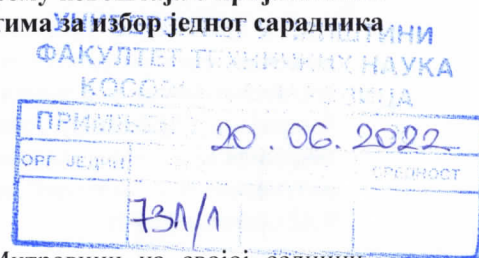


Датум: 17.06.2022.године.

**Комисија за припрему извештаја о пријављеним  
кандидатима за избор једног сарадника**

### ИЗВЕШТАЈ



Наставно-научно веће Факултета техничких наука у Косовској Митровици на својој седници одржаној 13.05.2022. године, донело је Одлуку број 502/3-4 о формирању Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног сарадника у настави за ужу научну област Електроенергетика, у саставу:

1. др Жарко Милкић, ванр. проф., ФТН Косовска Митровица, ужа научна област Електроенергетика – председник,
2. др Јордан Радосављевић, ред. проф., ФТН Косовска Митровица, ужа научна област Електроенергетика – члан,
3. др Саша Штаткић, ванр. проф., ФТН Косовска Митровица, ужа научна област Електроенергетика – члан,

На основу примљене документације Комисија за избор је констатовала да се на конкурс који је објављен дана 23.05.2022.годинеу листу „Јединство“ пријавио један кандидат за избор једног сарадника у настави на основним академским студијама на студијском програму Електротехничко и рачунарско инжењерство, катедра за Електроенергетику.

На конкурс се пријавила Андријана Јовановић, студент мастер академских студија Факултета техничких наука у Косовској Митровици, на студијском програму Електротехничко и рачунарско инжењерство, модул Електроенергетика. Основни биографски подаци кандидата су следећи:

Име (Очево име) Презиме: Андријана (Драгомир) Јовановић  
Датум и место рођења: 25.02.1997.године, Косовска Митровица  
Место пребивалишта: Каменица ББ, 38217 Сочаница

Подаци о образовању:

- 2004- 2012–Основна школа „Вук Стефановић Караџић“, Сочаница,
- 2012- 2016–Природно-математички смер Гимназија, Лепосавић,
- 2016- 2020–Факултет техничких наука у Косовској Митровици, Електротехничко и рачунарско инжењерство, Електроенергетика, Основне академске студије.
- 2020 - Факултет техничких наука у Косовској Митровици, Електротехничко и рачунарско инжењерство, Електроенергетика, Мастер академске студије.

Услови који важе за пријављене кандидате при њиховом избору у звање сарадника у настави на основним студијама на Факултету техничких наука у Косовској Митровици дефинисани су Правилником о ближим условима за избор у звања наставника и сарадника.

Према Члану 16, став 1 овог правилника у звање сарадника у настави на основним академским студијама може бити изабран студент мастер академских или специјалистичких студија, који је основне академске студије завршио укупном просечном оценом најмање осам (8) и који показује смисао и способност за наставни рад.

Према приложеној Дипломи о стеченом високом образовању и стручном називу „Дипломирани инжењер електротехнике и рачунарства“, издате дана 26.05.2021. године од стране Факултета техничких наука у Косовској Митровици са евиденционим бројем:16-Е-20/21-ОА4313, кандидат Андријана (Драгомир) Јовановић, уписана школске 2016/2017. године, дана 24.12.2020.године завршила је основне академске студије првог степена на студијском програму „Електротехничко и рачунарско инжењерство“, модул Електроенергетика, обима 240 бодова ЕСПБ, са просечном оценом 9,42 (девет и 42/10).

Завршни рад под називом "Несиметрични режими рада трансформатора", из предмета "Енергетски трансформатори"одбранила је 24.12.2020. године на Факултету техничких наука у Косовској Митровици и стекла звање „Дипломирани инжењер електротехнике и рачунарства“.

Према приложеној Потврди бр. 279, издате дана 23.05.2022. године од стране Секретаријата Факултета техничких наука у Косовској Митровици, кандидат Андријана (Драгомир) Јовановић је студент Факултета техничких наука у Косовској Митровици који се финансира из буџета, уписала је I. семестар на I. години студија, школске 2021/2022. године, на студијском програму Електротехничко и рачунарско инжењерство, Електроенергетика (дипломске једногодишње студије).

Према изложеним подацима кандидат Андријана (Драгомир) Јовановић испуњава услове који су дефинисани у Члану 16, став 1 Правилника о ближим условима за избор у звања наставника и сарадника, за избор у звање сарадника у настави на основним академским студијама, јер је студент мастер студија и остварила је средњу просечну оцену на основним студијама већу од осам (8).

Према Члану 17, Правилника о ближим условима за избор у звања наставника и сарадника, смисао и способност за наставни рад сарадника у настави могу се утврђивати на основу већег броја критеријума који су набројани и Члану 17.

Пријављени кандидат Андријана (Драгомир) Јовановић је као сарадник у настави изводила аудиторне вежбе на катедри за Електроенергетику у току школске 2021/2022. године из следећих предмета:

- Електричне машине
- Синхроне машине
- Асинхроне машине
- Енергетски трансформатори
- Материјали у електротехници
- Електроенергетске инсталације ниског напона
- Практикум из Matlab програмирања

Као сарадник у настави показала је одговорност и преданост према својим обавезама у вези извођења аудиторних вежби из групе предмета на катедри за Електроенергетику. Марљива је и концентрисана у испуњавању задатака које је добијала од својих предметних наставника, редовна у испуњавању предметних обавеза. При раду са студентима испољила је висок ниво комуникативности и сарадње. Сви предметни наставници и студенти којима је изводила аудиторне вежбе дали су позитивну оцену о њеном раду.

Коаутор је два рада који су објављени на међународној конференцији:

1. Jordan Radosavljević, Miloš Milovanović, Nebojša Arsić, **Andriјana Jovanović**, Bojan Perović and Jovan Vukašinović, „Optimal Power Dispatch in Distribution Networks with PV Generation and Battery Storage“, 9th International Conference on Electrical, Electronic and Computing Engineering IcETRAN 2022, Novi Pazar, Serbia, June 6-9, 2022, IcETRAN\_2022\_paper\_196.

2. Jovan Vukašinović, Miloš Milovanović, Nebojša Arsić, Jordan Radosavljević, Saša Štatkić, Bojan Perović and **Andrijana Jovanović**, „Parameter estimation of induction motors using Wild Horse Optimizer“, 9th International Conference on Electrical, Electronic and Computing Engineering IcETRAN 2022, Novi Pazar, Serbia, June 6-9, 2022, IcETRAN\_2022\_paper\_197.

Према оствареним резултатима у раду са студентима и положеним предметима, затим према оценама наставника и студената Комисија констатује да пријављени кандидат Андријана (Драгомир) Јовановић има смисао и способност за наставни рад сарадника у настави.

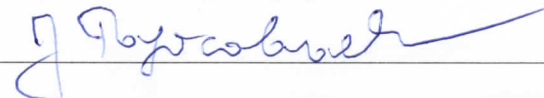
Анализом конкурсне документације и на основу претходно изложеног Комисија за избор једногласно доноси закључак да пријављени кандидат Андријана (Драгомир) Јовановић, студент мастер студија на Факултету техничких наука, на студијском програму Електротехничко и рачунарско инжењерство, модул Електроенергетика, у потпуности испуњава све постављене услове за избор једног сарадника на основним студијама за ужу научну област- Електроенергетика.

Комисије за припрему извештаја предлаже Наставно-научном већу Факултета техничких наука у Косовској Митровици да пријављеног кандидата Андријана (Драгомир) Јовановић изабере за сарадника у настави за ужу научну област- Електроенергетика.

др Жарко Милкић, ванр. проф., ФТН Косовска Митровица – председник



др Јордан Радосављевић, ред. проф., ФТН Косовска Митровица– члан



У Косовској Митровици

17.06.2022.године

др Саша Штаткић, ванр. проф., ФТН Косовска Митровица – члан

