

IZVEŠTAJ

Komisija za kontrolu referata je pregledala dostavljeni referat o izboru **Andjele Stojic** u zvanje SARADNIK U NASTAVI i utvrdila da koleginica ispunjava sve uslove za izbor.

Referat se moze staviti na uvid javnosti.

Bor, Februar 2021

Predsednik komisije za kontrolu referata



Dr Milan Antonijevic

Универзитет у Београду
Технички факултет у Бору
Ул. Војске Југославије бр. 12, Бор

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ ТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА У БОРУ

Предмет: Реферат о стицању звања и заснивању радног односа једног
Универзитетског сарадника у звање сарадника у настави за ужу
научну област Машинство

На основу решења Изборног већа Техничког факултета у Бору број VI/5-17-ИВ-2/2 од 18.1.2021. године одређена је Комисија за припрему реферата о стицању звања и заснивању радног односа једног Универзитетског сарадника у звање **САРАДНИКА У НАСТАВИ** за ужу научну област **МАШИНСТВО**, по конкурс који је објављен у огласним новинама Националне службе запошљавања “Послови“ бр. 919 од 3.2.2021. године.

После увида у расположиви конкурсни материјал, Комисија Изборном већу Техничког факултета у Бору подноси следећи:

РЕФЕРАТ

На расписани конкурс за избор Универзитетског сарадника у звање сарадника у настави за ужу научну област Машинство, по конкурс који је објављен у огласним новинама Националне службе запошљавања “Послови“ бр. 919 од 3.2.2021. год., пријавио се један кандидат:

1. Анђела Стојић, дипломирани инжењер машинства

I Приказ кандидата

Кандидаткиња **Анђела Стојић, дипл. инж. машинства**, рођена је 21.8.1997. године у Нишу, Република Србија. Основну школу „Душан Радовић“ завршила је 2012. године у Нишу, а Прву нишку гимназију „Стеван Сремац“, друштвено језичког смера, завршила је 2016. године у Нишу. Дипломирала је 2020. године на Машинском факултету у Нишу, Универзитета у Нишу, на смеру Енергетика и процесна техника, са просечном оценом 8,17. Дипломски рад под називом: „Одређивање дебљине зида цилиндричног омотача и данца посуде за ваздух“ одбранила је 19.10.2020. године са оценом 10 (десет).

Децембра 2019. године кандидаткиња је учествовала у Danube Winter School in Ruse, у Бугарској, где је стекла знања из области заштите животне средине и пречишћавања комуналних отпадних вода. На такмичењу Climathon 2019, заједно са својим тимом, освојила је четврто место за пројекат паметних аутобуских станица. Пројекат је једним делом имплементиран на постојеће аутобуске станице у граду Нишу. У оквиру студентске организације Board of European Students of Tehnology (BEST) кандидаткиња је учествовала у организацији интернационалног инжењерског такмичења EBEC 2018, а такође је радила и на организацији догађаја Job Fair 2019. Новембра 2018. године активно је учествовала у раду семинара Smart and sustainable mobility workshop in Vrnjačka Banja где је научила основе примене паметних технологија у свакодневном животу.

Кандидаткиња је била Млади Амбасадор културе, спорта и предузетништва за 2016. годину, а такође је учествовала у низу радионица у оквиру пројекта Habla with Moi project 2015.

Кандидаткиња је члан организације Voice у оквиру које тимским радом помаже младим људима да открију своје таленте и вештине.

Од 2019. године кандидаткиња ради у компанији United Promotion Niš на позицији промотера. Почевши од 2014. године кандидаткиња сваке године ради у сектору домаћина музичара на International Nisville Jazz Festival-у. Од 2013. до 2017. године радила је као новинар портала Balkanrock.

Мастер академске студије уписала је 2020. године на Машинском факултету у Нишу, Универзитета у Нишу, на смеру Енергетика и процесна техника, тако да испуњава услов члана 71. Закона о високом образовању за избор у звање сарадника у настави.

Кандидаткиња течно говори и пише на енглеском, италијанском и шпанском језику и активно користи MS Office, Internet Explorer, AutoCAD, AFT Fathom, Rhinoceros...

II Списак публикованих и саопштених радова

Кандидаткиња нема публиковане и саопштене радове.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

На основу наведених чињеница, посебно узимајући у обзир просечну оцену током студија (8,17), Комисија закључује да кандидаткиња Анђела Стојић, дипл. инж. машинства, испуњава све услове за избор у звање сарадника у настави, предвиђене чланом 72. Закона о високом образовању и чланом 31. Правилника о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника на Техничком факултету у Бору.

Комисија предлаже Изборном већу Техничког факултету у Бору да кандидаткињу **Анђелу Стојић, дипл. инж. машинства**, изабере у звање **сарадника у настави** за ужу научну област **Машинство**, и да са кандидаткињом закључи одговарајући уговор о раду.

Бор, фебруара, 2021. год.

КОМИСИЈА

Проф. др Дејан Таникић, ред. проф.
Универзитет у Београду
Технички факултет у Бору

Проф. др Јелена Ђоковић, ред. проф.
Универзитет у Београду
Технички факултет у Бору

Проф. др Горан Јаневски, ред. проф.
Универзитет у Нишу
Машински факултет у Нишу