

1. вс др Данијела Протић, дипл. инж., научни сарадник, председник комисије
2. пк др Радомир Продановић, научни сарадник, члан
3. пк др Бориша Јовановић, научни сарадник, члан

**Извештај Комисије за избор  
кпк Јордана Атанасијевића, маг. инж. орг. н.  
у звање истраживач-сарадник.-**

**Научном већу ТОЦ-а**

На основу одлуке Научног већа Техничког опитног центра бр. 05/998-15, од 23.02.2026. године, донете на 146. седници одржаној 19.02.2026. године, именовани смо за чланове Комисије за подношење извештаја за избор у звање **истраживач-сарадник** кпк Јордана Атанасијевића, маг. инж. орг. н. На основу увида у пристигли материјал који се односи на научно-истраживачки рад пријављеног кандидата подносимо следећи

## **ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ**

### **БИОГРАФИЈА КАНДИДАТА**

Кандидат кпк Јордан Атанасијевић, маг. инж. орг. н., рођен је у Ужицу 1992. године. Дипломирао је 2015. године на Војној академији Универзитета одбране у Београду, смер: Војноелектронско инжењерство, модул: Информациони системи. Мастер академске студије завршио је 2016. године на Факултету организационих наука Универзитета у Београду, смер: Информациони системи, модул: Информациони системи. Тренутно је студент докторских академских студија Алфа БК Универзитета, на студијском програму: Информационо-комуникационе технологије.

Одлуком број 1296, Алфа БК Универзитета, од 18.09.2025. године, прихваћена је тема докторске дисертације под називом: „Модел заснован на модификованом DBSCAN алгоритму за идентификацију и анализу „црних тачака“ на путевима Републике Србије“.

Од 2015. до 2022. године ради као референт за информатичку подршку у одсеку за телекомуникације и информатику (Б-6) у Команди Гарде. Од 2022. године до данас запослен је у Центру за примењену математику и електронику (ЦПМЕ) УТИ (Ј-6) ГШ ВС, као виши криптолог.

Изабран је у звање асистента за ужу научну област Информациони системи, по одлуци ННВ Војне академије, 2020. године, и реизабран у исто звање 2023. године. Ангажован је у настави и обуци на основним студијама Војне академије Универзитета одбране у Београду.

У својој каријери члан је истраживачких тимова на два научна пројекта. Аутор је више научних и стручних радова.

## **БИБЛИОГРАФИЈА КАНДИДАТА**

Атанасијевић, Ј., Станковић, Н. (2018) Компаративна анализа комплексних упита над базом података и складиштем података. *Зборник радова XXIV научне и бизнис конференције YUINFO*, 11.-14. март 2018. године, Копаоник, Србија, pp. 173-178. ISBN: 978-86-85525-21-6. (M63)

## **АНАЛИЗА РАДА КОЈИ КАНДИДАТА КВАЛИФИКУЈЕ У ПРЕДЛОЖЕНО ЗВАЊЕ**

1. Атанасијевић, Ј., Станковић, Н. (2018) Компаративна анализа комплексних упита над базом података и складиштем података. *Зборник радова XXIV научне и бизнис конференције YUINFO*, 11.-14. март 2018. године, Копаоник, Србија, pp. 173-178. ISBN: 978-86-85525-21-6. (M63)

У раду су приказани складиштење података и пословна интелигенција (DW/BI системи), као две технике које обезбеђују информације и алате потребне за доношење одлука о оперативном и стратешком пословању које најчешће захтевају јединствени подкуп информација. Потребно је изградити информациону инфраструктуру која интегрише податке из целе организације и (потенцијално) ван ње, која може да исправља и реструктурира податке тако да буду што је могуће више флексибилни и употребиви. DW/BI системи захтевају технички софистицирано управљање и прикупљање података из различитих извора, најчешће генерисаних из база података. Резултати истраживања приказаних у раду показују да се, кроз имплементацију складишта података, добијају боље перформансе у времену извршавања упита и генерисања извештаја, у односу на оне које су добијене за исте упите и извештаје над базом података из које је касније развијено складиште података.

## **ПРЕГЛЕД НАУЧНОГ И СТРУЧНОГ РАДА**

Кандидат кпк Јордан Атанасијевић, маг. инж. орг. н. бави се научно-истраживачким радом у области техничко-технолошких наука, са ужим специјалностима у областима информационих система, информационо-комуникационих технологија и криптозаштите. У свом раду ангажован је у настави и обуци из наведених области.

Аутор је већег броја научних и стручних радова презентованих у релевантним часописима и на домаћим и иностраним научним конференцијама.

У свом раду учествовао је у два научно-истраживачка пројекта, као сарадник на пројекту.

## **ЗАКЉУЧАК СА ПРЕДЛОГОМ ЗА ОДЛУЧИВАЊЕ**

На основу критеријума за процену научне компетентности кандидата кпк Јордана Атанасијевића, маг. инж. орг. н., кандидат је остварио следеће квантитативно изражене резултате:

| Ознака групе резултата | Поени | Број радова | Укупно |
|------------------------|-------|-------------|--------|
| M <sub>63</sub>        | 0.5   | 1           | 0.5    |
| Укупно                 |       |             | 0.5    |

Комисија сматра да кандидат кпк Јордан Атанасијевић, маг. инж. орг. н., испуњава услове дефинисане Законом о науци и истраживањима („Службени гласник РС“ бр. 49/19 и 104/25) и Правилником о стицању научних и истраживачких звања („Службени гласник РС“ бр. 80/24 и 70/25), и предлаже Научном већу ТОЦ-а да изабере кандидата у звање **истраживач-сарадник**.

#### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

ве др Данијела Протић, дипл. инж., научни сарадник, председник

пк др Радомир Продановић, научни сарадник, члан

пк др Бориша Јовановић, научни сарадник, члан

**ТЕХНИЧКИ ОПИТНИ ЦЕНТАР**

..... Бр. *05/998-32*  
**08-04-2026**  
 ..... 20..... год.  
**БЕОГРАД**