичког планирања, тзв. процеса развоја плана, који би објединио вредности рационалне и комуникативно-колаборативне планске парадигме. Као важан допринос рада је извршена спецификација производа процеса планирања, тзв. планских артефаката као први корак ка стандардизацији планских производа и развоју мета-модела урбанистичког планирања који би омогућио комуникацију између различитих корисничких група и различитих алата, на различитим нивоима апстракције. За докторску дисертацију је добила Годишњу награду Привредне коморе Београда 2010. године.

Б.1.2. Научно-истраживачки пројекти

Кандидат др Марија Маруна је до сада учествовала на 12 научно-истраживачких пројеката. Пројекти на којима је учествовала се са различитих аспеката баве проблематиком планирања и управљања урбаним развојем, посебно урбаним политикама, иновативним планским инструментима и интегралним развојним пројектима за успостављање одрживих и резилијентних урбаних система. Последњих година је кандидаткиња нарочито усмерена ка

истраживању улоге академије у планирању одрживих градова, као и унапређењу високог образовања у области урбанизма.

У актуелном циклусу научно-истраживачких пројеката ресорног министарства Републике Србије за област науке, др Марија Маруна учествује на пројекту у оквиру програма Интегрисаних и интердисциплинарних истраживања финансираних од стране Министарства за просвету и науку Републике Србије: 43007 - "Истраживање климатских промена на животну средину: праћење утицаја, адаптација и ублажавање", (руководилац подпројекта: проф. др Владан Ђокић), на којем је ангажована као истраживач. У оквиру овог пројекта др Марија Маруна се бави истраживањима усмереним на разумевање утицаја климатских промена на просторни развој, утврђивање улоге планирања у прилагођавању променама и њиховом ублажавању, преглед искустава развијених земаља као и земаља у развоју, процену система планирања као и анализу могућих праваца промена стратешког и регулаторног оквира у Србији. Нагласак је на повезивању инструмената у различитим областима са инструментима одређивања употребе земљишта у циљу ублажавања ефеката климатских промена. Циљ пројекта је помоћ доносиоцима одлука у Србији у дефинисању кључних аспеката државних политика и стратегија у области планирања и контроле просторног развоја.

У оквиру међународних научно-истраживачких пројеката, др Марија Маруна је последњих година била ангажована као спољни сарадник на више тема, посебно усмерених ка развоју интегративних стратегија планирања и интегративног урбаног планирања у функцији унапређења професионалних пракси. Посебно се издваја међународни пројекат "Political Leaders in European Cities" који представља други циклус истраживања који се бави улогом градоначелника, као и трансформацијом њихових каријера у великим и средњим градовима широм Европе. Ово истраживање има за циљ да понуди нове увиде у приоритете актуелних политика градоначелника, њихов однос према локалном развоју и урбаном преображају градова, као и на однос према променама политичких система.

Б.1.3. Научни радови

Научно-истраживачки рад др Марије Маруне карактерише разнородност тема из домена урбанистичког планирања. Почетна истраживања су усмерена ка проучавању формалних метода уређења сложених система, од проучавања традиционалних просторних образаца града (доминантно истраживаних кроз магистарски рад), до проучавања могућности унапређења методологије урбанистичког планирања према позитивним искуствима управљања процесима развоја софтверских решења (доминантно истраживаних кроз докторску дисертацију). Усмереност ка истраживању формалних начина уређења сложених динамичких процеса и системског приступа процесима развоја решења је суштинска одлика већине научних радова кандидата. Њихов фокус је на промовисању планирања као делатности управљања целокупним процесом производње простора.

Непосредно за наведено су везана научна истраживања усмерена ка истраживању могућности унапређења планске праксе у контексту измењених околности друштва у пост-социјалистичкој транзицији. Кандидаткиња се посебно бави регулаторним оквиром управљања урбаним развојем у Србији и институционалним аспектима планске праксе.

Од радова који обрађују ове теме Комисија издваја следеће:

Поглавља у међународним монографијама:

- Maruna, M., Čolić, R., Milovanović Rodić, D. (2018). A New Regulatory Framework as both an Incentive and Constraint to Urban Governance in Serbia. In: J.C. Bolay, T. Maričić & S. Zeković

(Eds.) *A Support to Urban Development Process* (pp. 80-108). Belgrade: EPFL & IAUS. ISBN 978-2-8399-2394-1.

Радови у часописима међународног значаја :

- Maruna, M., Crnčević, T., Milojević, P.M. (2019) Institutional structure of Land-Use Planning for Urban Forest Protection in Post-Socialist Transition Environment: Serbian Experiences. *Forests*, 10(7), 560.
- Milojević, M., Maruna, M., Djordjević, A. (2019) Transition of collective land in modernistic residential settings in New Belgrade, Serbia. *Land*, 8, 174.
- Milojković, D., Petrović, M., Maruna, M., Djokić, V. (2015) Mayors as creators of the role of General Urban Plan. *SAJ - Serbian Architectural Journal*, 7 (3), 419-438.
- Perić, A., Maruna, M. (2012). Predstavници društvene akcije u procesu regeneracije priobalja – slučaj braunfeld lokacije "Luka Beograd". *Sociologija i prostor*, 50(1) (192), 61-88.

На ово се надовезују и најновији научни радови усмерени ка истраживању могућности унапређења високог образовања у области урбанизма у циљу унапређења праксе и јачања професионалних капацитета. Наведена истраживања се делом заснивају и на искуству које кандидаткиња има у конципирању и спровођењу новог студијског програма из области урбанизма.

Поглавља у међународним монографијама:

- Maruna, M., Milovanović Rodić, D. (2018) Toward a National Core Curriculum in Urbanism: The Case of Serbia. In A. Zvonik Lamovšek (Ed.) *Prostorski načrtovalci 21. stoletja* (pp. 81-89). Ljubljana: Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo. ISBN 978-961-6884-55-6.
- Milovanović Rodić, D., Čolić, R., Maruna, M. (2018) The Role of University in a Policy Making Process: Introducing Integrated Urban Projects for Effective Urban Governance in Serbia. In E. Anguillieri & B. Dimitrijević (Eds.) *Integrated Urban Planning: Directions, Resources and Territories* (pp. 63-80). Book series: Reviews of Sustainability and Resilience of the Built Environment for Education, Research and Design, S. Kosanović, A. Finfak, N. Novaković, T. Klein (Eds.). TU Delft, Open. ISBN 978-94-6366-033-4.
- Orlovic Lovren, V., Maruna, M., Crncevic, T. (2016). Contributing towards more sustainable cities – learning through collaboration. In W. Leal-Filho & L. Brandli (Eds.) *Engaging Stakeholders in Education for Sustainable Development at University Level. World Sustainable Series* (pp. 33-44). Springer. ISBN 978-3-319-26732-6.

Поглавља у националним монографијама:

- Маруна, М. (2015). Процес израде мастер рада као полигон за дијалог и развој професионалних капацитета. У М. Маруна & Р. Чолић (Ур.) *Иновативни методолошки приступ изради мастер рада*. (стр.34-52). Београд: Архитектонски факултет

Радови у часописима међународног значаја:

- Leal Filho, W., Vargas, V., Lange Salvia, A., Londero Brandli, L, Pallant, E., Klavins, M., Ray, S., Moggi, S., Maruna, M., Conticelli, E., Amogre Ayanore, M., Radovic, V., Gupta, B., Sen, S., Paco, A., Michalopoulou, E., Hanisdah Saikim, F., Lye Koh, H., Frankenberger, F., Kanchanamukda, W., Cunha, D., Adelyna Mohammed Akib, N., Clarke, A., Wall, T., Vaccari M. (2019) The role of higher education institutions in sustainability initiatives at the local level. *Journal of Cleaner Production*, 233, 1004-1015.
- Maruna, M. (2019) Toward the Integration of SDGs in Higher Planning Education: Insights from Integrated Urbanism Study Program in Belgrade. *Sustainability*, 11, 4519.

- Maruna, M., Milovanović Rodić, D., Čolić, R. (2018) Remodelling Urban Planning Education for Sustainable Development: The case of Serbia. *International Journal of Sustainability in Higher Education*, 19(4), 658-680.
- Maruna, M., Radosavljević, J. (2018) Transition as a Stimulus for Innovative Teaching Methodology in Planning Theory. *CREATIVITY GAME (CG) – Theory and Practice of Spatial Planning*, 6, 90-98.

Научни радови др Марије Маруне у домену климатских промена су директан резултат истраживања у оквиру националног научно-истраживачког пројекта на којем учествује, а комисија издваја следеће:

Поглавља у међународним монографијама:

- Maruna, M., Čolić, R. (2018). Model for Integrated Urban Disaster Risk Management at the Local Level: Bottom-up Initiatives of Academics. In A. Galderisi & A. Colucci (Eds.) *Smart, Resilient and Transition Cities. Emerging Approaches and Tools for a Climate-Sensitive Urban Development* (pp. 195-202). Elsevier. ISBN 978-0128114773.
- Čolić, R., Maruna, M. (2017). Importance of Multi Sector Collaboration in Dealing with Climate Change Adaptation. The Case of Belgrade. In A. Galderisi & A. Colucci (Eds.) *Smart, Resilient and Transition Cities. Emerging Approaches and Tools for a Climate-Sensitive Urban Development* (pp.101-108). Elsevier. ISBN 978-0128114773.

Поглавља у националним монографијама:

- Милојкић, Д., Маруна, М. (2013). Иновативне мере регулисања ефеката климатских промена у урбанистичком планирању. У В. Ђокић & З. Лазовић (Ур.) *Утицај климатских промена на планирање и пројектовање III: Креирање стратегија и образаца*. (стр.56-75). Београд: Архитектонски факултет.
- Маруна, М., Лазаревић Бајец, Н., Михајлов, В. (2011). Анализа прилагођености образаца урбане структуре климатским променама: пример Нацрта плана детаљне регулације "Ада Циганлија". У Златановић-Томашевић, В., Гајић, Р. и Каић, Ф. (ур.) *Будућност развоја насеља у светлу климатских промена* (стр. 227-247). Београд: Друштво урбаниста Београда.
- Маруна, М. (2011). Могућности прилагођавања методологије урбанистичког планирања климатским променама применом концепта процеса развоја плана: спецификација основних елемената. У В. Ђокић & З. Лазовић (Ур.) *Утицај климатских промена на планирање и пројектовање* (стр. 47-56). Београд: Архитектонски факултет.

Радови у часописима међународног значаја:

- Lazarevic Bajec, N., Maruna, M. (2015) Planned and Autonomous Actions: Belgrade Waterfront Adaptation to Climate Change. *Environmental Engineering and Management Journal*, 14(1), 1-11.
- Ciric, V., Colic, R., Maruna, M., Simic, I., Stefanovic, L., Tadi, M., Zadeh, M. (2016). Urban Morphology, Environmental Performances & Energy Use: A Holistic Transformation Approach Approach to Block 39 in Belgrade (Serbia) Via IMM. *International Journal of Research in Engineering and Science (IJRES)*, 4(11), 80-86.

Комисија уважава и значај великог броја радова саопштених на међународним и домаћим научним скуповима, као и часописима националног значаја.

Научни радови др Марије Маруне припадају ужој научној области урбанизам за коју се бира. Висок квалитет радова је потврђен бројем цитираности, како у међународним круговима, тако и у домаћој научној јавности која се сматра кључном страном у дијалогу о специфичним контекстуално заснованим проблемима планске праксе.

Б.1.4. Стручни радови

Стручни рад др Марије Маруне је непосредно везан за њен научни и педагошки рад . Комисија издваја следеће активности које потврђују стручно-професионални допринос њеног рада:

- Коаутор је 4 изложбе са каталогом уз научну рецензију, на којима се излажу резултати менторског рада на студио пројектима на основним и мастер студијама (наведено у делу реферата А.3.5.10.) ;
- Добитник је 5 награда у категорији публикација на струковним изложбама међународног карактера и 3 награде на струковним изложбама националног карактера за истраживања и студије (наведено у делу реферата А.3.5.11.);
- Излагач је 8 радова на струковним изложбама међународног карактера и 13 радова на изложбама националног карактера (наведено у делу реферата А.3.5.11.);
- Добитник је 4 награде на урбанистичко-архитектонским конкурсима (наведено у делу реферата А.3.5.11.);
- Поред учешћа на бројним међународним и националним конференцијама, др Марија Маруна је била ангажована као члан организационих или научних одбора научних скупова у земљи и иностранству, као и учесник више стручних скупова, семинара и радионица (наведено у делу реферата А.4.1.2.);
- Аутор је и коаутор 6 студија (наведено у делу реферата А.4.1.4.);
- Аутор је и коаутор 2 стратешка плана, 12 урбанистичких планова одн. урбанистичких решења, 9 урбанистичко-архитектонских конкурса (наведено у делу реферата А.4.1.5.);
- Рецензент је више научних и стручних радова, међународног и националног значаја, од чега су 5 часописа са Journal Citation Reports (JCR) листе (наведено у делу реферата А.4.1.5.).

Комисија посебно наглашава да је др Марија Маруна добитник Повеље поводом 150 година постојања Савеза инжењера и техничара Србије.

Б.2. Оцена резултата у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Комисија констатује да се ангажовање др Марије Маруне у процесу стварања научно-наставног подмлатка одвијало на више нивоа. Пре свега кроз непосредни рад у процесу припреме и реализације наставе, како са својим непосредним сарадницима, тако и са осталим сарадницима Департмана, током којег је помагала и подржавала да се припреме за наставнички позив.

Др Марија Маруна је укључивала студенте мастер и докторских студија у реализацију наставе на предметима којима руководи, као демонстраторе и сараднике у настави, припремајући их на тај начин за виши ступањ студија и потенцијални академски посао.

Поред тога, радећи на специјалистичким и докторским студијама, на курсевима из области урбанизма, др Марија Маруна је значајно допринела обезбеђивању научно-наставног подмлатка. То се посебно односи на њен менторски рад – као ментор или члан одговарајућих комисија, како у фази пријаве тема, тако и у фази израде и одбране већег броја мастер и специјалистичких радова, као и докторских дисертација. Многи кандидати су били или су тренутно чланови наставничког и сарадничког колектива Факултета. Осим на матичном факултету, др Марија Маруна је учествовала и у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на високошколским установама у иностранству.

Др Марија Маруна је била члан или председник комисија за избор сарадника и наставника Факултета као и комисија за стицање научних и истраживачких звања, чиме је дала конкретан допринос у обезбеђивању научно-наставног подмлатка Универзитета у Београду - Архитектонског факултета.

Б.3. Оцена о резултатима педагошког рада

Комисија посебно цени педагошки рад др Марије Маруне који је евидентан од самог почетка њеног рада на Архитектонском факултету у Београду. У настави на Департману за урбанизам, она је ангажована двадесет пет година, полазећи од демонстратора, асистента-приправника и асистента, до наставничких звања доцента и последњих пет година ванредног професора. Током овог периода успешно је учествовала у реализацији наставе, пружајући значајан допринос њеном перманентном развоју и унапређењу.

Др Марија Маруна је још као студент-демонстратор исказала интерес за учешће у настави у области урбанизма. Од самог почетка је била укључена у рад на предметима *Урбана средина и урбанизација, Урбана структура и зонирање, Урбанистичка техника и композиција, Урбане функције, Урбанистичко и просторно планирање*, и предметима на усмерењу *Урбанизам Теорија планирања, Урбана операциона истраживања, Просторни развој насеља*. Од 2005. године након реформе наставе, у првом циклусу акредитације студијских програма, др Марија Маруна је радила на предметима Департмана за урбанизам и то на основним академским студијама: *Грађена средина, Урбана структура, Увод у урбанистичко планирање и Студио пројекат – Урбанизам*; на мастер академским студијама: *Историја и теорија урбанизма, Мастер пројекат урбанизам М7, Методе и технике урбанистичког планирања*; на специјалистичким студијама: *Интегрално планирање градова*. На свим поменутих предметима др Марија Маруна је испољила изузетно залагање и умешност у раду са студентима што у потпуности потврђују досадашњи резултати у редовној настави.

Као сарадник, а потом и као наставник, у сарадњи са проф. др Надом Лазаревић Бајец активно је учествовала у припреми, организацији и реализацији наставе, непосредном раду са студентима у оквиру студија, као и излагању наставе *ex-catedra* на предметима *Урбана структура, Историја и теорија урбанизма, Студио пројекат – Урбанизам* на трећој години основних студија, одн. другој години мастер студија, *Интегрално планирање градова* на специјалистичким студијама и *Методологија научног истраживања у урбанистичком планирању* на докторским студијама.

Сарадња са проф. др Надом Лазаревић Бајец је резултовала и публикованом научном монографијом *Стратешки урбани дизајн и културна разноликост*, која садржи елементе уџбеника. Ради се о књизи која сугерише истраживачки оријентисан и иновативни приступ урбаном дизајну као аналитичком и креативном оквиру за стручно деловање на трансформацији урбаних јавних простора. Идеје изнете у овој књизи су проверене у раду са студентима на предметима тематике урбаног дизајна на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. Намене је студентима основних, магистарских и докторских академских студија архитектуре, урбанизма и других блиских дисциплина и струка, а може да послужи и професионалцима и истраживачима као користан извор.

Након избора у звање доцента, др Марија Маруна је 2010. године увела нов наставни предмет у оквиру изборне групе предмета на 3. години основних академских студија *Урбанизам Београда*. Захваљујући добром одзиву студената и успешној реализацији наставе кроз три генерације студената, др Марија Маруна је конципирала и објавила 2013. године, у издању Архитектонског факултета Универзитета у Београду, практикум за наведени предмет *Урбанизам Београда: приручник за истраживање процеса производње простора*. Практикум је првенствено намењен студентима треће године основних академских студија архитектуре и има за циљ продубљивање посебних аспеката архитектонске професије који се баве логиком физичког развоја и преображаја града. За наведени практикум је др Марија Маруна добила Другу награду на XXII Салону урбанизма у Нишу 2013. године.

Од школске 2013/14. године самостално руководи обавезним предметима *Урбана структура* на основним академским студијама и *Историја и теорија урбанизма* на мастер академским студијама Архитектуре Архитектонског факултета у Београду. Током школске 2010/2011 и 2011/12 била је руководилац студио пројекта - *Синтеза* на основним академским студијама. Као члан Комисије за оцену и одбрану завршних радова мастер академских студија Архитектуре је учествовала у студију доц. мр Ивана Куцине, доц. мр Александра Виденовића, доц. др Гордане Милошевић Јевтић, проф. Борислава Петровића. На основним студијама по старом наставном плану др Марија Маруна је била члан преко 30 комисија за одбрану дипломских радова.

У последњем циклусу акредитације, др Марија Маруна је добила прилику за увођењем новом наставног предмета под називом *Урбана анализа и планирање*, позиционираног на 3. години у 5. семестру. На овом предмету, као једином обавезном предмету из области планирања у целокупном петогодишњем школовању студената студијских програма основних и мастер студија Архитектура, др Марија Маруна усмерава наставу ка развоју вештина критичког промишљања о вредносним позицијама из којих делује планска пракса, као и вештинама комуникације и колаборације.

У оквиру новог циклуса акредитације, др Марија Маруна руководи урбанистичким студиом на 2. години у 4. семестру студијског програма основних академских студија. У сарадњи са доц. др Данијелом Миловановић и сарадницима Јеленом Радосављевић, Александром Миловановић и Предрагом Миловановићем формирала је дигиталну платформу за као средство за учење на студио пројектима у 3. и 4. семестру студијских програма основних академских студија Архитектура, под називом: *БЛОГ: ДОБРО МЕСТО*. Наведена дигитална платформа је 2017. године добила Признање на XXVII Међународном салону урбанизма у Нишу.

Комисија посебно истиче уџбеник *Теорија планирања: Прилог критичком мишљењу у архитектури*, у издању Факултета из истоименог предмета, који је позициониран као обавезни предмет у 3. семестру студијског програма мастер академских студија Интегрални урбанизам и као изборни предмет у 3. семестру студијског програма мастер академских студија Архитектура, као и 9. семестру студијског програма Интегрисаних студија Архитектура.

„Уџбеник Теорија планирања др Марије Маруне представља пионирски подухват усмерен на систематично грађење сазнајног оквира неопходног за разумевање изузетно комплексне материје анализе улоге просторног планирања у процесу производње простора... приступ изношењу теоријске материје није уобичајен, ретко се среће и представља посебан допринос аутора развоју едукативног модела у области теорије планирања“ (из рецензије Проф. др Наде Лазаревић Бајец)

Од посебне важности је рад др Марије Маруне у увођењу новог програма мастер академских студија из области урбанизма на Архитектонском факултету у Београду под називом *Интегрални урбанизам*. Као руководилац студијског програма, др Марија Маруна је управљала процесом конципирања и разраде студијског програма у оквиру Департмана за урбанизам, спровела комплетан процес акредитације новог студијског програма и руководила наставним процесом студијског програма од прве генерације уписаних студената 2011-2014. године. У оквиру новог програма мастер академских студија, др Марија Маруна је била самостални руководилац предмета *Методе и технике истраживања, Теорија планирања* и студија *Интегрална анализа територије*. Такође, др Марија Маруна је организовала сарадњу са ГИЗ-АМБЕРО пројектом *Унапређење управљања земљиштем на нивоу локалних самоуправа у Србији* у оквиру које су реализовани мастер радови студената прве и друге генерације студијског програма *Интегрални урбанизам*. Као ментор на завршним радовима, учествовала је у настави прве четири генерације студената студијског програма. Резултати рад су излагани, презентовани и публиковани на више националних манифестација струковних удружења. Посебно се истичу

три тематска зборника завршних радова студената приређених у коауторству са колегама др Ксенијом Лаловић, др Данијелом Миловановић Родић и др Ратком Чолић. Наведене публикације су награђене 2017. године Признањем на VII Међународном салону пејзажне архитектуре у Београду.

Поред тога, коуредник је (заједно са др Ратком Чолић) монографије *Иновативни методолошки приступ изради мастер рада*, из 2015. године, из домена едукације у области урбанизма, која се користи као наставна литература у изради Мастер теза и Мастер пројеката на студијском програму мастер академских студија Интегрални урбанизам. Наведена монографија је 2015. године добила Специјално признање на XXIV Међународном салону урбанизма у Нишу.

Треба истаћи и велико залагање др Марије Маруне у својству ментора и коментора у учешћу многобројних националних и међународних студентских изложби, радионица и конкурса, као што су Салон урбанизма, Салон архитектуре, Schindler Award, IFHP, АУПА, BELGRADE SCAPES LAB, итд.

Квалитет ангажовања у настави је потврђен у студентским анкетама спроведеним током целокупног претходног изборног периода, које су на свим предметима на којима кандидат учествује, потврдили позитивну оцену њеног педагошког рада.

На основу наведених разноврсних ангажмана на основним, мастер, специјалистичким и докторским студијама Комисија закључује да је др Марија Маруна била веома активна у развијању и унапређењу свих облика наставе на Архитектонском факултету Универзитета у Београду, а посебно на продубљивању и обогаћивању наставе из уже научне области *Урбанизам*.

Б.4. Оцена у ангажовању у развоју наставе и других делатности високошколске установе

Својим досадашњим радом на Архитектонском факултету, др Марија Маруна је показала да је уложила много енергије и труда у широком спектру активности везаних за функционисање *Катедре за урбанистичко и просторно планирање и урбанистичко пројектовање*, касније *Департмана за урбанизам* Архитектонског факултета Универзитета у Београду. У периоду од 2001 до 2004. године била је секретар Катедре.

Након избора у звање доцента, др Марија Маруна је била активни члан бројних радних тела Архитектонског факултета као што су Комисија за пријемни испит мастер програма *Интегрални урбанизам*, Комисија за припрему предлога структуре нових студијских програма Архитектонског факултета, Комисија за акредитацију студијског програма мастер академских студија *Интегрални урбанизам*. Такође, др Марија Маруна је била секретар програма Специјалистичких студија *Урбана обнова – градови у новом миленијуму* и члан Већа докторских студија у периоду од 2013 до 2018.године.

Од 2016. године до данас, др Марија Маруна је руководилац студијског програма докторских студија Архитектура и урбанизам, и уједно члан комисије за упис студената на прву годину студијског програма од 2017. године до данас. Тренутно је ангажована као члан Комисије за припрему предлога структуре студијског програма докторских студија у новом циклусу акредитације.

Комисија посебно истиче ангажман др Марије Маруне као руководиоца програма мастер академских студија *Интегрални урбанизам*, где је својим залагањем и способностима показала

висок степен организованости и посвећености унапређењу квалитета високошколске установе развојем новог студијског програма.

Поред тога, др Марија Маруна је посвећена развоју контаката Архитектонског факултета са другим високообразованим установама и научним и професионалним институцијама у земљи и иностранству. На иницијативу и залагање кандидата, Архитектонски факултет је остварио сарадњу са Архитектонским факултетом Универзитета у Сасарију, као и Архитектонским факултетом и Факултетом за архитектонски инжењеринг Политехнике у Милану, које су резултовале многобројним заједничким наставним и ваннаставним активностима. Такође, остварена је сарадња Архитектонског факултета са Пројектом ГИЗ-а "Унапређење управљања земљиштем на нивоу локалних самоуправа у Србији" у оквиру које је спроведен заједнички рад на изради мастер пројекта прве и друге генерације студената мастер студија *Интегрални урбанизам*, обављено студијско путовање наставника Архитектонског факултета и одржана серија предавања на Архитектонском факултету. На иницијативу др Марије Маруне потписана су и писма о намерама са Друштвом урбаниста Београда и Сталном конференцијом градова и општина у Србији, што је резултовало многобројним заједничким активностима. Др Марија Маруна је институционални координатор ERASMUS+ KA1 програма за мобилност са Универзитетом у Штутгарту - Факултетом за архитектуру и урбанизам, од 2016. године до данас, у оквиру којег је реализовано више мобилности студената, наставника и административног особља оба факултета.

Комисија сматра да је ангажовање кандидаткиње, како на свим нивоима наставе, тако и кроз друге, ваннаставне активности на којима учествује, значајно допринело развоју и афирмацији ове високошколске институције. У том смислу, јавна излагања и предавања по позиву која је др Марија Маруна одржала, њена учешћа на многобројним међународним и националним курсевима, семинарима, конференцијама и сличним манифестацијама, и друге сличне активности, не представљају само личне референце кандидата, већ и начин афирмације самог Факултета.

В. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

В.1. Закључно мишљење

Др Марија Маруна, дипл.инж.арх. је током двадесетпетогодишњег професионалног рада на Универзитету у Београду - Архитектонском факултету, остварила значајне резултате у педагошком, научном и стручном професионалном пољу. Анализом целокупног опуса кандидата, а посебно у периоду од избора у звање ванредног професора, показује се да је реч о врсном стручњаку коме је трајно опредељење научно-истраживачки и педагошки рад. По свом садржају, досадашњи професионални рад кандидата показује изразиту свестраност у области науке, струке и наставе, као и тежњу за успостављањем релација између различитих поља деловања архитектонских и урбанистичких пракси којима се бавила.

Резимирајући укупан допринос научног, стручног и педагошког рада др Марије Маруне, Комисија посебно истиче следеће елементе које сматра кључним у њеном досадашњем раду, а који дају позитиван одговор на формалне и суштинске критеријуме прописане одговарајућим актима:

Резултат научног, односно стручног и истраживачког рада

Комисија констатује да научно-истраживачки и стручни рад др Марије Маруне карактерише разноврсност тема којима се бави, и сви остварени резултати се тичу уже научне области *Урбанизам* за коју се бира. Комисија посебно истиче следеће елементе које сматра кључним у досадашњем раду:

- Докторску дисертацију из уже научне области *Урбанизам*, у којој на иновативан начин повезује знања различитих дисциплина, урбаног развоја и развоја софтверских решења, у циљу развоја интегралног модела урбанистичког планирања, тзв. процеса развоја плана, који би објединио вредности рационалне и комуникативно-колаборативне планске парадигме. За докторску дисертацију је добила Годишњу награду Привредне коморе Београда 2010. године;
- Активно учешће у 12 научно-истраживачких пројеката (7 међународних и 5 националних) реализованих у сарадњи са колегама са матичног факултета, као и другим научно-истраживачким и високошколским институцијама у земљи и иностранству;
- Уџбеник из уже научне области за коју се бира, практикум, дигиталну платформу за учење, монографску студију, монографију и 3 тематска зборника који се сви користе као наставна литература на предметима различитих нивоа студија;
- Научни рад из уже научне области *Урбанизам* који је резултовао са:
 - 13 радова категорије M20, од тога 6 радова у међународним часописима са SSCI и SCIE листе (2 рада у категорији M21, 2 рада у категорији M22, 1 рад у категорији M23 и 1 рад индексиран у бази SSCI – у процесу одређивања импакт фактора), од којих је 5 објављено након избора у звање ванредног професора, као и 2 рада категорије M24 (оба након избора у звање ванредног професора), 2 рада категорије M26 индексирана у бази SCOPUS и 3 рада категорије M26 (2 након избора у звање ванредног професора);
 - 25 поглавља у научним монографијама међународног и националног значаја, од тога 10 поглавља у монографијама међународног значаја (свих 10 након избора у звање ванредног професора) и 15 поглавља у монографијама националног значаја (2 након избора у звање ванредног професора);
 - 12 радова у часописима националног значаја (1 након избора у звање ванредног професора);
 - Укупно саопштено 27 радова на међународним (3 M32, 12 M33, 8 M34 и 4 M35) скуповима, 10 је саопштено након избора у звање ванредног професора од чега је 1 предавање позиву;
 - и 14 радова на националним скуповима (1 M61, 1 M62, 9 M63 и 3 M64), од тога је 8 саопштено након избора у звање ванредног професора од чега је 1 предавање позиву;
 - позитивну цитираност научних радова која према бази Web of Science износи 13 цитата и Хиршов индекс 2;
 - стручни рад који се огледа кроз:
 - 4 изложбе са каталогом уз научну рецензију;
 - 5 награда у категорији публикација на струковним изложбама међународног карактера и 3 награде на струковним изложбама националног карактера за истраживања и студије;
 - 8 радова на струковним изложбама међународног карактера и 13 радова на изложбама националног карактера
 - 4 награде на урбанистичко-архитектонским конкурсима;
 - 6 студија, 2 стратешка плана, 12 урбанистичких планова одн. урбанистичких решења и 9 урбанистичко-архитектонских конкурса;
 - 2 рецензије научних монографија и 2 рецензије поглавља у међународним научним монографијама;

- рецензентски рад у 7 међународних часописа од којих су 5 са Journal Citation Reports (JCR) и 4 национална часописа;

Комисија истиче неспорно стручно напредовање које је др Марија Маруна испољила током досадашње каријере, при чему су најзначајнији резултати реализовани од времена избора у звање ванредног професора. Комисија посебно наглашава да је др Марија Маруна добитник Повеље поводом 150 година постојања Савеза инжењера и техничара Србије.

Поред наведеног, Комисија посебно цени континуирано стручно усавршавање др Марије Маруне које се манифестује кроз студијска путовања, похађање специјализованих програма усавршавања, учешће у радионицама и семинарима и другим облицима стручног усавршавања, које јој је омогућило овладавање специфичним знањима потребним за стицање формалних квалификација.

Комисија посебно цени напоре кандидата које улаже у иновирање наставних процеса на различитим предметима и студијским програмима, што се манифестује кроз већи број публикованих радова у домену високог образовања у области урбанизма, као и продукovanу уџбеничку литературу. Поред тога, Комисија истиче ангажман кандидата у организацији међународних и националних студенских радионица, изложби и јавних одбрана, интеракцији са институцијама и организацијама од значаја за наставни процес и пласман наставних резултата широј стручној и осталој јавности.

У свом научном и стручном раду, др Марија Маруна испољава константну узлазну линију, а њени до сада најзначајнији радови су реализовани, у највећој мери, управо у последњем изборном периоду. У темама које обрађује уочава се изузетна стручност, образованост и зрелост у приступу и начину решавања задатака који се пред њу постављају, а резултати оваквог рада су увек конкретни и јасни.

Резултати у обезбеђивању научно-наставног подмлатка

Др Марија Маруна се током свог двадесетпетогодишњег рада на Универзитету у Београду – Архитектонском факултету афирмисала као предан и савестан сарадник, а потом и наставник, који квалитетом свог рада доприноси перманентном развоју и унапређењу наставе и студијских програма. У свом раду на програмима свих нивоа студија (основних, интегрисаних, мастер, специјалистичких и докторских), своје знање и искуство са успехом преноси на студенте и млађе сараднике.

Резултати студентских анкета потврђују висок квалитет наставничког рада, било да се ради о предавањима *ex-cathedra* или непосредном раду на вежбама и у оквиру студија, као и добром односу са студентима који кандидаткиња посебно негује. Поштовање и поверење које остварује у контакту са студентима су видљиви у многобројним и разноликим резултатима ваннаставних активности студената како на националном тако и на међународном нивоу.

У оквиру рада на програмима специјалистичких и докторских студија др Марија Маруна посебно негује односе са млађим колегама у циљу обезбеђивања научно-наставног подмлатка. Комисија истиче значајно искуство и допринос кандидата у вишегодишњој реализацији наставе на поменутим нивоима студија доминантно усмереној ка јачању капацитета научно-истраживачког рада. Посебно се истиче интензиван рад у изради завршних специјалистичких радова и докторских дисертација где др Марија Маруна учествује у својству ментора односно члана Комисија за израду, оцену и одбрану завршних радова.

Ангажовање у развоју наставе и других делатности високошколске установе

Др Марија Маруна је у континуитету, током свог двадесетпетогодишњег рада, активно ангажована у различитим активностима унапређења матичне Катедре/Департмана, као и високошколске установе уопште. Комисија посебно наглашава њено континуирано ангажовање на развоју и унапређењу наставних програма Факултета.

Значајно је напоменути и многобројне сарадње кандидата са другим високошколским установама кроз међууниверзитетске и билатералне споразуме, гостујућа предавања, чланство у комисијама завршних радова, као и чланство у академским и струковним удружењима, кроз које су остварени заједнички пројекти и други облици сарадње. Такође, Комисија истиче напоре кандидата у успостављању споразума са националним научно-истраживачким организацијама и институцијама, професионалним удружењима, локалним самоуправама, као и другим установама културе, како са непосредним циљем унапређења самог наставног процеса, тако и афирмацији Факултета у оквиру ширег друштвеног и професионалног окружења.

В.2. Предлог комисије

На основу детаљног увида у поднету документацију и анализе научно-истраживачког, педагошког и стручног рада кандидата, као и на основу вишегодишњег познавања њеног научног, стручног, педагошког и друштвеног рада, Комисија закључује да је др Марија Маруна, дипл.инж.арх. својим досадашњим радом стекла углед свестраног и успешног научног радника и наставника, као и драгоценог члана наставничког колегијума Универзитета у Београду – Архитектонског факултета.

На основу наведених података може се закључити да др Марија Маруна испуњава све суштинске и формалне услове за избор у звање редовног професора за ужу научну област *Урбанизам*, на Департману за урбанизам, Универзитета у Београду – Архитектонског факултета, прописане општим и посебним условима предвиђеним Законом о раду, Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Београду, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Статутом факултета и Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду – Архитектонском факултету.

На основу свега, Комисија са задовољством предлаже Изборном већу Универзитета у Београду - Архитектонског факултета и Већу научних области грађевинско-урбанистичких наука Универзитета у Београду да прихвати овај Реферат и упути предлог Сенату Универзитета – Универзитет у Београду да ванредног професора др Марију Маруну изабере у звање редовног професора за ужу научну област *Урбанизам* на Департману за урбанизам Универзитета у Београду – Архитектонског факултета.

У Београду,
06.12.2019.године

Чланови Комисије:

Проф. др Владан Ђокић
редовни професор
Универзитет у Београду – Архитектонски факултет

Проф. др Нада Лазаревић Бајец
редовни професор у пензији
Универзитет у Београду – Архитектонски факултет

Проф. др Дејан Филиповић
редовни професор
Универзитет у Београду – Географски факултет

ПРИЛОЗИ

ПРИЛОГ 1 - Студентске анкете

ПРИЛОГ 2 – Потврда о цитираности издата од стране Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић“

ПРИЛОГ 3 - Библиографија цитираних радова из базе података Web of Science 1996–2019. године издату од стране Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић“

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2015/16

Студијски програм: модул Архитектонске технологије, модул Архитектонско конструкторство, модул Архитектура, модул Урбанизам

Назив и шифра предмета: Историја и теорија 3 - Теорија планирања, МАСА-23020-04

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 1

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 10

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	5.00
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	5.00
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	5.00
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	5.00
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
11.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		5.00

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2015/16

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Методе и технике истраживања, МАСУ-М1.3

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 20

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 30

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.59
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.39
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.58
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.58
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.68
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.63
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.58
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.63
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.68
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.68
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.61
11.	Општи утисак	4.68
	Укупна просечна оцена:	4.61

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2015/16

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Студио - Интегрална анализа територије, МАСУ-М1.5

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 12

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 30

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.60
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.55
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.50
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.50
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.50
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.40
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.30
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.50
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.50
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.50
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.40
11.	Општи утисак	4.40
	Укупна просечна оцена:	4.47

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2015/16

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Теорија планирања, МАСУ-М3.1

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 25

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 29

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.86
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.80
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.81
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.90
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.95
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.90
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.75
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.86
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.90
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.90
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.90
11.	Општи утисак	4.95
	Укупна просечна оцена:	4.87

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2015/16

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Студио 016 - Урбанистичко пројектовање стамбених целина - Пројекат, ОАСА-23072-06

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 19

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 21

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.22
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.06
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	3.94
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.06
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	3.83
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	3.83
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	3.94
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.06
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.06
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.11
11.	Општи утисак	4.00
Укупна просечна оцена:		4.01

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у пролећном семестру 2015/16

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Мастер теза - Инструменти управљања интегралним урбаним развојем, МАСУ-М4.2-03-01

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 2

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 9

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.00
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.50
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.50
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.00
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.50
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	5.00
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.00
11.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		4.62

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у пролећном семестру 2015/16

Студијски програм:

Назив и шифра предмета: СЦ Студио 02а - Одрживе урбане заједнице - Пројекат, ОАСА-24072-07

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 17

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 20

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.60
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.53
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.27
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.27
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.33
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.33
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.40
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.40
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.27
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.33
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.43
11.	Општи утисак	4.27
Укупна просечна оцена:		4.37

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у јесењем семестру 2015/16

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Методе и технике истраживања, МАСУ-М1.3

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 2

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 30

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	5.00
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	5.00
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
9.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		5.00

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у јесењем семестру 2015/16

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Студио - Интегрална анализа територије, МАСУ-М1.5

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 2

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 30

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	5.00
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	5.00
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
9.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		5.00

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у јесењем семестру 2015/16

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Теорија планирања, МАСУ-М3.1

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 9

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 29

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.88
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.88
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.83
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	5.00
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
9.	Општи утисак	4.88
	Укупна просечна оцена:	4.95

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у јесењем семестру 2015/16

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Студио 016 - Урбанистичко пројектовање стамбених целина - Пројекат, ОАСА-23072-06

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 1

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 21

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	5.00
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	5.00
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
9.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		5.00

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2016/17

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Урбана анализа и планирање, ИАСА-35040

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 46

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 51

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.51
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	3.52
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	3.97
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	3.53
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	3.92
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	3.79
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	3.06
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	3.85
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	3.95
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	3.69
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	3.85
11.	Општи утисак	3.62
	Укупна просечна оцена:	3.77

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2016/17

Студијски програм: модул Архитектонске технологије, модул Архитектонско конструктерство, модул Архитектура, модул Урбанизам

Назив и шифра предмета: Историја и теорија 3 - Теорија планирања, МАСА-23020-04

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 5

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 11

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.20
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.20
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.60
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.60
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.60
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.40
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.40
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.60
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.40
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.60
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.80
11.	Општи утисак	4.40
Укупна просечна оцена:		4.48

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2016/17

Студијски програм:

Назив и шифра предмета: ИП01-01_Интегрална анализа територије - 01, МАСИУ-11041-01

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 11

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 33

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	5.00
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	5.00
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	5.00
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	5.00
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.91
11.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		4.99

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2016/17

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: ИП01_Методи и технике истраживања, МАСИУ-11043

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 27

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 33

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.96
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.78
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.70
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.89
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.63
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.74
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.67
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.81
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.81
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.89
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.96
11.	Општи утисак	4.78
	Укупна просечна оцена:	4.80

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2016/17

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Теорија планирања, МАСУ-М3.1

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 5

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 25

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.80
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.40
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.00
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.60
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.40
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	3.80
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.60
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.40
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.80
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	3.50
11.	Општи утисак	4.40
Укупна просечна оцена:		4.31

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2016/17

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Студио 016 - Урбанистичко пројектовање стамбених целина - Пројекат, ОАСА-23072-06

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 11

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 20

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.30
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	3.70
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	3.50
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	3.44
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	3.56
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	3.60
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	3.56
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	3.78
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	3.56
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	3.62
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	3.89
11.	Општи утисак	3.56
	Укупна просечна оцена:	3.67

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2016/17

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Урбана анализа и планирање, ОАСА-35040

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 220

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 234

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.45
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	3.46
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	3.70
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	3.61
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	3.66
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	3.54
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	3.22
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	3.60
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	3.77
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	3.66
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	3.70
11.	Општи утисак	3.50
	Укупна просечна оцена:	3.66

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у пролећном семестру 2016/17

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Мастер теза - Инструменти управљања интегралним урбаним развојем, МАСУ-М4.2-03-01

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 2

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 8

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	5.00
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	5.00
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	5.00
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	5.00
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
11.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		5.00

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у пролећном семестру 2016/17

Студијски програм:

Назив и шифра предмета: СЦ Студио 02а - Одрживе урбане заједнице - Пројекат, ОАСА-24072-07

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 14

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 20

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.60
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.50
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.40
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.60
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.50
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.40
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.60
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.50
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.50
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.50
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.50
11.	Општи утисак	4.50
Укупна просечна оцена:		4.51

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у јесењем семестру 2016/17

Студијски програм:

Назив и шифра предмета: ИП01-01_Интегрална анализа територије - 01, МАСИУ-11041-01

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 8

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 33

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	5.00
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	5.00
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
9.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		5.00

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у јесењем семестру 2016/17

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: ИП01_Методи и технике истраживања, МАСИУ-11043

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 27

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 33

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.85
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.78
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.78
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.67
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.78
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.85
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.81
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.89
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.89
9.	Општи утисак	4.78
	Укупна просечна оцена:	4.81

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у јесењем семестру 2016/17

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Студио 016 - Урбанистичко пројектовање стамбених целина - Пројекат, ОАСА-23072-06

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 13

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 20

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	3.90
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	3.60
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	3.30
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	3.73
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	3.73
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	3.82
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	3.50
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	3.82
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	3.64
9.	Општи утисак	3.73
	Укупна просечна оцена:	3.68

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у пролећном семестру 2016/17

Студијски програм:

Назив и шифра предмета: СЦ Студио 02а - Одрживе урбане заједнице - Пројекат, ОАСА-24072-07

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 15

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 20

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.15
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.08
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.08
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.17
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.08
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.08
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.08
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.08
9.	Општи утисак	4.00
Укупна просечна оцена:		4.08

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2017/18

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Урбана анализа и планирање, ИАСА-35040

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 44

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 46

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.40
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.03
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.20
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.22
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.33
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.25
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.13
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.22
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.35
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.30
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.28
11.	Општи утисак	4.30
	Укупна просечна оцена:	4.25

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2017/18

Студијски програм: модул Архитектонске технологије, модул Архитектонско конструкторство, модул Архитектура, модул Урбанизам

Назив и шифра предмета: Историја и теорија 3 - Теорија планирања, МАСА-23020-04

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 20

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 26

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.78
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.78
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.76
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.89
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.72
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.61
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.72
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.78
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.72
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.83
11.	Општи утисак	4.78
Укупна просечна оцена:		4.78

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2017/18

Студијски програм:

Назив и шифра предмета: ИП01-01_Интегрална анализа територије - 01, МАСИУ-11041-01

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 6

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 21

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.83
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.83
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.83
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.83
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.83
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	5.00
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
11.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		4.93

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2017/18

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: ИП01_Методи и технике истраживања, МАСИУ-11043

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 12

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 24

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.91
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.58
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.75
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.83
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.83
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.67
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.83
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.83
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.83
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.92
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.75
11.	Општи утисак	4.83
	Укупна просечна оцена:	4.80

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2017/18

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Теорија планирања, МАСИУ-23020

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 9

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 31

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.89
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.89
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.89
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	5.00
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.89
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.89
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	5.00
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
11.	Општи утисак	4.89
Укупна просечна оцена:		4.94

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2017/18

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Урбана анализа и планирање, ОАСА-35040

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 217

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 225

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.68
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.35
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.40
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.43
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.42
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.36
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.28
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.45
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.54
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.56
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.50
11.	Општи утисак	4.43
Укупна просечна оцена:		4.45

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у пролећном семестру 2017/18

Студијски програм:

Назив и шифра предмета: СЦ Студио 02а - Одрживе урбане заједнице - Пројекат, ОАСА-24072-07

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 15

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 20

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.93
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.80
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	5.00
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	5.00
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	5.00
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	5.00
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
11.	Општи утисак	4.93
Укупна просечна оцена:		4.97

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у јесењем семестру 2017/18

Студијски програм:

Назив и шифра предмета: ИП01-01_Интегрална анализа територије - 01, МАСИУ-11041-01

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 7

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 21

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.86
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.57
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.71
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.71
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.71
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.86
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.86
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	5.00
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.71
9.	Општи утисак	4.86
	Укупна просечна оцена:	4.79

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у јесењем семестру 2017/18

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: ИП01_Методи и технике истраживања, МАСИУ-11043

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 12

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 24

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.67
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.50
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.58
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.67
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.58
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.67
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.67
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.67
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.67
9.	Општи утисак	4.67
Укупна просечна оцена:		4.63

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у пролећном семестру 2017/18

Студијски програм:

Назив и шифра предмета: СЦ Студио 02а - Одрживе урбане заједнице - Пројекат, ОАСА-24072-07

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 16

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 20

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.93
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.93
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.87
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.93
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.93
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.93
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.93
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.93
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.93
9.	Општи утисак	4.93
Укупна просечна оцена:		4.93

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2018/19

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Урбана анализа и планирање, ИАСА-35040

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 67

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 67

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.68
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.44
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.46
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.49
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.51
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.42
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.47
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.46
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.54
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.47
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.51
11.	Општи утисак	4.49
Укупна просечна оцена:		4.50

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2018/19

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Историја и теорија 3 - Теорија планирања, ИАСА-59020-04

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 4

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 6

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	5.00
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	5.00
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	5.00
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	5.00
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
11.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		5.00

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2018/19

Студијски програм: модул Архитектонске технологије, модул Архитектонско конструкторство, модул Архитектура, модул Урбанизам

Назив и шифра предмета: Историја и теорија 3 - Теорија планирања, МАСА-23020-04

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 12

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 16

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.89
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.78
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.44
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.56
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.89
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.89
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.75
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.89
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.67
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.78
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.78
11.	Општи утисак	4.78
	Укупна просечна оцена:	4.76

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2018/19

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: ИП01_Методи и технике истраживања, МАСИУ-11043

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 21

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 24

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.59
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.62
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.65
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.65
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.65
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.65
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.65
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.65
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.65
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.65
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.65
11.	Општи утисак	4.65
Укупна просечна оцена:		4.64

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2018/19

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: Теорија планирања, МАСИУ-23020

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 12

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 15

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	5.00
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	5.00
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.67
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.92
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.75
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
11.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		4.94

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у јесењем семестру 2018/19

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: Урбана анализа и планирање, ОАСА-35040

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 238

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 251

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.68
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.50
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.54
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.46
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.64
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.44
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.46
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.57
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.67
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.62
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.57
11.	Општи утисак	4.53
Укупна просечна оцена:		4.56

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у пролећном семестру 2017/18

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: СЦ Студио 02а - Одрживе урбане заједнице - Пројекат, ОАСА-24072-1807

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 17

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 19

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.57
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.50
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.36
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.50
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.57
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.29
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.29
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.36
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.36
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.29
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.50
11.	Општи утисак	4.21
Укупна просечна оцена:		4.40

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у јесењем семестру 2018/19

Студијски програм: Интегрални урбанизам

Назив и шифра предмета: ИП01_Методи и технике истраживања, МАСИУ-11043

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 5

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 24

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	5.00
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	5.00
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
9.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		5.00

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у пролећном семестру 2017/18

Студијски програм: Архитектура

Назив и шифра предмета: СЦ Студио 02а - Одрживе урбане заједнице - Пројекат, ОАСА-24072-1807

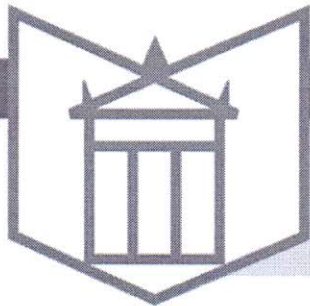
Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марија Маруна

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 18

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 19

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.53
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.53
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.33
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.60
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.40
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.47
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.47
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.33
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.47
9.	Општи утисак	4.20
Укупна просечна оцена:		4.43



Универзитетска библиотека „Светозар Марковић“

Булевар краља Александра 71
11120 Београд
ПАК:135505

Телефон: (011) 3370 – 509
(011) 3370 – 513
Факс: (011) 3370 – 354

ПИБ:101728060 - МБ: 7032714 - ШД: 9101 - ТЕКУЋИ РАЧУН: 840-471668-63

www.unilib.rs


9. септембар 2019.

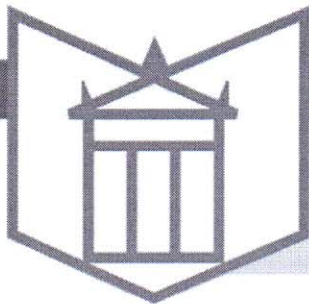
Потврда о броју цитата

У Универзитетској библиотеци „Светозар Марковић“ у Београду урађена је цитираност радова за проф. др Марију Л. Маруну према бази података Web of Science за период од 1996. до септембра 2019. године.

Пронађено је 13 цитата.

Одељење за научне информације и едукацију


Драгана Столић
Информатор саветник



Универзитетска библиотека „Светозар Марковић“

Булевар краља Александра 71
11120 Београд
ПАК:135505

Телефон: (011) 3370 – 509
(011) 3370 – 513
Факс: (011) 3370 – 354

ПИБ:101728060 - МБ: 7032714 - ШД: 9101 - ТЕКУЋИ РАЧУН: 840-471668-63

www.unilib.rs

9. септембар 2019.

Потврда о Хиршовом индексу

Према бази података Scopus, вредност Хиршовог индекса (h-index) за проф. др Марију Л. Маруну износи 2.

Одељење за научне информације и едукацију



Драгана Столић
Драгана Столић
Информатор саветник



Проф. др Марија Л. Маруна

Архитектонски факултет Универзитета у Београду

Библиографија цитираних радова

из базе података Web of Science 1996–2019. године

9. септембар 2019.

Укупно цитата: **13**

ILIC D, 1998, STANOVI ZGRADE TRZIS

Record 1 of 1

Title: Potential of anhydrite application in restoration of the civil engineering heritage of Serbia

Author(s): Kostic, DS (Kostic, D. S.); Grdic, Z (Grdic, Z.)

Edited by: Mazzolani FM

Source: PROTECTION OF HISTORICAL BUILDINGS - PROHITECH 09, VOL 1 AND 2 Pages: 1293-1297 Published: 2009

Conference Title: 1st International Conference on Protection of Historical Buildings (PROHITECH 09)

Conference Date: JUN 21-24, 2009

Conference Location: Rome, ITALY

Close

Maruna V., 2005, P 10 INT S INF COMM

Record 1 of 1

Title: Metaplaning: About designing the Geodesign process

Author(s): Campagna, M (Campagna, Michele)

Source: LANDSCAPE AND URBAN PLANNING Volume: 156 Special Issue: SI Pages: 118-128

DOI: 10.1016/j.landurbplan.2015.08.019 Published: DEC 2016

Maruna M., 2011, INFLUENCE CLIMATE CH, P47

Record 1 of 1

Title: Reducing the impact of climate change by applying information technologies and measures for improving energy efficiency in urban planning

Author(s): Maric, I (Maric, I.); Pucar, M (Pucar, M.); Kovacevic, B (Kovacevic, B.)

Source: ENERGY AND BUILDINGS Volume: 115 Special Issue: SI Pages: 102-111 DOI: 10.1016/j.enbuild.2015.04.044 Published: MAR 1 2016

Conference Title: 1st International Academic Conference on Places and Technologies 2014

Conference Date: APR 03-04, 2014

Conference Location: Belgrade, SERBIA

Maruna M., 2011, P EFLA REG C LANDSC

Record 1 of 1

Title: CLIMATE CHANGE IMPACTS ON URBAN PLANNING AND ARCHITECTURAL DESIGN IN SERBIA: SEARCHING FOR AN OPTIMAL COURSE OF ACTION

Author(s): Djokic, V (Djokic, Vladan)

Edited by: Erdogan N

Source: 12th International Conference - Standardization, Prototypes and Quality: A Means of Balkan Countries' Collaboration Pages: 35-40 Published: 2015

Conference Title: 12th International Conference on Standardization, Prototypes and Quality - A Means of Balkan Countries Collaboration

Conference Date: OCT 22-24, 2015

Conference Location: Kocaeli Univ, Izmit, TURKEY

Conference Host: Kocaeli Univ

PERIC A., 2012, J URBAN REGENERATION, V6, P79

Peric A., 2013, J URBAN REG RES, V6, P79

Record 1 of 2

Title: Extended Land-Use Coding System and Its Application in Urban Brownfield Redevelopment: Case Study of Tiexi District in Shenyang, China

Author(s): Xue, B (Xue, Bing); Zhang, LM (Zhang, Liming); Geng, Y (Geng, Yong); Mitchell, B (Mitchell, Bruce); Ren, WX (Ren, Wanxia)

Source: JOURNAL OF URBAN PLANNING AND DEVELOPMENT Volume: 142 Issue: 3 DOI: 10.1061/(ASCE)UP.1943-5444.0000309 Published: SEP 2016

Record 2 of 2

Title: INSTITUTIONAL COOPERATION IN THE BROWNFIELD REGENERATION PROCESS: EXPERIENCES FROM CENTRAL AND EASTERN EUROPEAN COUNTRIES

Author(s): Peric, A (Peric, Ana)

Source: EUROPEAN SPATIAL RESEARCH AND POLICY Volume: 23 Issue: 1 Pages: 21-46 DOI: 10.1515/esrp-2016-0002 Published: JUN 2016

PERIC A., 2012, SOCIOL PROST, V50, P61

Record 1 of 3

Title: LAND PRIVATIZATION AND MANAGEMENT IN SERBIA - POLICY IN LIMBO

Author(s): Nedovic-Budic, Z (Nedovic-Budic, Zorica); Zekovic, S (Zekovic, Slavka); Vujosevic, M (Vujosevic, Miodrag)

Source: JOURNAL OF ARCHITECTURAL AND PLANNING RESEARCH Volume: 29 Issue: 4 Pages: 306-317 Published: WIN 2012

Record 2 of 3

Title: REDEVELOPMENT OF MILITARY BROWNFIELD SITES: EXAMPLE OF REDEVELOPMENT OF MILITARY COMPLEX KARLO ROJC IN PULA

Author(s): Jakovcic, M (Jakovcic, Martina); Kajinic, J (Kajinic, Josip); Gasparovic, S (Gasparovic, Slaven)

Source: ANNALES-ANALI ZA ISTRSKE IN MEDITERANSKE STUDIJE-SERIES HISTORIA ET SOCIOLOGIA Volume: 23 Issue: 2 Pages: 487-500 Published: 2013

Record 3 of 3

Title: INSTITUTIONAL COOPERATION IN THE BROWNFIELD REGENERATION PROCESS: EXPERIENCES FROM CENTRAL AND EASTERN EUROPEAN COUNTRIES

Author(s): Peric, A (Peric, Ana)

Source: EUROPEAN SPATIAL RESEARCH AND POLICY Volume: 23 Issue: 1 Pages: 21-46 DOI: 10.1515/esrp-2016-0002 Published: JUN 2016

Maruna M., 2013, J APPL ENG SCI SERBI, V11, P63

Record 1 of 1

Title: ANALYSIS OF THE CAPABILITIES AND LIMITATIONS OF THE INTEGRATED DEVELOPMENT OF URBAN TERRITORIES

Author(s): Murzin, AD (Murzin, Anton D.); Anopchenko, TY (Anopchenko, Tatiana Yu.)

Book Group Author(s): SGEM

Source: POLITICAL SCIENCES, LAW, FINANCE, ECONOMICS AND TOURISM, VOL III Book Series: International Multidisciplinary Scientific Conferences on Social Sciences and Arts Pages: 33-40 Published: 2014

Conference Title: International Multidisciplinary Scientific Conferences on Social Sciences and Arts (SGEM 2014)

Conference Date: SEP 01-10, 2014

Conference Location: Albena, BULGARIA

Bajec NL, 2015, ENVIRON ENG MANAG J, V14, P1

Record 1 of 1

Title: IMPACT OF COD: N RATIO ON N2O EMISSIONS DURING LIVESTOCK WASTEWATER TREATMENT VIA THE NITRITE PATHWAY

Author(s): Kong, Q (Kong, Qiang); Feng, Y (Feng, Yu); Liu, YZ (Liu, Yu-zhen); Hu, Z (Hu, Zhen)

Source: ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL Volume: 15 Issue: 10 Pages: 2239-2244 Published: OCT 2016

Orlovic-Lovren V., 2016, ENGAGING STAKEHOLDER

Record 1 of 1

Title: The role of transformation in learning and education for sustainability

Author(s): Filho, WL (Filho, W. Leal); Raath, S (Raath, S.); Lazzarini, B (Lazzarini, B.); Vargas, VR (Vargas, V. R.); de Souza, L (de Souza, L.); Anholon, R (Anholon, R.); Quelhas, OLG (Quelhas, O. L. G.); Haddad, R (Haddad, R.); Klavins, M (Klavins, M.); Orlovic, VL (Orlovic, V. L.)

Source: JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION Volume: 199 Pages: 286-295 DOI: 10.1016/j.jclepro.2018.07.017 Published: OCT 20 2018

Maruna M, 2018, INT J SUST HIGHER ED, V19, P658, DOI 10.1108/IJSHE-07-2017-0102

Record 1 of 1

Title: The Implementation of Internal Quality Assurance System at Islamic School

Author(s): Seftiani, RD (Seftiani, Rizka Dwi); Hakim, S (Hakim, Sobarul); Rikjan, R (Rikjan, Riki); Syarifah, M (Syarifah, Muflihatusy)

Edited by: Komariah A; Kurniatun TC; Kurniady DA; Anggorowati R

Source: PROCEEDINGS OF THE 2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON RESEARCH OF EDUCATIONAL ADMINISTRATION AND MANAGEMENT (ICREAM 2018) Book Series: Advances in Social Science Education and Humanities Research Volume: 258 Pages: 256-260 Published: 2018

Conference Title: 2nd International Conference on Research of Educational Administration and Management (ICREAM)

Conference Date: OCT 18, 2018

Conference Location: Bandung, INDONESIA
