

**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

Предмет: Извештај комисије по расписаном конкурс у за избор једног сарадника у настави за ужу научну област Механика тла, финансирање и геоеколошко инжењерство

Одлуком Изборног већа Грађевинског факултета Универзитета у Београду број 25/44-2 од 26.10.2021. године, именовани смо за чланове Комисије за припрему реферата по расписаном конкурс у за избор једног **САРАДНИКА У НАСТАВИ** за ужу научну област **МЕХАНИКА ТЛА, ФИНСИРАЊЕ И ГЕОЕКОЛОШКО ИНЖЕЊЕРСТВО** за рад на одређено време од једне године. Конкурс је објављен у публикацији Националне службе за запошљавање “Послови” од 03.11.2021. године.

На основу прегледа и анализе конкурсног материјала који нам је достављен, Изборном већу Грађевинског факултета Универзитета у Београду подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс пријавила се једна кандидаткиња **Милена Раковић, дипл. инж. грађ,** студент мастер студија на студијском програму Грађевинарство, Модул за грађевинску геотехнику на Грађевинском факултету Универзитета у Београду. Увидом у поднету документацију, утврђено је да кандидаткиња испуњава све прописане услове конкурса, те да се може приступити даљој процедури избора.

1. Биографски подаци о кандидаткињи

Кандидаткиња Милена Раковић, дипл. инж. грађ. рођена је 15.11.1997. године у Сјеници, где је завршила основну школу и гимназију општег смера. Носилац је Вукове дипломе у основној и средњој школи.

На Грађевински факултет Универзитета у Београду уписала се школске 2016/2017. године, а 2021. године завршила је основне академске студије, Одсек за конструкције, са просечном оценом 9,00 и оценом 10 на синтезном пројекту на тему „Пројекат темељне конструкције стамбено-пословног објекта према задатим подацима”. Године 2019. награђена је од стране Грађевинског факултета за постигнут изузетан успех током студирања. Школске 2021/2022. године уписала је мастер академске студије на Грађевинском факултету у Београду, Модул за грађевинску геотехнику.

Кандидаткиња Милена Раковић, дипл. инж. грађ. поседује активно знање енглеског језика, а поседује и основно знање француског језика. Такође поседује и активно знање рада на рачунару, како општих програмских апликација, тако и специјализованих програмских система за рачунарско подржано пројектовање конструкција. Током 2021. године похађала је програм „Кадар да будем кадар” у организацији Центра за развој каријере и саветовање студената Универзитета у Београду у циљу унапређивања вештина комуникације, презентовања, као и критичког размишљања.

2. Досадашње радно искуство

Током основних студија, школске 2019/2020. године била је ангажована као студент-демонстратор на предмету Механика тла. Године 2021. у оквиру Сајма стипендија на Грађевинском факултету одобрена јој је стипендија и петомесечна пракса у фирми „AluBuild“.

3. Испуњеност услова за избор у звање сарадника у настави

Кандидаткиња Милена Раковић, дипл. инж. грађ. испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Статутом Грађевинског факултета за избор у звање сарадника у настави:

- Завршила је основне академске студије
- Има просечну оцену током основних студија већу од 8,00 (осам)
- Студент је мастер академских студија на Универзитету у Београду - Грађевинском факултету – Модул за грађевинску геотехнику

4. Закључак и предлог комисије

Током ангажовања као студент демонстратор, кандидаткиња Милена Раковић показала је да све активност обавља савесно и одговорно и да је поред високог нивоа стручних и општих знања одликује комуникативност и кооперативност у свакодневном раду.

На основу свега изнетог, констатујемо да кандидаткиња Милена Раковић, дипл. инж. грађ. испуњава све законске и суштинске услове за избор у звање сарадника у настави. Због тога са задовољством предлажемо Изборном већу Грађевинског факултета Универзитета у Београду да се **Милена Раковић, дипл. инж. грађ.** изабере у звање **сарадника у настави** за ужу научну област **МЕХАНИКА ТЛА, ФУНДИРАЊЕ И ГЕОЕКОЛОШКО ИНЖЕЊЕРСТВО** за рад на одређено време од једне године.

Београд, 1.12.2021. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

др Селимир Јеловић, доцент
Универзитета у Београду – Грађевинског факултета

др Сања Јоцковић, доцент
Универзитета у Београду – Грађевинског факултета

др Милош Марјановић, ванредни професор
Универзитета у Београду – Рударско-геолошког факултета