

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
АРХИТЕКТОНСКИ ФАКУЛТЕТ
Булевар Краља Александра 73/II
Број:
Датум:
Београд

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ Архитектонског факултета у Београду

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор наставника у звање доцента за ужу научну област: „Технологија грађења, инсталације и менаџмент“, на Департману за архитектонске технологије

Декан Архитектонског факултета, проф. др Владан Ђокић, на основу предлога Департмана за архитектонске технологије, дана 02. 10. 2014. године, донео је одлуку бр.01-1929/1 о расписивању конкурса за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област „Технологија грађења, инсталације и менаџмент“, на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета у Београду, на одређено време од пет година.

Конкурс је објављен у недељним новинама Националне службе за запошљавање „Послови“, дана 8. октобра 2014. године, а на основу општих и посебних услова предвиђених чланом 65 Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 76/05, 100/07 - аутентично тумачење, 97/08, 44/2010, 93/12, 89/13 и 99/14), Статутом Универзитета у Београду („Гласник УБ“, бр. 131/06, 140/07, 143/08, 150/09, 160/11 и 162/11), Статутом Факултета („Сл. Билтен АФ“, бр. 80/08, 84/2010, 88/12, 89/12 – пречишћени текст и 98/14) и Законом о раду („Сл. гласник РС“, бр. 24/05, 61/05, 54/09, 32/13 и 75/14).

Одлуком Изборног већа Факултета бр.01-1979/2-3.4 од 13. 10. 2014. године, образована је Комисија за припрему извештаја за избор кандидата (у даљем тексту: Комисија), у саставу:

- др Лидија Ђокић, дипл. инж. арх., председник,
редовни професор Универзитета у Београду - Архитектонског факултета
- Иван Рашковић, дипл. инж. арх., члан,
ванредни професор Универзитета у Београду - Архитектонског факултета
- др Милош Гашић, дипл. инж. арх., члан,
доцент Универзитета у Београду - Архитектонског факултета
- др Ненад Иванишевић, дипл. инж. грађ., члан,
ванредни професор Универзитета у Београду - Грађевинског факултета.

Увидом у конкурсни материјал примљен од Опште службе Факултета, Комисија је утврдила да су се на Конкурс благовремено јавили следећи кандидати:

- др Горан Јованић, дипл. економиста
/бр. пријаве 02-2020/1 од 14. октобра 2014. године/

- др Татјана Јуренић, дипл.инж.арх
/бр. пријаве 02-2021/1 од 14. октобра 2014. године/,

Осим већ постојећих општих услова за пријем утврђених Законом и Статутом, Комисија је на почетку рада утврдила и додатне једнаковредне параметре по којима ће оцењивати укупан квалитет кандидата:

- учешће у настави на предметима Департамента за архитектонске технологије из научне области за коју се бирају, односно искуство, радна способност, однос са студентима и потврђен смисао за педагошки рад,
- укупан стручни и научни допринос – активност кандидата у области архитектуре и урбанизма, а посебно у ужој научној области Технологија грађења, инсталације и менаџмент.

На основу увида у конкурсни материјал, Комисија је констатовала да кандидат др Горан Јованић, дипл. економиста, уз своју пријаву на конкурс није приложио диплому основних студија, коју није доставио ни на посебан захтев Архитектонског факултета. Након увида у пријаву кандидата др Горана Јованића, Комисија је закључила да он не испуњава услове конкурса, јер нема образовање из уже научне области за коју се бира наставник у звање доцента. Наведене референце се не односе на област архитектуре и урбанизма, због чега Комисија није узела у даље разматрање пријаву др Горана Јованића.

Након детаљног прегледа и темељне анализе поднете документације др Татјане Јуренић, дипл. инж. арх., Комисија подноси следећи:

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНОМ КАНДИДАТУ

Комисија констатује да је пријава кандидата др Татјане Јуренић, дипл. инж. арх. потпуна и да кандидат испуњава све формалне услове конкурса.

1) ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Др Татјана Јуренић, дипл. инж. арх., рођена је 31. 08.1968. године у Београду.

2) СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА

Кандидаткиња др Татјана Јуренић, дипл. инж. арх. завршила је Архитектонску техничку школу у Београду 1987. године и стекла звање грађевински техничар за високоградњу.

Архитектонски факултет уписала је 1987. године. Дипломирала је на Архитектонском факултету Универзитета у Београду 1995. године и стекла звање дипломирани инжењер архитектуре.

Последипломске студије, курс „Архитектонска организација простора“ на Архитектонском факултету Универзитета у Београду, уписала је 1996. год. Магистарску тезу под насловом „Анализа инсталационих мрежа у колективним стамбеним зградама са аспекта измењених власничких односа“, одбранила је 2001. године и стекла звање магистра наука.

Докторску дисертацију под насловом „Модел класификације елемената архитектонских објеката у техничкој документацији – формирање и примена“, одбранила је 2013. год. на Универзитету у Београду - Архитектонском факултету и стекла звање доктора наука - архитектура.

Стручни испит положила је 2003. год и стекла услов за добијање лиценце овлашћеног пројектанта.

Оспособљена је за коришћење рачунара у области архитектонског пројектовања Auto CAD i SketchUp, програма у оквиру MS Office, као и AdobePhotoshop, итд. Поседује активно говорно и писано знање енглеског језика и основно познавање италијанског.

2.1. Професионално ангажовање

У периоду од 1992-1993. ради као сарадник на разради пројеката у Пројектном бироу Монтинг Атос Београд. У истом периоду учествује као сарадник на изради неколико конкурсних архитектонских решења.

Од 1993. ангажована је као демонстратор на Архитектонском факултету у Београду на Катедри за архитектонску материјализацију на предмету Припрема и реализација архитектонских објеката.

Од 1996. до 2013. запослена је на Архитектонском факултету у Београду прво у звању асистента приправника, затим у звању асистента, на групи предмета који припадају научној области Технологија грађења, инсталације и менаџмент.

Од 2009. под руководством проф. др Душанке Ђорђевић држи предавања из области извођења радова и предмера и предрачуна на предмету Организација грађења и основе менаџмента.

Од 1996. на Архитектонском факултету, самостално и као сарадник у тиму чланова Кабинета за организацију грађења и инсталације учествује у изради архитектонских пројеката, стручних студија, пројеката хидроинсталација, калкулативних елабората.

Упоредо са радом на Факултету од 1996. године објављује радове на стручним и научним скуповима.

2.2. Рад у настави

- Асистент – од јануара 2002. до 2013:
 - предмет *Организација грађења и основе менаџмента* на III години Основних студија – припрема, организација и реализација вежби и испита; прегледање и оцењивање семестралних радова; консултације са студентима; од 2009. године одржавање предавања из области извођења радова, под руководством проф. др Душанке Ђорђевић.
 - предмет Стручна пракса након завршене на III године Основних студија, - припрема, организација боравка студената на градилишту кроз контакте са грађевинским предузећима, као и прегледање и одбрана елабората Стручне праксе.
 - предмет *Инсталације у архитектури* на II години Основних студија, припрема, организација и реализација вежби и испита; прегледање и оцењивање семестралних радова; консултације са студентима.
 - предмет *Студио пројекат 2- архитектонске конструкције*, на II години Основних студија– припрема, организација и реализација израде пројекта инсталација у оквиру студија; прегледање и оцењивање семестралних радова; консултације са студентима.

- Предмет *Студио МБАТ* на I години Дипломских студија - мастер, под руководством проф. др Душанке Ђорђевић - припрема, организација и реализација рада на пројекту; прегледање и оцењивање; консултације са студентима.
- Предмет *Студио МБАТ* на II години Дипломских студија - мастер, под руководством проф. др Лидије Ђокић - припрема, организација и реализација рада на пројекту; прегледање и оцењивање; консултације са студентима.
- Асистент приправник – од септембра 1996. до јануара 2002.:
 - предмет *Реализација архитектонских објеката* на IV години - припрема, организација и реализација вежби и испита; прегледање и оцењивање семестралних радова; консултације са студентима;
 - предмет *Градилишна пракса*, после IV године - припрема, организација и одбрана Елабората градилишне праксе.
 - предмет *Инсталације у архитектури* на III години – припрема, организација и реализација вежби и испита; прегледање и оцењивање семестралних радова; консултације са студентима.
 - предмет *Планирање и програмирање грађења*, у оквиру изборних група 7 и 10, на V години студија - припрема, организација и реализација вежби у рачунарском центру Факултета; прегледање и оцењивање семестралних радова; консултације са студентима.
- Сарадник – од септембра 1995. до септембра 1996. на предметима Припрема и реализација архитектонских објеката и Планирање и програмирање грађења, изборна група курсеви 7 и 10, сарадник у наставним активностима, припрема и реализација вежби, консултације са студентима.
- Демонстратор – од октобра 1993. до јуна 1995. на предметима Припрема и реализација архитектонских објеката и Планирање и програмирање грађења, изборна група курсеви 7 и 10, сарадник у наставним активностима, припрема и реализација вежби, консултације са студентима.

У периоду, после извршене реформе наставе 2005. године, кандидаткиња активно учествује у настави на Основним академским студијама и Мастер академским студијама на предметима у оквиру уже научне области: „Технологија грађења, инсталације и менаџмент“.

У периоду реформе наставе учествује у припреми, формирању и константном развоју новоформљених предмета, при чему даје значајан сопствени допринос. Посебно треба истаћи њену улогу и помоћ наставницима у процесу прилагођавања наставе новом програму.

Показала је изузетне способности за наставни рад, посебно кроз јасна и систематична излагања предметне материје на вежбама и предавањима под руководством проф. др Душанке Ђорђевић.

Паралелно са наставним и научно-истраживачким радом на Архитектонском факултету Универзитета у Београду, у оквиру професионалне пројектантске делатности, кандидаткиња је сарађивала са бројним пројектантским фирмама.

3) СПИСАК РАДОВА КАНДИДАТА СА ТАБЕЛОМ БРОЈА ОБЈАВЉЕНИХ РАДОВА

а) ДОКТОРСКА ДИСЕРТАЦИЈА И МАГИСТАРСКА ТЕЗА

Докторска дисертација (категорија М71)

"Модел класификације елемената архитектонских објеката у техничкој документацији – формирање и примена "

Година одбране: 2013.

Магистарска теза (категорија М72)

„Анализа инсталационих мрежа у колективним стамбеним зградама са аспекта измењених власничких односа“

Година одбране: 2001.

б) НАУЧНИ РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ У НАУЧНИМ ЧАСОПИСИМА И ЗБОРНИЦИМА, СА РЕЦЕНЗИЈАМА

Рад објављен у међународном научном часопису са SCI листе (категорија М23)

- Гашић М, Пејановић М, Јуренић Т. LIFE CYCLE COST ELEMENTS OF THE ARCHITECTURAL PROJECTS Academic Journal „Technics Technologies, Education, Management (ТТЕМ)“ Volume 7, Number 1, стр. 227-236. 2012. (током које је часопис ТТЕМ био на SCI листи – Thomson Reuters JCR – Impact Factor: 0.414) ISSN 1840-1503

Радови са међународних научних скупова објављени у зборницима радова у целини (категорија М33):

- Пејановић М, Светел И, Јуренић Т, *ВИМ* И ОСНОВНИ ПРИНЦИПИ МОДЕЛОВАЊА ПОСЛОВНИХ ПРОЦЕСА ПРИМЕНОМ ГРАФИЧКИХ

СИМБОЛА, 5. интернационални научно-стручни скуп „Грађевинарство - наука и пракса“, Грађевински факултет Универзитета Црне Горе, у сарадњи са НВО "Грађевинарство – наука и пракса – ГНП", Жабљак, Црна Гора, 17-21. 02. 2014. године.

- Јуренић Т, Гашић М, Радојевић М, ПРОЦЕС ИЗРАДЕ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ КРОЗ ЖИВОТНИ ЦИКЛУС АРХИТЕКТОНСКОГ ОБЈЕКТА, Међународни научно стручни симпозијум „Инсталације и Архитектура“, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, 7. новембар 2013. стр.245-250. ISBN 978-86-7924-111-5
- Радојевић М, Михолчић Ј, Јуренић Т, FACILITY MANAGEMENT – ПРАЋЕЊЕ ПОТРОШЊЕ ЕНЕРГИЈЕ У ЗГРАДАМА ЗА ОБРАЗОВАЊЕ, Међународни научно стручни симпозијум „Инсталације и Архитектура“, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, 7. новембар 2013. стр. 151-157. ISBN 978-86-7924-111-5
- Пејановић М, Светел И, Јуренић Т, MEP DESIGN AND BIM, научни рад на Scientific conference Planning, design, construction and building renewal iNDIS 2012. Факултет техничких наука Универзитета у Новом Саду, Нови Сад , 28-30. новембар 2012, стр. 883-887, ISBN 978-86-7892-453-8
- Јуренић,Т., Радојевић,М., ОДРЖАВАЊЕ КОЛЕКТИВНИХ СТАМБЕНИХ ЗГРАДА КАО ПРОЦЕС – ИНСТАЛАЦИОНЕ МРЕЖЕ, научни рад на Научној конференцији Планирање, пројектовање, грађење и обнова градитељства ИНДИС 2012, Факултет техничких наука Универзитета у Новом Саду, Нови Сад, 28-30. новембар 2012.стр. 370-376 , ISBN 978-86-7892-452-1
- ЈуренићТ, ГашићМ, ПОДСТИЦАЈИ И МОГУЋНОСТИ ИНОВАЦИЈА У ПРИСТУПУ ПРОЦЕСУ ИЗГРАДЊЕ ОБЈЕКТА, Међународни научно стручни симпозијум „Инсталације и Архитектура 2012“, Архитектонски факултет Универзитета у Београду , 8. новембар 2012, стр. 191-196. ISBN 978-86-7924-086-6
- ЈуренићТ, ГашићМ, О ПОТРЕБИ ФОРМИРАЊА КЛАСИФИКАЦИЈЕ ЕЛЕМЕНАТА ЗГРАДА У ТЕХНИЧКОЈ ДОКУМЕНТАЦИЈИ, Међународни научно стручни симпозијум „Инсталације и Архитектура 2011“, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, 27-28. октобар 2011, стр.267-272, ISBN 978-86-7924-058-3
- Ђокић, Л., Јуренић, Т., Гашић, М., ПРЕДНОСТИ И НЕДОСТАЦИ УПОТРЕБЕ ЛЕД ИЗВОРА СВЕТЛОСТИ У ОБЛАСТИ ОСВЕТЉЕЊА, научни рад на 1. Међународном научно стручном скупу „Инсталације и Архитектура 2010“, у организацији Архитектонског факултета у Београду, 28-29. октобар 2010. године, стр.119-125, ISBN 978-86-7924-045-3, COBISS.SR-ID: 179006988

- Пејановић, М., Јуренић, Т., ПРЕДУСЛОВИ ЕФИКАСНОГ УПРАВЉАЊА ИЗРАДОМ ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ, научни рад на 11. Интернационални симпозијум из пројект манаџемента „Пројектни менаџер – професија будућности“ у организацији YUPMA Златибор, 06-08 јун 2007. године, стр.247-251, ISBN 978-86-86385-02-4, COBISS.SR-ID: 140567308
- Пејановић, М., Јуренић, Т., УПРАВЉАЊЕ ОДРЖАВАЊЕМ ВИШЕСТАМБЕНИХ ЗГРАДА - ПРЕДЛОГ МОДЕЛА ФИНАНСИРАЊА, научни рад на 10. Интернационални симпозијум из пројект манаџемента „Пројектно управљање организацијама – нови приступи“, у организацији YUPMA Златибор , 12-17 мај 2006. године, стр. 323-327, ISBN 86-86385-00-1
- Јуренић, Т., Пејановић, М., ОДРЖАВАЊЕ И ОБНОВА СТАМБЕНОГ ФОНДА - МОДЕЛОВАЊЕ ПРОЦЕСА, научни рад на 10. националном и 4.међународном научном скупу ИНДИС 2003, "Планирање, пројектовање, грађење и обнова градитељства" у организацији Института за грађевинарство, Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука, од 22-24. новембра 2006. у Новом Саду, стр. 385-393, ISBN 86-7892-017-3
- Јуренић, Т., Пејановић, М., ДЕФИНИСАЊЕ КРИТЕРИЈУМА ЗА УПРАВЉАЊЕ ПРОЦЕСОМ ОДРЖАВАЊА ВИШЕСТАМБЕНИХ ЗГРАДА, научни рад на 9. Интернационални симпозијум из пројект манаџемента „Управљање пројектима у спровођењу реформи“ у организацији YUPMA Златибор , 13-15 јун 2005. године, стр. 309-313; COBISS.SR-ID: 29437199
- Јуренић, Т., Ћосић, Г., ПРОЈЕКТОВАЊЕ ГОРЊЕГ РАЗВОДА КАНАЛИЗАЦИОНЕ МРЕЖЕ У ЗАВИСНОСТИ ОД КОНСТРУКЦИЈЕ ОБЈЕКТА - објављен рад на Међународном научном скупу ИНДИС 2003,стр.183-188. – Планирање, пројектовање, грађење и обнова градитељства, Институт за грађевинарство, Факултет техничких наука Универзитета у Новом Саду, Нови Сад, нов,2003.

Радови објављени у целини у зборницима радова са националних научних скупова (категиорија М63):

- Јуренић, Т., Ђорђевић, Д., УПРАВЉАЊЕ ОДРЖАВАЊЕМ СТАМБЕНОГ ФОНДА, објављен рад на Симпозијуму "Планирање и менаџмент градова и региона", стр. 375-382 , Удружење урбаниста Србије, Крушевац, јун 2005, ISBN 86-84275-07-1, COBISS.SR- ID123416588

- Ћосић, Г., Ђокић, Л., Јуренић, Т., Радојевић, М., ИНСТАЛАЦИЈЕ У КОЛЕКТИВНИМ СТАМБЕНИМ ЗГРАДАМА ЗА РАЗЛИЧИТЕ СТРУКТУРЕ ВЛАСНИШТВА- научни рад у Зборнику радова са научног скупа УНАПРЕЂЕЊЕ СТАНОВАЊА 98, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, дец. 1998.
- Ћосић, Г., Јуренић, Т., Лас-Стефановић, Ж., ФЛЕКСИБИЛНО КУПАТИЛО, реферат на Научно - стручном скупу "Програми и пројекти размештаја и изградње насеља и објеката за избеглице", Архитектонски факултет Београд, јануар 1996.
- Ћосић, Г., Јуренић, Т., ПРЕДЛОГ МОНТАЖНОГ САНИТАРНОГ СКЛОПА, реферат на Научно-стручном скупу "Програми и пројекти размештаја и изградње насеља и објеката за избеглице", Архитектонски факултет у Београду, јануар 1996.

в) УРЕЂИВАЊЕ ЗБОРНИКА САОПШТЕЊА МЕЂУНАРОДНОГ НАУЧНОГ СКУПА (категорија М36)

- Уредници зборника: М. Радојевић, Т. Јуренић, М. Пејановић, Међународни научно стручни симпозијум „Инсталације и Архитектура“, Архитектонски факултет Универзитета у Београду, Београд, 7. новембар 2013, ISBN 978-86-7924-111-5

г) УЧЕШЋЕ У НАУЧНИМ ПРОЈЕКТИМА

- 2011-2014 - Научно-истраживачки пројекат НИП 36038, пројекат из области технолошког развоја "Развој методе израде пројектне и извођачке документације инсталационих мрежа у зградама компатибилне са БИМ процесом и релевантним стандардима", истраживач сарадник (руководилац пројекта др Игор Светел).
- 2005-2007 - Научно-истраживачки пројекат НИП 6518 "Менаџмент урбане обнове и регенерације регија", назив подпројекта „Стандардизација процеса и радова у високоградњи“ истраживач сарадник (руководилац подпројекта проф. др Душанка Ђорђевић).

д) СПИСАК ОСТАЛИХ РЕЛЕВАНТНИХ РАДОВА

Остали релевантни научни радови

- Студија: Истраживање постојећих решења функционалног и декоративног јавног осветљења у циљу дефинисања основа за израду развојног глобалног Мастерплана за урбано осветљење, наручилац студије

Секретаријат за комуналне и стамбене послове града Београда, као учесник у изради, аутори Студије проф. др Миомир Костић, проф. др Лидија Ђокић, октобар 2010.

- Техничко- технолошка студија за изградњу главног колектора у Великом Градишту - као сарадник (аутор проф.др. Д. Ђорђевић), април 1998.
- Студија процене трошкова изградње стамбених објеката са варијантним решењима, за Програм израде решења за архитектонско-идејна решења типова стамбених зграда, у оквиру стамбеног насеља Нова професорска колонија, блок 32 у Новом Београду, мај-јун 1998, у сарадњи са члановима кабинета за Припрему и реализацију архитектонских објеката на Архитектонском факултету у Београду.

ђ) СТРУЧНИ ПРОЈЕКТИ И ДРУГЕ ПРОФЕСИОНАЛНЕ РЕАЛИЗАЦИЈЕ

Буџетске анализе, процене вредности, инвестиционе студије

- ФУДБАЛСКИ СТАДИОН У ЛИБЕРВИЛУ, ГАБОН, предмер и предрачун радова за главни пројекат реконструкције и доградње, са арх.М. Пејановић, новембар 2010.
- ФУДБАЛСКИ СТАДИОН У ФРАНЦВИЛУ, ГАБОН, предмер и предрачун радова за главни пројекат реконструкције и доградње, са арх.М. Пејановић, децембар 2009.
- СРЦ „Милан Гале Мушкатиновић“ БЕОГРАД, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, јануар 2009.
- АПАРТМАНСКИ КОМПЛЕКС УП 10 и УП 11 „ПОРТО МОНТЕНЕГРО“, ТИВАТ, ЦРНА ГОРА, , буџетска анализа инвестиционе вредности објекта, мај 2009.
- АПАРТМАНСКИ КОМПЛЕКС УП 01-08,“ПОРТО МОНТЕНЕГРО“, ТИВАТ, ЦРНА ГОРА, , буџетска анализа инвестиционе вредности објекта, јануар 2009.
- АПАРТМАНСКИ КОМПЛЕКС УП 01-08, “ПОРТО МОНТЕНЕГРО“, ТИВАТ, ЦРНА ГОРА, предмер и предрачун за главни пројекат, април 2009.
- СРЦ „Милан Гале Мушкатиновић“ БЕОГРАД, буџетска анализа инвестиционе вредности објекта, октобар 2008.
- ШКОЛСКИ КОМПЛЕКС, МОСКВА, РУСИЈА, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, април 2008.
- СТАМБЕНО ПОСЛОВНИ КОМПЛЕКС У БАРУ, ЦРНА ГОРА, буџетска анализа инвестиционе вредности објекта, децембар 2008.
- АПАРТМАНСКИ КОМПЛЕКС КАМЕНОВО, БУДВА, ЦРНА ГОРА, буџетска анализа инвестиционе вредности објекта, јануар 2008.
- СТАМБЕНО ПОСЛОВНА ЗГРАДА У УЛИЦИ ШАНТИЋЕВА 10 У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, март 2007.
- СТАМБЕНИ КОМПЛЕКС ДУБОВИЦА У БУДВИ, буџетска анализа инвестиционе вредности објекта, септембар 2007.
- ЦЕНТАР ОБЛАСНЕ КОНТРОЛЕ ЛЕТЕЊА У БЕОГРАДУ, буџетска анализа ивестиционе вредности објекта, са арх. М. Пејановић, октобар 2006.

- СТАМБЕНО ПОСЛОВНА ЗГРАДА У УЛИЦИ ХЕРЦОГ СТЕПАНА 15 У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, јун 2006.
- СТАМБЕНО ПОСЛОВНА ЗГРАДА У УЛИЦИ РУЗВЕЛТОВА У БЕОГРАДУ, буџетска анализа инвестиционе вредности објекта, са арх. М. Пејановић, јул 2006.
- ПРОИЗВОДНА ХАЛА «ЈАФА» А.Д. ЦРВЕНКА, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, фебруар, 2006.
- АДМИНИСТРАТИВНА ЗГРАДА КБЦ ДРАГИША МИШОВИЋ У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, децембар 2006.
- ВИШЕСТАМБЕНА ЗГРАДА У УЛИЦИ ВЕЛИЗАРА КОСАНОВИЋА 6 У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, децембар 2006.
- ДЕЧИЈИ ВРТИЋ У М.З. "МЛАДОСТ" У НАСЕЉУ МИСА ВИНОГРАДИ У ПАНЧЕВУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, децембар 2006.
- РЕСТОРАН «ДЕВЕТКА» У УЛИЦИ КНЕЗА ВИШЕСЛАВА бр.25 У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат реконструкције и доградње, са арх. М. Пејановић, јул, 2005.
- ВИШЕСТАМБЕНА ЗГРАДА У УЛИЦИ МИТРОПОЛИТА СТРАТИМИРОВИЋА бр.7 У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, јун, 2005.
- ВИШЕСТАМБЕНА ЗГРАДА У УЛИЦИ ВЛАДЕТЕ КОВАЧЕВИЋА бр.14 У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, мај, 2005.
- ВИШЕСТАМБЕНА ЗГРАДА У УЛИЦИ БАЈЕ ПИВЉАНИНА ББ У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, октобар, 2005.
- ВИШЕСТАМБЕНА ЗГРАДА «БЛОК 62» У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, септембар, 2005.
- ПОСЛОВНО-СТАМБЕНИ ОБЈЕКАТ У УЛ. ВУКА КАРАЏИЋА бр. 82-84 У ОБРЕНОВЦУ, предмер и предрачун за главни пројекат, мај, 2004.
- ВИШЕСТАМБЕНА ЗГРАДА У УЛ. БАЈЕ ПИВЉАНИНА бр. 51 У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, феб, 2004.
- ВИШЕСТАМБЕНА ЗГРАДА У УЛ. БАЈЕ ПИВЉАНИНА бр. 51 У БЕОГРАДУ, калкулативна студија за идејни пројекат, са арх. М. Пејановић, окт, 2003.
- НАДОГРАДЊА ВИШЕСТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У УЛ. ОХРИДСКА У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, март, 2003.
- ВИШЕСТАМБЕНА ЗГРАДА У УЛИЦИ РИГЕ ОД ФЕРЕ 4 У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, јан, 2003.
- ВИШЕСТАМБЕНА ЗГРАДА У УЛ. АУГУСТА ЦЕСАРЦА 10 У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, феб, 2003.
- ЕНТЕРИЈЕР ПАРФИМЕРИЈЕ ЈАСМИН У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, јун, 2003.
- ВИШЕСТАМБЕНА ЗГРАДА У УЛ. ДРАЖЕ ПАВЛОВИЋА У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, са арх. М. Пејановић, јул, 2003.
- АДАПТАЦИЈЕ ДЕЛА ПОСЛОВНОГ ПРОСТОРА "УНС" У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за идејни пројекат, мај, 2003.

- АДАПТАЦИЈА ПОСЛОВНОГ ПРОСТОРА "ВЈАНСОТРАДЕ" У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, април, 2003.
- АДАПТАЦИЈА САЛА НА АРХИТЕКТОНСКОМ ФАКУЛТЕТУ У БЕОГРАДУ, процена стања са предлогом интервенције и калкулативном студијом, јун, 2003.
- АДАПТАЦИЈА ДЕЛА ПОДРУМСКИХ ПРОСТОРИЈА ЗГРАДЕ ТЕХНИЧКИХ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ, калкулативна студија за идејни пројекат, нов, 2002.
- ЕНТЕРИЈЕР ПАРФИМЕРИЈЕ "ЛАНКОМ" У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, феб, 2002.
- АДАПТАЦИЈА СТАМБЕНОГ ПРОСТОРА НА ПЕТЛОВОМ БРДУ У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, окт, 2001.
- АДАПТАЦИЈА И ДОГРАДЊА ВИШЕСТАМБЕНОГ ОБЈЕКТА У УЛ. ДАВИДА ПАЈИЋА У БЕОГРАДУ, предмер и предрачун за главни пројекат, март, 2000.

Пројекти водовода и канализације

- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за АДАПТАЦИЈУ ПОСЛОВНОГ ПРОСТОРА У ТРЖНОМ ЦЕНТРУ МЕРКАТОР У НОВОМ БЕОГРАДУ, пројектант инсталација, 2012.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за АДАПТАЦИЈУ ПОСЛОВНИЦЕ RAIFFEISEN БАНКЕ У УЛ. ПОЖЕШКА 82А У БЕОГРАДУ, пројектант инсталација, 2004.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за АДАПТАЦИЈУ СТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У УЛ. ЧАРЛИ ЧАПЛИНА 21 У БЕОГРАДУ, пројектант инсталација, 2004.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за ВИШЕСТАМБЕНУ ЗГРАДУ У УЛ. АУГУСТА ЦЕСАРЦА 10 У БЕОГРАДУ, пројектант инсталација, 2003.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за ВИШЕСТАМБЕНУ ЗГРАДУ У УЛ. КРАЉЕВИЋИ МАРКА У БЕОГРАДУ, пројектант инсталација са др арх. Г. Ћосић, 2003.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за СТАМБЕНУ ЗГРАДУ У УЛ. ШУМАТОВАЧКА У БЕОГРАДУ, пројектант инсталација са др арх. Г. Ћосић, 2003.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за НАДОГРАДЊУ ВИШЕСТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У УЛ. ОХРИДСКА У БЕОГРАДУ, пројектант инсталација, 2003.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за ХОТЕЛ У БЕОГРАДУ, пројектант инсталација са др арх. Лидијом Ђокић, 2002.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за ВИШЕСТАМБЕНУ ЗГРАДУ У УЛ. КОСТЕ ЈОВАНОВИЋА 64 У БЕОГРАДУ, пројектант инсталација, 2002.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за АДАПТАЦИЈУ И ДОГРАДЊУ ПОСЛОВНО-СТАМБЕНОГ ОБЈЕКТА У ПОДГОРИЦИ, пројектант инсталација, 2001.

- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за СТАМБЕНУ ЗГРАДУ У УЛ. БАЈОВА, ЦЕТИЊЕ, пројектант инсталација, 2001.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за СПОРТСКИ ЦЕНТАР ФЦ СЛАВИА, МОЗЕР, БЕЛОРУСИЈА, пројектант инсталација са мр арх. Л. Ђокић, мр арх. М. Радојевић, 2000.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за СПОРТСКИ ЦЕНТАР У БУРАНУ, РУСИЈА, пројектант инсталација са мр. арх. Л. Ђокић, арх. М. Пејановић, 1999.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за НАДОГРАДЊУ ВИШЕСТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У ДИМИТРОВГРАДУ, улица Нишава 15 -као пројектант инсталација, 1999.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за НАДОГРАДЊУ ВИШЕСТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У ДИМИТРОВГРАДУ улица Ивана Караиванова -као пројектант инсталација, 1998.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за НАДОГРАДЊУ ВИШЕСТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У УЛ. ДОСИТЕЈЕВА 20 У БЕОГРАДУ-као пројектант инсталација, 1998.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за НАДОГРАДЊУ ПОТКРОВЉА У ДИМИТРОВГРАДУ, Ламела Чешаљ - као пројектант инсталација, 1997.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за НАДОГРАДЊУ ВИШЕСТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У ДИМИТРОВГРАДУ, улица Балканска 20 - као пројектант инсталација, 1997.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за НАДОГРАДЊУ ВИШЕСТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У ДИМИТРОВГРАДУ, улица Партизанска бр.1 -као пројектант инсталација, 1997.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за СТАМБЕНИ ОБЈЕКАТ у Београду вл. Б. Боровића -као пројектант инсталација, јун 1997.
- Главни пројекат инсталација водовода и канализације за СТАМБЕНИ ОБЈЕКАТ у Београду вл. А. Грујића -као пројектант инсталација, јул 1997.
- Главни пројекат реконструкције инсталација водовода и канализације за ЗГРАДУ ТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ - као сарадник, (аутори др Д. Ђорђевић и доц. др Г. Ћосић), фебруар 1995.

Архитектонски пројекти и конкурси

- Идејни пројекат РЕКОНСТРУКЦИЈЕ И ДОГРАДЊЕ ПОРОДИЧНЕ ЗГРАДЕ У ПАНЧЕВУ, аутор и пројектант, март 2008.
- Идејни пројекат АДАПТАЦИЈЕ СТАНА У БЕОГРАДУ, аутор и пројектант, јун 2008.
- Идејни пројекат ВИШЕСТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У НАСЕЉУ ЛЕДИНЕ, коаутор и пројектант са М. Пејановић, септембар 2007.

- Главни пројекат АДАПТАЦИЈЕ СУТЕРЕНА ЗГРАДЕ ТЕХНИЧКИХ ФАКУЛТЕТА У ИСТРАЖИВАЧКО ПОСЛОВНИ ЦЕНТАР ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА, аутор и пројектант, септембар 2007.
- Идејни пројекат ЕНТЕРИЈЕРА ФРИЗЕРСКОГ САЛОНА У УЛ. САРАЈЕВСКА 16-18 У БЕОГРАДУ, аутор и пројектант, феб,2005.
- Идејни пројекат АДАПТАЦИЈЕ СТАНА У БЛОКУ 37 У НОВОМ БЕОГРАДУ, пројектант, јан,2004.
- Главни пројекат ПОРОДИЧНЕ ЗГРАДЕ У УЛ. ЦАРА ДУШАНА У ЗЕМУНУ, аутор и пројектант, март, 2002. – изведено
- Главни пројекат ВИШЕСТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У УЛ. КОСТЕ ЈОВАНОВИЋА 64 У БЕОГРАДУ, пројектант сарадник, феб, 2003.- изведено
- Главни пројекат АДАПТАЦИЈЕ ОМЛАДИНСКОГ КЛУБА У ШКОЛИ ПЕТАР ДРАПШИН У БЕОГРАДУ, пројектант, јан,2001. –изведено
- Идејни архитектонски пројекат ВИШЕСТАМБЕНЕ ЗГРАДЕ У УЛ. БАТА ЛАКИНА У БЕОГРАДУ, пројектант и коаутор са И. Клачар, август, 1998.
- Конкурс за израду идејно архитектонско-урбанистичког решења ХОТЕЛСКО-ПОСЛОВНОГ КОМПЛЕКСА БЛОКА 20, УЛИЦА РАЈИЋЕВА У БЕОГРАДУ-коаутор са арх. М. Гашић и арх. Д. Вученовић, новембар 1998.
- Конкурс за израду урбанистичко-архитектонског решења ПРОСТОРА БЛОКА ТЕХНИЧКИХ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ И ИДЕЈНОГ РЕШЕЊА ОБЈЕКТА ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА У БЕОГРАДУ-као сарадник (аутори мр П. Арсић и проф. арх М. Ђокић), фебруар 1996.
- Интернационални конкурс за урбанистичко решење центра Букурешта "BUCURESTI 2000" - као сарадник (аутори доц. мр П. Арсић и С. Теофиловић, дипл.инг.грађ), март 1996.
- Конкурс за израду архитектонског идејног решења за ТРЖНО-ПОСЛОВНИ ЦЕНТАР ЛАЈКОВАЦ - као сарадник (аутори арх. И. Рашковић и арх. С. Петровић), фебруар 1993.
- Конкурс за израду архитектонског идејног решења за СТАМБЕНО- ПОСЛОВНИ ЦЕНТАР "ЛИМАН III" НОВИ САД -као сарадник (аутори арх. И. Рашковић и арх. М. Ђурић), јул 1993.
- Конкурс за израду идејног архитектонског решења реконструкције и доградње за НАРОДНО ПОЗОРИШТЕ У СУБОТИЦИ - као сарадник (аутори арх. И. Рашковић и арх. С.Петровић), децембар 1992.

ТАБЕЛА БРОЈА ОБЈАВЉЕНИХ РАДОВА

Име и презиме:	Звање у које се бира:	Ужа научна, односно уметничка област за коју се бира:
----------------	-----------------------	---

др Татјана Јуренић дипл. инж. арх.	Доцент	Технологија грађења, инсталације и менаџмент
--	---------------	---

Научне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор	Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	М
Рад у научном часопису међународног значаја објављен у целини	/	1	М23
Рад у зборнику радова са међународног научног скупа објављен у целини	7	6	М33
Рад у зборнику радова са националног научног скупа објављен у целини	1	3	М63
Поглавље у монографији националног значаја са више аутора	1	/	М45
Уређивање зборника саопштења међународног научног скупа	/	1	М36

Назив часописа са SCI листе у коме је рад објављен:

М 23

- „*TTEM – technics technologies education management*“

4) ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА НАУЧНОГ, ОДНОСНО УМЕТНИЧКОГ И ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Кандидаткиња др Татјана Јуренић, дипл. инж. арх. активно се бави научно-истраживачким и стручним радом у области архитектуре и урбанизма, укључујући и област технологије грађења, инсталација и менаџмента.

Поред магистарске тезе и докторске дисертације, кандидаткиња је аутор и научних радова објављених у научном часопису међународног значаја, зборницима радова са међународних и националних научних скупова и поглавља у монографијама.

Научно-истраживачки и стручни рад др Татјане Јуренић карактерише разноврсност тема којима са бави, али се највећи део њеног рада и приступ који има у свом укупном професионалном раду односи на научну област за коју се бира: Технологија грађења, инсталације и менаџмент. Најзначајнија карактеристика њеног рада сагледава се у повезивању и примени теоријских и практичних знања, вештина, као и различитих аспеката архитектонске и сродних струка што указује на мултидисциплинарни приступ који кандидат примењује у решавању и сагледавању архитектонских проблема.

Резимирајући укупни допринос научног истраживачког рада др Татјане Јуренић, Комисија посебно истиче следеће аспекте њеног досадашњег рада:

- **Докторска дисертација** из области управљања архитектонским пројектима представља јединствено истраживање које има за циљ: развој јединственог стандардизованог модела класификације елемената архитектонских објеката који ће омогућити учесницима у изградњи ефикасније и продуктивније повезивање у свим фазама животног циклуса архитектонских објеката, као и допринос теоријској основи у смислу што потпунијег дефинисања захтева за могућност примене савремених концепата израде техничке документације и усклађивање са светским стандардима. (категорија М71)
- **Магистарска теза** којом се проблематика инсталација и инсталационих мрежа у колективним стамбеним зградама доводи у корелацију са регулативом у архитектонској пракси. У раду су обрађене и анализирани инсталационе мреже у колективним стамбеним зградама у условима измењених власничких односа, који су довели до суштинских промена у процесима пројектовања, управљања и одржавања. (категорија М72)
- **Рад објављен у међународном научном часопису са SCI листе** (категорија М23)
 - Гашић М, Пејановић М, Јуренић Т. LIFE CYCLE COST ELEMENTS OF THE ARCHITECTURAL PROJECTS Academic Journal „Technics Technologies, Education, Management (TTEM)” Volume 7, Number 1, стр. 227-236. 2012. (током које је часопис TTEM био на SCI листи – Thomson Reuters JCR – Impact Factor: 0.414) ISSN 1840-1503

Перманентно стручно усавршавање кандидаткиње одвија се кроз израду бројних стручних радова. У стручном раду, истиче се 39 буџетских анализа, процена вредности и инвестиционих студија, 22 пројекта инсталација водовода и канализације, као и неколико израђених конкурсних, идејних и главних архитектонских пројеката и реализација, у својству сарадника, коаутора и аутора, што указује на ширину интересовања кандидаткиње у оквиру струке, али и јасно

опредељење за област Технологије грађења, инсталације и менаџмент. Најзначајнија карактеристика стручног рада кандидаткиње сагледава се у прожимању теорије и праксе и различитих аспеката и питања архитектонске и сродних струка које заједнички учествују у процесу пројектовања и реализације архитектонских објеката.

Као истраживач кандидаткиња активно учествује у научним пројектима под покровитељством Министарства науке и то: научно - истраживачки пројекат НИП 6518 „Менаџмент урбане обнове и регенерације регија“, назив подпројекта „Стандардизација процеса и радова у високоградњи“ (руководилац подпројекта проф. др Душанка Ђорђевић) у периоду од 2007-2009. године, и научно - истраживачки пројекат НИП 36038, пројекат из области технолошког развоја “Развој методе израде пројектне и извођачке документације инсталационих мрежа у зградама компатибилне са БИМ процесом и релевантним стандардима”, (руководилац пројекта др Игор Светел) у периоду од 2011-2014. године.

5) ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Др Татјана Јуренић до сада није била ментор на магистарским и докторским студијама и није учествовала у комисијама за оцену и одбрану докторске дисертације и изборе у звања, пошто није имала наставничко звање.

6) ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Кандидаткиња др Татјана Јуренић, дипл. инж. арх., поседује изузетне способности за рад у настави, у оквиру уже научне области „Технологија грађења, инсталације и менаџмент“, што је показала током досадашњег двадесетогодишњег рада на Архитектонском факултету Универзитета у Београду.

Током завршних година студија, као демонстратор и сарадник у настави, затим након заснивања радног односа, у статусу асистента приправника, а потом и као асистент, кандидаткиња је непрекидно ангажована на бројним наставним плановима и предметима из уже научне области „Технологија грађења и менаџмент“, на Катедри за архитектонске конструкције, технологију грађења и еколошки инжењеринг, а затим и из уже научне области „Технологија грађења, инсталације и менаџмент“ на Департману за архитектонске технологије:

- Студије по старом наставном плану
 - Реализација архитектонских објеката
 - Инсталације у архитектури
 - Градилишна пракса
 - Планирање и програмирање грађења
- Основне академске студије (ОАС):

- Организација грађења и основе менаџмента
 - Инсталације у архитектури
 - Стручна пракса
 - Студио пројекат 2 - архитектонске конструкције
- Мастер академске студије (МАС):
 - М6АТ- студио
 - М5 АТ- студио

На вежбама и консултацијама показује одговорност, самосталност, изражену жељу и способност за рад са студентима, као и прикладан педагошки приступ у излагању материје, што је показала на вежбама и предавањима.

Комисија посебно наглашава активно учешће кандидаткиње у припреми и реализацији предавања, од 2009. године (област извођења радова), вежби и испита на предмету Организација грађења и основе менаџмента, на Основним академским студијама архитектуре, где је показала висок ниво самосталности и способности у организовању и спровођењу наставе.

7) ОЦЕНА О АНГАЖОВАЊУ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ ВИСОКОШКОЛСКЕ УСТАНОВЕ

Након заснивања радног односа на Архитектонском факултету Универзитета у Београду, кандидаткиња др Татјана Јуренић, дипл. инж. арх, активни је учесник у унапређењу наставног процеса.

Поред учешћа на вежбама радила је на изради бројних угледних примера за вежбе и испите за потребе предмета Припрема и реализација архитектонских објеката, у функцији унапређења наставе.

Активно је учествовала у процесу реформе наставе на Архитектонском факултету Универзитета у Београду. Као члан кабинета за Припрему и реализацију архитектонских објеката, радила је на креирању плана и програма наставе за новоформирани предмет Организација грађења и основе менаџмента, Регулатива, као и у конципирању и припреми предмета Стручна пракса у циљу прилагођавања новом наставном програму, у оквиру Основних академских студија.

У периоду од три године, од шк. 2009/10 - 2011/12, кандидаткиња је успешно обављала функцију Секретара Департмана за архитектонске технологије.

Др Татјана Јуренић је члан организационог одбора међународног научно-стручног симпозијума Инсталације & Архитектура (BuildingServices&Architecture),

одржаног 2010, 2011, 2012. и 2013. године, у организацији Архитектонског факултета у Београду.

Уредник је зборника међународног научно-стручног симпозијума Инсталације & Архитектура (Building Services & Architecture) одржаног 2013. године на Архитектонском факултету у Београду (са др М. Радојевић и мр М. Пејановић).

8) ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу детаљног увида у поднету документацију, као и анализом резултата научно-истраживачког, стручног и педагошког рада кандидата, Комисија закључује да је кандидаткиња др Татјана Јуренић, дипл. инж. арх., свестран и успешан научни радник и сарадник, који тежи иновирању струке, кроз примену системског и мултидисциплинарног приступа, као и повезивању теорије и праксе, како у настави, тако и у свом професионалном раду.

Кандидаткиња Татјана Јуренић има научни степен доктора наука - архитектура (М71), способност за наставни рад, потврђену кроз позитивне резултате рада са студентима, као и дугогодишње искуство у извођењу наставе на Архитектонском факултету Универзитета у Београду; научне, односно стручне радове објављене у научним часописима или зборницима, са рецензијама, и то: један рад објављен у научном часопису са SCI листе (М23), тринаест радова са међународних научних скупова објављених у зборницима радова у целини (М33), четири рада са националних скупова објављених у зборницима радова у целини (М63), уређивање једног зборника са међународних научних скупова (М36). Учесник је, као истраживач- сарадник, у два научна пројекта под покровитељством Министарства науке. Учесник је у изради неколико стручних студија.

У стручном раду кандидаткиње, истиче се 39 буџетских анализа, процена вредности и инвестиционих студија, 22 пројекта инсталација водовода и канализације, као и неколико израђених конкурсних, идејних и главних архитектонских пројеката и реализација, у својству сарадника, коаутора и аутора.

На основу анализе педагошког, као и на основу познавања целокупног рада кандидаткиње, Комисија закључује да је др Татјана Јуренић својим досадашњим радом стекла углед успешног архитекте, сарадника и драгоценог члана колектива Архитектонског факултета.

Увидом у све елементе укупних радних резултата др Татјане Јуренић, а на основу Закона о високом образовању, Статута Универзитета у Београду, Статута Архитектонског факултета (члан 119., став 2.) и Закона о раду, као и на основу Критеријума за стицање звања наставника на Универзитету у Београду (члан 4., став В.), Комисија констатује да кандидат испуњава све суштинске и формалне услове за избор у звање доцента по научном критеријуму, за ужу научну област „Технологија грађења, инсталације и менаџмент“, на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета Универзитета у Београду.

Комисија стога предлаже Изборном већу Архитектонског факултета да прихвати овај Извештај и упути предлог Већу научних области грађевинско-урбанистичких наука Универзитета у Београду да изабере др Татјану Јуренић у звање доцента за ужу научну област: „Технологија грађења, инсталације и менаџмент“, на Департману за архитектонске технологије Архитектонског факултета Универзитета у Београду.

У Београду,

30. октобра 2014. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

др Лидија Ђокић, дипл. инж. арх., председник,
редовни професор Универзитета у Београду - Архитектонског факултета

Иван Рашковић, дипл. инж. арх., члан,
ванредни професор Универзитета у Београду - Архитектонског факултета

др Милош Гашић, дипл. инж. арх., члан,
доцент Универзитета у Београду - Архитектонског факултета

др Ненад Иванишевић, дипл. инж. грађ., члан,
ванредни професор Универзитета у Београду - Грађевинског факултета