

НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ АКАДЕМИЈЕ  
ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД  
ПРЕДСЕДНИКУ АКАДЕМИЈЕ  
ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

На основу Правилника о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд (АТУСС), а поводом јавног конкурса за избор једног кандидата у сарадничко звање **асистент за област Геодетско инжењерство, ужа научна област Геодезија и геоинформације** и пријем у радни однос на период од три године са пуним радним временом, који је објављен у публикацији Националне службе за запошљавање „Послови“ број 1070 од 13. децембра 2023. (у даљем тексту: јавни конкурс), Комисија за припрему извештаја (у даљем тексту: Комисија) формирана је Решењем Председнице АТУСС број 03-4115/1 од 30.11.2023. године у саставу:

- 1) др Слободан Панчић, проф. струк. студ. – председник
- 2) mr Оливера Васовић Шимшић, предавач – члан и
- 3) др Славољуб Томић, проф. струк. студ. – члан.

са задатком да изврши проверу испуњености општих и посебних услова за избор у сарадничко звање, процену осталих елемената који се вреднују приликом избора у сарадничко звање и да изради извештај о кандидатима пријављеним на јавни конкурс.

По увиду у документацију достављену према наведеном конкурсу, претходно наведена Комисија доставља следећи:

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА ЈАВНИ КОНКУРС ЗА  
ИЗБОР ЈЕДНОГ КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ АСИСТЕНТА ЗА ОБЛАСТ  
ГЕОДЕТСКО ИНЖЕЊЕРСТВО, УЖА ОБЛАСТ ГЕОДЕЗИЈА И  
ГЕОИНФОРМАЦИЈЕ**

- I. **Подаци о кандидатима који су се пријавили на јавни конкурс (име и презиме, датум и место рођења, стручни, академски, односно научни назив):**
  1. Марија Димитријевић - Јовић, рођена 27.06.1984. године, Сурдулица, мастер инж. геодезије.
- II. **Подаци о пријавама које су одбачене као неблаговремене, неразумљиве или непотпуне ако уз пријаву нису приложени сви потребни докази:**

На јавни конкурс нису поднете пријаве које су одбачене као неблаговремене, неразумљиве или непотпуне или зато што уз пријаву нису приложени сви потребни докази.
- III. **Подаци о пријавама које нису разматране јер је утврђено да подносилац пријаве не испуњава све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање, уз образложение које од тих услова кандидат није испунио:**

На јавни конкурс нису поднете пријаве које нису разматране јер је утврђено да подносилац пријаве не испуњава све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање.

**IV. Подаци о кандидатима чије пријаве су благовремене, разумљиве и потпуне, уз које су приложени сви потребни докази и који према приложеним доказима и мишљењу Комисије испуњавају све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање:**

**a) Кључни (релевантни) подаци из личне и стручне биографије кандидата:**

1. Марија Димитријевић - Јовић, мастер инж. геодез., рођена 27.06.1984. год. у Сурдулици, са местом пребивалишта Београд;

**Образовање:**

- 2023 - Докторске академске студије на студијском програму Геодезија и геоинформатика, Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука у Новом Саду
- 2020 - 2023 Универзитет у Новом Саду, Грађевински факултет у Суботици, студијски програм: Геодезија, Мастер инжењер геодезије  
Дипломирала са просечном оценом 9.67;  
Тема завршног рада: Савремене методе прикупљања података у инжењерско техничким областима
- 2017-2019 Универзитет у Новом Саду, Грађевински факултет у Суботици, студијски програм: Геодезија, Дипломирани инжењер геодезије  
Дипломирала са просечном оценом 9.43;  
Тема завршног рада: Савремене технологије премера у поступку прикупљања података за израду планова и карата
- 2011-2013 Универзитет "Унион - Никола Тесла" у Београду, студијски програм: Развој и експлоатација непокретнина, Мастер менаџер - Развој и експлоатацију непокретнина  
Дипломирала са просечном оценом 9.67
- 2009-2011 Висока грађевинско-геодетска школа у Београду, Геодетски одсек, Специјалистичке струковне студије, студијски програм: Катастар непокретности и катастар водова, Специјалиста струковни инжењер геодезије  
Дипломирала са просечном оценом 9.67;  
Тема завршног рада: Израда дигиталних катастарских планова аереофотограметријском методом
- 2003-2007 Виша грађевинско-геодетска школа у Београду, Геодетски одсек, Основне струковне студије, студијски програм: Геодезија - геоматика, Струковни инжењер геодезије  
Дипломирала са просечном оценом 9.12;  
Тема Завршног рада: Одржавање катастра земљишта

1999-2003 Гимназија "Јован Скерлић" у Владичином хану, Природно-математички смер

**Радна биографија и наставно-педагошки рад:**

- 2022 – 2023 АТУСС - Одсек Висока грађевинско-геодетска школа, Сарадник у настави за ужу научну област Геодезија и геоинформације ангажована на више предмета (Геодезија 1, Основи фотограметрије, Уређење земљишне територије, Фотограметрија и даљинска детекција, Државни премер и основи катастра, Геодетски задаци у државном премеру и катастру, Практична настава 1)
- 2014 - 2022 АТУСС - Одсек Висока грађевинско-геодетска школа, Стручни сарадник на више предмета (Геодезија 1, Геодетски планови - до 2018. год., Основи фотограметрије, Уређење земљишне територије, Фотограметрија и даљинска детекција, 3Д модели терена и инжењерских објекта - за време постојања специјалистичких студија)
- 2010 - 2014 Висока грађевинско-геодетска школа, Технички сарадник за информационе системе, као и сарадник у настави на предметима: Практична геодезија 1, Геодетско снимање детаља, Годетски планови, Основи фотограметрије, Државни премер и катастар непокретности, Мерна несигурност, Рачун изравнања, Катастар непокретности, Уређење земљишне територије, Фотограметрија и даљинска детекција, 3Д модели терена и инжењерских објекта
- 2008 - 2010 „Geo Info Strategies“ д.о.о., Оператор - за 3Д реституцију, 2Д обраду и картографску обраду, Team лидер – Праћење реализације радова на пројектима и контрола квалитета на пројектима
- 2007 - 2010 Висока грађевинско-геодетска школа, Демонстратор на више предмета (Геодезија 1, Геодетски планови, Основи фотограметрије, Уређење земљишне територије, Фотограметрија и даљинска детекција)
- 2007 - 2008 „МЕРКУР-СВ“ д.о.о., Картограф, израда ауто, туристичких, географских и историјских карата, ауто атласа, планова градова

**Објављени радови, уџбеници, приручници:**

- Milićević Sekulić D., Vasović O., Dimitrijević-Jović M. (2019): IMPORTANCE OF REGISTRATION OF SPECIAL PARTS OF FACILITIES IN THE REAL ESTATE CADASTRE, 7th International conference Contemporary achievements in civil engineering, Subotica, April 24th, 2019, pp. 1035-1045, DOI: 10.14415/konferencijaGFS2019.096, UDK: 332.21:528.44, ISBN 978-86-80297-73-6 (Категорија М33)
- Vasović O., Dimitrijević-Jović M. (2016): GEOPORTALS AND EGOVERNMENT IN THE REPUBLIC OF SERBIA, International scientific conference Geo 2016, Proceedings, Kopaonik, 02 – 03. June, 2016, pp. 90-98, ISBN 978-86-7518-189-7 (Категорија М33)
- Марковић Ђ., Димитријевић Јовић М. (2011.): Уређење земљишне територије, Висока грађевинско-геодетска школа, Београд, ISBN 978-86-7488-110-1.

### **Учешће на пројектима:**

- Израда дигиталних катастарских планова за 59 катастарских општина на територији Гостивара (укупне површине 79.806 ha) на основу стереореституције аерофотограметријских снимака (пројекат финансиран од стране Светске банке за потребе Републичке Геодетске Управе Македоније), контрола квалитета на пројекту
- Израда дигиталног модела терена и ортофото карата високе резолуције за подручје Valea de Sousa, Португалија (укупан број снимака је 2.500 за наручиоца радова BlomInfo Portugal)
- Израда дигиталних карата високе резолуције за подручје Costa Rica. Укупан број снимака је 400.
- Формирање ГИС базе града Београда, ортофото високе резолуције и 3Д модел града Београда
- Векторизација катастарских планова за катастарску општину Зрењанин I, Палић и Петроварадин-Нови Сад (пројекат финансиран од стране Светске банке за потребе Републичког геодетског завода, Београд)
- Ангажовање на изради Елабората геодетских радова, Елабората подземних и надземних инсталација катастра водова, Елабората етажирања објекта, итд.
- Учешће на пројектима калибрације фотограметријских камера и изради 3Д модела објекта (у софтверима PhotoModeler Scanner i Agisoft)
- Израда ауто, туристичких, географских и историјских карата, ауто атласа, планова градова (ауто- туристичка- географска карта Србије, Црне Горе, ЕХ ЈУ, Шумадијског округа, Моравичког округа, Бање Србије; ауто- туристичка карта Цркве и манастири Србије и ЦГ, Црем и Фрушка Гора, План града Београда, Новог Сада, Суботице и Палића и др).

### **Рад на рачунару, страни језици:**

Кандидаткиња у свом раду користи следеће програме: AutoCAD, Manifold, GeoMedia Professional, ArcInfo, ArcMap, MicroStation, Adobe Photop, CorelDRAW, Photomodeler scanner, Lisa foto, Lisa basic, BINGO, Delta Digitals, PhotoModeler Scanner, Agisoft, MS Office.

Кандидаткиња је завршила обуку за одржавање рачунара и рачунарских мрежа.

Кандидаткиња у свом раду користи енглески и француски језик.

b) подаци о стручном, академском, научном, односно уметничком називу и оцена комисије у погледу адекватности стеченог стручног, академског, научног, односно уметничког назива у контексту избора у сарадничко звање:

1. Марија Димитријевић - Јовић, мастер инж. геодез., рођена 27.06.1984. год. у Сурдулици, са местом пребивалишта Београд:
  - Поседује одговарајући стручни назив за избор у сарадничко звање асистент за област Геодетско инжењерство, ужа научна област Геодезија

и геоинформације, јер је све степене студија завршила са просечном оценом најмање осам, тј. мастер академске студије завршила је са просечном оценом 9.67 и основне академске студије је завршила са просечном оценом 9.43. **Напомена:** Обзиром да је кандидаткиња завршила више основних и мастер студијских програма на више акредитованих високошколских установа, а на основу достављене документације, Комисија констатује да је кандидаткиња сваки од претходних степена студија завршила са просечном оценом већом од 8.

- Уписана је на докторске студије на акредитованом студијском програму Геодезија и геоинформатика на Факултету техничких наука у Новом Саду, Универзитет у Новом Саду.

**c) релевантни подаци и процена способности кандидата за наставни рад:**

1. Марија Димитријевић - Јовић, мастер инж. геодез., рођена 27.06.1984. год. у Сурдулици, са местом пребивалишта Београд, има одговарајуће радно искуство захтевано јавним конкурсом. Тренутно је запослена на АТУСС на Одсеку ВГГШ у звању сарадника у настави.

У Годишњем извештају о раду Комисије за контролу квалитета Одсека ВГГШ за школску 2022/23., а на основу спроведене студентске Анкете о педагошким квалитетима наставника и сарадника и квалитету наставног процеса у складу са Правилником о поступку самовредновања и оцењивања квалитета АТУСС Београд, кандидаткиња је позитивно оцењена са укупном просечном оценом: 4,78 (оцене 5 је највиша оцена) – Потврда Одсека ВГГШ број 259 од 22.12.2023.

Кандидаткиња је доставила уверење надлежног органа да није осуђивана за кривична дела из члана 72. став 4. Закона о високом образовању.

**d) релевантни подаци и оцена Комисије у погледу поседовања потребног броја одговарајућих референци:**

1. Марија Димитријевић - Јовић, мастер инж. геодез., рођена 27.06.1984. год. у Сурдулици, са местом пребивалишта Београд има објављена два рада из категорије М33 и коаутор је једног стручног уџбеника.

**e) релевантни подаци у погледу поседовања захтеваног радног искуства:**

1. Марија Димитријевић - Јовић, мастер инж. геодез., рођена 27.06.1984. год. у Сурдулици, са местом пребивалишта Београд, има вишегодишње радно искуство у настави и раду са студентима као сарадник на предметима: Геодезија 1, Основи фотограметрије, Уређење земљишне територије, Фотограметрија и даљинска детекција, Државни премер и основи катастра, Геодетски задаци у државном премеру и катастру, Практична настава 1.

**f) релевантни подаци и оцену Комисије у погледу доприноса кандидата у обезбеђењу стручног, научно-наставног, односно уметничко-наставног подмладака:**

Кандидаткиња Марија Димитријевић - Јовић, мастер инж. геодез., рођена 27.06.1984. год. у Сурдулици, са местом пребивалишта Београд, је остварила допринос у обезбеђивању стручног подмладака тако што је у периоду 2022-2023. била члан више комисија за израду и јавну одбрану завршних радова студената на Одсеку ВГГШ.

- g) оцена Комисије о резултатима које је кандидат постигао на евентуалној провери оспособљености, поседовања знања и вештина, односно компетенција (ако је спровођена):

Провера оспособљености, поседовања знања и вештина, односно компетенција, није спроведена јер је кандидаткиња Марија Димитријевић-Јовић, мастер инж. геодез. доставила податке о оценама из студентских анкета у погледу резултата њеног укупног досадашњег наставног, односно, педагошког рада.

**V. ЗАКЉУЧАК и образложени ПРЕДЛОГ који Комисија даје Наставно-стручном већу АТУСС за избор одговарајућег кандидата у сарадничко звање:**

На основу прегледа садржаја материјала из пријаве који је пристигао на конкурс за избор у звање асистент за област Геодетско инжењерство, ужа научна област Геодезија и геоинформације, Комисија констатује да је пристигла једна пријава кандидаткиње Марије Димитријевић-Јовић, мастер инж. геодез., која је благовремена и комплетна.

Пријављена кандидаткиња испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Правилником о избору и ангажовању наставника и сарадника на АТУСС и јавним конкурсом који су објављени у публикацији Националне службе за запошљавање „Послови“ број 1070 од 13. децембра 2023.

Комисија је на основу прегледа свих података који су јој достављени једногласно усвојила ЗАКЉУЧАК и ПРЕДЛАЖЕ Наставно-стручном већу АТУСС да се Марија Димитријевић-Јовић, мастер инж. геодез., докторанд на Факултету техничких наука у Новом Саду, Универзитет у Новом Саду, изабере у звање асистент за област Геодетско инжењерство, ужа научна област Геодезија и геоинформације и прими у радни однос на одређено време од три године са пуним радним временом.

У Београду, 27. 12. 2023. године

**КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА:**

- 1) др Слободан Панчић, проф. струк. студ.,  
АТУСС, Одсек ВГГШ – председник

- 2) мр Оливера Васовић Шимшић, предавач,  
АТУСС, Одсек ВГГШ – члан

- 3) др Славољуб Томић, проф. струк. студ.  
АТУСС, Одсек ВГГШ – члан.