

НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД, ОДСЕК
ВИСОКА ГРАЂЕВИНСКО-ГЕОДЕТСКА ШКОЛА

ПРЕДСЕДНИКУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

Бр. 50

16.03. 2023 год.

БЕОГРАД

На основу предлога Наставно-стручног већа Одсека Висока грађевинско-геодетска школа и Одлуке Наставно-стручног већа Академије техничко-уметничких струковних студија Београд (бр. 03-4585 од 15.12.2022.године), расписан је конкурс за **Наставника у звање предавача за ужу научну област Архитектура на одређено време у трајању од пет година**. Према Решењу број 03-4585/2 од 15.12.2022. године председник Академије техничко-уметничких струковних студија Београд др Вера Петровић професор струковних студија именује комисију за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор кандидата у наставничко звање предавач за ужу научну област Архитектура, са пуним радним временом на одређено време од пет година, у саставу:

- 1. др Марина Николић Топаловић, дипл.инж.арх.** председник, професор струковних студија, АТУСС Одсека Висока грађевинско-геодетска школа
- 2. др Катарина Јевтић Новаковић, дипл.инж.арх.** члан, професор струковних студија, АТУСС Одсека Висока грађевинско-геодетска школа
- 3. др Драгана Ћоровић, дипл.инж.арх.** члан, ванредни професор, Шумарског факултета, Универзитета у Београду

са задатком да прегледа материјал конкурса, сачини извештај и достави га Наставно-стручном већу Академије. На основу достављеног и прегледаног материјала који је приспео на конкурс објављен 01.02.2023. год. у листу "Послови", (број 1025) за избор једног Наставника у звање предавача за ужу научну област Архитектура, на одређено време од пет година, комисија у складу са чланом 36. и 37. Правилника о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд, подноси Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија Београд

ИЗВЕШТАЈ

О КАНДИДАТУ ПРИЈАВЉЕНОМ НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У НАСТАВНИЧКО ЗВАЊЕ ПРЕДАВАЧ ЗА УНО АРХИТЕКТУРА И ПРИЈЕМ У РАДНИ ОДНОС НА ОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ ОД 5 ГОДИНА СА ПУНИМ РАДНИМ ВРЕМНОМ

На конкурс који је објављен 01.02.2023.год. у листу "Послови" (број 1025), пријавио се један кандидат који испуњава услове а није било пријава које су одбачене као неблагоприятне, неразумљиве, непотпуне нити које нису разматране због неиспуњавања услова.

Пријављени кандидат:

1/ **мр Зоран Живковић, дипл.инг.арх**

Кандидат се на конкурс пријавио 07.02.2023. благовремено и поднео комплетну потребну документацију.

1.1 Основни биографски подаци, дипломе и звања

Кандидат, је рођен 07.09.1964. године у месту Биниће, Општина Рашка.

- 1979 Основна школа Бранко Радичевић у Београду,
- 1983 Архитектонска-техничка школа у Београду грађевински техничар за високоградњу,
- 1992 Архитектонски факултет у Београду, дипломирани инжењер архитектуре,
- 1998 Стручни испит за дипл. инж. арх. овлашћење бр. 3869.
- 2013 Архитектонско Грађевински факултет у Бањој Луци, магистар грађевинских наука,
- **Лиценца Инжењерске коморе Србије бр 300 7779 04** за одговорног пројектанта архитектонских пројеката, уређења слободних простора и унутрашњих инсталација водовода и канализације,
- **Лиценца Инжењерске коморе Србије бр 400 А351 06** за одговорног извођача радова објеката високоградње и унутрашњих инсталација водовода и канализације.

Професионално искуство:

- Од 31.10.2001. Висока грађевинско геодетска школа струкових студија у Београду (сада Академија техничко уметничких струковних студија), као предавач на следећим предметима: Пројектовање, Основе пројектовања, Савремена архитектура, Реконструкција објеката.
- 2000-2001 Архитектонска техничка школа, Београд, помоћник директора
- 1993-2001 Архитектонска техничка школа, Београд, професор стручних предмета (Грађевинске конструкције, Пројектовање).
- 1989-1991 Архитектонски факултет, Београд, сарадник у привреди, на пословима израде пројеката објеката високоградње, као и на изради студија детаљних урбанистичких планова у Београду.
- 1992 Тим пројект, Београда, архитекта на пословима обраде документације и припреме планских докумената за стамбену задругу.
- Рецензент на неколико књига из области информатике.

Остале способности:

- У периоду након завршетка студија па све до данас, радио је на студијама за израду планске документације, на изради великог броја пројеката за извођење објеката високоградње, као и на вршењу техничке контроле и стручног надзора на извођењу објеката високоградње. Листа референци у прилогу.
- Изврсно познавање и коришћење ACAD, Excel, MSOffice,
- Возачка дозвола Б категорије,
- Основни ниво познавања руског и енглеског језика.

Поседује активно знање енглеског језика. Познаје и у свакодневном раду користи Windows 2010, AutoCAD 2010, ArhiCAD, Primavera P3, MS Office (Word, Excel, Access, Internet Tools, Power Point), и друге рачунарске програме.

1.2.Радна биографија

Професионално искуство:

- Од 31.10.2001. Висока грађевинско геодетска школа струкових студија у Београду (сада Академија техничко уметничких струковних студија), као предавач на следећим предметима: Пројектовање, Основе пројектовања, Савремена архитектура, Реконструкција објеката.
- 2000-2001 Архитектонска техничка школа, Београд, помоћник директора.
- 1993-2001 Архитектонска техничка школа, Београд, професор стручних предмета (Грађевинске конструкције, Пројектовање).
- 1989-1991 Архитектонски Факултет, Београд, сарадник у привреди, на пословима израде пројеката објеката високоградње, као и на изради студија детаљних урбанистичких планова локација у Београду.
- 1992 Тим пројект, Београда, архитекта на пословима обраде документације и припреме планских докумената за стамбену задругу.
- Рецензент на неколико књига из области информатике.

Период од 1989.год-2023.год

Од 1989-1991год. године ради као сарадник у привреди на Архитектонском факултету на изради :

- **ДУП Хилендарска –Лоле Рибара**
- **ФК Земун – Земун (идејни и главни пројекат)**
- **Пентакосна црква – Београд (идејни и главни пројекат)**
- **Дом пензионера – Мирјево (идејни и главни пројекат)**

Од 1991-1993. год. ради у пројектном бироу МЕДИУМ Нови Београд на изради:

- СРЦ Ада - Горажде
- Стамбени објекат - Дорћол
- Конкурсни рад – Аранђеловац (III награда на конкурсy)
- Пословно стамбени објекат – Горажде
- Ентеријер Локала - Книн
- Од 1992-1993. год. ради као сарадник у предузећу Центар Инжењеринг на припреми производње и пласмана ПВЦ столарије типа “Кемерлинг” и “ЕДИЛ”

Од 2001 ради у Високој грађевинско –геодетској школи струковних студија

Од марта 2001 године ради у Високој грађевинско-геодетској школи струковних студија, као стручни сарадник УНО Архитектура и урбанизам,

Од 2013 године ради у Високој грађевинско-геодетској школи струковних студија, као предавач УНО Архитектура,

1.3. Научни радови:

1. Магистарска теза: “ **КОНТРОЛА РЕАЛИЗАЦИЈЕ ОБЈЕКТА ВИСОКОГРАДЊЕ ПОМОЋУ 4D CAD И 5D CAD ТЕХНОЛОГИЈА**” одбрањена на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету у Бања Луци, Република Српска, 2013.год.
2. Трифуновић-Драгишић, В., **Живковић Зоран**: „Важност оријентације површинског слоја објекта и његов потенцијал за прикупљање соларне енергије“, часопис ТЕХНИКА, Београд, 2011.
3. Вуле Алексић, **Зоран Живковић**, Зора Алексић „ Утицај инвестиционих параметара на избор извођача применом методе ELECTRE вишекритеријумског одлучивања“ Symopis 2011, Златибор
4. Вуле Алексић, Миленко Станковић, **Зоран Живковић**, Зора Алексић „ Могућност анализе алтернативних праваца у изградњи применом 4D CAD i 5D CAD парадигме“ Symopis 2011, Златибор
5. **Зоран Живковић**, Миленко Станковић, Љубиша Прерадовић „ Примена 3D, 4D, 5D техника у анализи одлучивања у грађевинарству“ Symopis 2012, Тара
6. Трифуновић-Драгишић, В, **Живковић Зоран**: „Holistic photovoltaics design“, 4. Интернационални научно-стручни скуп, грађевинарство– наука и пракса, Црна Гора, Жабљак, фебруар 2012.
7. Трифуновић-Драгишић, В, **Живковић Зоран**: „Оштећења силиконских соларних подлога и соларних ћелија“ *2nd International Scientific Meeting ГТЗ 2012* Тузла, јун , 2012.
8. Слободан Јововић, **Зоран Живковић** „The Application of the Multi Criteria Analysis in the Assessment of the Valuation of Real Estate. јун 2020.
9. Topalović, M. N. ., **Živković , Z. .**, & Krstić, K. . (2022). The Assessment of the Impact of the Project on the Environment from the Aspect of the Embodied Carbon Footprint. *Operations Research and Engineering Letters*, 1(1), 83–89. Retrieved from <http://orel.unionnikolatesla.edu.rs/index.php/orel/article/view/18>

1.4. Рецензије уџбеника

1. **др Вуле Алексић, дипл.мат., Александар Костић, дипл.грађ.инж.;** AutoCAD 2007; четврто издање; ВГГШ, Београд, 2010.
2. **др Вуле Алексић, дипл.мат., Зора Алексић дипл.мат. Александар Костић, дипл.грађ.инж.;** ПРИМЕНА РАЧУНАРА: четврто издање; ВГГШ, Београд, 2010.
3. **др Вуле Алексић, дипл.мат., Зора Алексић дипл.мат. Александар Костић, дипл.грађ.инж.;** ИНФОРМАТИКА ЗА ИНЖЕЊЕРЕ: четврто издање; ВГГШ, Београд, 2010.
4. **др Вуле Алексић, дипл.мат., Александар Костић, дипл.грађ.инж.;** AutoCAD 2013; издање; ВГГШ, Београд, 2012.

1.5. Члан комисије на одбрани мастер радова

1. **Студент: Андреа Васиљевић, број индекса М 32/2018;**
Тема: УРБАНИСТИЧКО ГРАЂЕВИНСКА ПРОЦЕДУРА ЗА ПРОЈЕКТ АЗИЛА ЗА ПСЕ КАО САОФИНАНСИРАЈУЋЕГ ОБЈЕКТА;

Комисија:

1. **мр Зоран Живковић, дипл.инж.арх., предавач, АТУСС одсек грађевинско-геодетски, Београд, председник комисије;**
2. др Марина Николић Топаловић, дипл.инг.арх., професор с.с. АТУСС одсек грађевинско-геодетски, Београд, ментор, члан;
3. Марина Савић, д.и.а. Енергопројект, Београд, 2021

2. **Студент: Миљан Тадић, број индекса, М 46/2018;**
Тема: УПОРЕДНИ ПРЕГЛЕД ПРОЦЕДУРЕ ЗА ДОБИЈАЊЕ ГРАЂЕВИНСКЕ ДОЗВОЛЕ, ДО УКЊИЖБЕ ОБЈЕКТА У РЕПУБЛИЦИ СРБИЈИ И РУСКОЈ ФЕДЕРАЦИЈИ;

Комисија:

1. **мр Зоран Живковић, дипл.инж.арх., предавач, АТУСС одсек грађевинско-геодетски, Београд, председник комисије;**
2. др Марина Николић Топаловић, дипл.инг.арх., професор с.с. АТУСС одсек грађевинско-геодетски, Београд, ментор, члан;
3. Андреа Васиљевић, с. маст. инж. грађ. Енергопројект, Београда.

3. **Студент: Вања Симић, број индекса М 602/22;**
Тема: УПОРЕДНА АНАЛИЗА ФАСАДНИХ СКЛОПОВА СА АСПЕКТА ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ И ЕКОНОМСКЕ ИСПЛАТИВОСТИ;

Комисија:

1. **мр Зоран Живковић, дипл.инж.арх., предавач, АТУСС одсек грађевинско-геодетски, Београд, председник комисије;**
2. др Марина Николић Топаловић, дипл.инг.арх., професор с.с. АТУСС одсек грађевинско-геодетски, Београд, ментор, члан;
3. др Снежана Бајић, дипл инг грађ, професор с.с. Члан
4. Марија Дивац, маст инж арх. Асистент, Члан,
5. Мирослава Шевић, маст.инг арх. Шумадија гранит, д.о.о.
- 6.

1.5.1. Ментор за израду дипломских радова преко 129 студената на предмету Пројектовање

1.5.2. Члан комисије на одбрани дипломских радова преко 90 радова на Архитектонском пододсеку ВГГШ.

1.6. Сарадња на стручним пројектима

Период од 1989.год-2023.год

Од 1989-1991год. године ради као сарадник у привреди на Архитектонском факултету на изради :

- ДУП Хилендарска – Лоле Рибара
- ФК Земун – Земун (идејни и главни пројекат)
- Пентакосна црква – Београд (идејни и главни пројекат)
- Дом пензионера – Мирјево (идејни и главни пројекат)

Од 1991-1993. год. ради у пројектном бироу МЕДИУМ Нови Београд на изради:

- СРЦ Ада - Горажде
- Стамбени објекат - Дорћол
- Конкурсни рад – Аранђеловац (III награда на конкурс)
- Пословно стамбени објекат – Горажде
- Ентеријер Локала - Книн
- Од 1992-1993. год. ради као сарадник у предузећу Центар Инжењеринг на припреми производње и пласмана ПВЦ столарије типа “Кемерлинг” и “ЕДИЛ”

Од 1993.год ради на изради планске документације као самостални пројектант и у пројектантским тимовима :

- Идејни пројекти
- Пројекти за грађевинску дозволу
- Урбанистички пројекти
 - Израда идејног решења за Урбанистички пројекат СПО Првомајска Земун
- Пројекти Ентеријера
 - Стан Вукмирица – Нови Београд
 - Стан Јовичић - Нови Београд
 - Шпедиција ИНТЕРШПЕД – Земун
 - Стан др. Анђелић - Нови Београд
 - Стан Ђукић – Бањица
 - Пословни простор ”E-smart – systems” – Баново Брдо
 - Стан Зарић Светог Саве
 - Стан Вучковић Нови Београд
 - Стан Левицки Врачар
 - Стан Рађеновић Нови Београд
 - Кабаре клуб ”Carte blanche” Земун
 - Стан Пинговић Нови Београд

- Кафе клуб "ГОГА- Пионир"
Крабурма
 - Пословни простор Зоран Бабић
Нови Београд
 - Стан Попара Врачар
 - Стан Бркић Сремска Митровица
- **Дизајнерски пројекти**
 - Каталог произвођачки
 - ИГМ Трудбеник
 - Центар инжењеринг
- **Надзор над извођењем радова**
 - Виша електротехничка школа - Београд (санација WЦ-а и улазног хола)
 - Виша школа за информационе и комуникационе технологије – Београд (санација подрумских и приземних просторија)
 - Виша грађевинско-геодетска школа – Београд (доградња и завршни радови)
 - Виша грађевинско-геодетска школа – Београд (формирање геодетске лабораторије)
 - Дом ученика средњих школа – Београд (санација ограде)
 - Дом ученика средњих школа – Копаоник (израда надстрешнице и ентеријерски радови)
 - Институт ВИНЧА – Винча (санација санитарних чворова)
 - Надзор над извођењем (пословни простор) Printес д.о.о.

1.7 Сарадња са осталим Високошколским установама

1. Саобраћајни факултет Послови истраживања тржишта за потребе исходовања/прибављања одобрења за извођење радова и аплицирања за средства опредељена од стране Министарства просвете за послове инвестиционог одржавања-улагања.
2. Сарадња са другим високошколским установама (АТУСС одсек Висока Железничка школа на пословима успостављања протокола за доградњу, инвестиционо одржавање и добијање грађевинске дозволе за проширење, доградњу, надоградњу у процедуру ЦЕОП.

1.8. Рад у настави

ВИСОКА ГРАЂЕВИНСКО-ГЕОДЕТСКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА

Кандидат мр Зоран Живковић, дипл.инж.арх. ради од 2001 године у Високој грађевинско-геодетској школи струковних студија. Од 2001 године ради као **стручни сарадник** на предмету Нацртна геометрија. Као **предавач** на предметима Основе пројектовања, Пројектовање, Реконструкција, Савремена архитектура ради од 2013 године. На Мастер студијама Високе грађевинско-геодетске школе је од 2017. год. ангажован на вежбама на предмету Основе архитектонског пројектовања.

грађевинско-геодетске школе је од 2017. год. ангажован на вежбама на предмету Основе архитектонског пројектовања.

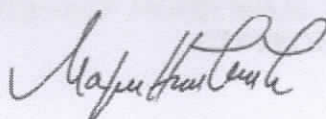
Закључак и предлог комисије

На основу прегледаног конкурсног материјала, комисија констатује следеће:

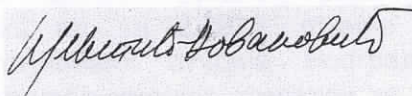
Кандидат **мр Зоран Живковић, дипл.инж.арх.** поседује дугогодишње искуство у настави, које је од значаја за обављање послова на предметима из области за које је расписан конкурс. Образовање мр Зорана Живковића, и стручна едукација која је отпочела на Вишој грађевинско геодетској школи а затим настављена кроз магистарски рад на Архитектонско-грађевинско-геодетском факултету у Баља Лици, Универзитета у Бања Луци у области Архитектуре и Грађевине, Република Српска, кандидата **мр Зорана Живковића**, чини посебно адекватним кандидатом за избор по расписаном конкурс. Искуство у извођењу наставе, које је отпочело као сарадник у настави а затим као предавач је значајно за рад кандидата на едукацији студената струковних студија. Преко 22 године, мр Зоран Живковић ангажован је на предметима: Нацртна геометрија, Основи пројектовања, Пројектовање, Савремена архитектура, Заштита и конзервација објеката, Основе архитектонског пројектовања. Истиче се посебно искуство кандидата у радовима везаним за решавање практичних проблема пројектовања, извођења радова, инвестиционог одржавања, кроз сарадњу са осталим високошколским установама као што су Саобраћајни факултет, Универзитета у Београду и Висока железничка школа, тако да извођење наставе прати научно истраживачки рад кандидата, који је резултирао одбрањеним магистарским радом. Његово педагошко искуство стечено је кроз савесно и редовно извођење наставе уз максимално посвећивање студентским вежбама и испитима, у којима је кандидат био ментор на преко 120 дипломских радова. Због тога је и ангажован као члан комисије на Мастер радовима, одбрањеним на АТУСС Одсек Висока грађевинско-геодетска школа, Мастер студије Грађевинарско инжењерство у високоградњи.

Ценећи целокупан научни и стручни рад пријављеног кандидата, а на основу прегледа референци и анализе укупног стручног, и педагошког рада, комисија је једногласна у мишљењу да **мр Зоран Живковић, дипл.инж.арх.** испуњава све формалне и суштинске услове у складу са Законом о високом образовању, Статутом Академије техничко-уметничких струковних студија Београд и Правилником о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије и стога предлаже Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија Београд да га изабере за наставника у звању **предавача за ужу научну област Архитектура са пуним радним временом** на одређено време од **пет година**.

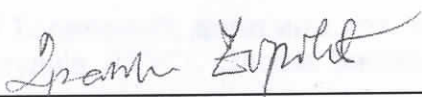
Комисија:



др Марина Николић Топаловић, дипл.инг.арх. професор
струковних студија.
АТУСС одсек Грађевинско геодетски, Београд



др Катарина Јевтић Новаковић, дипл.инг.арх. професор
струковних студија.
АТУСС одсек Грађевинско геодетски, Београд



др Драгана Ћоровић, дипл.инг.арх.
ванредни професор, Шумарског факултета Универзитета у Београду

У Београду, 09. март 2023. године