

**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

Одлуком Изборног већа Грађевинског факултета Универзитета у Београду од 26.10.2017. године именовани смо за референте по расписаном конкурс за избор једног **АСИСТЕНТА – студента докторских студија за уже научне области ФОТОГРАМЕТРИЈА И ДАЉИНСКА ДЕТЕКЦИЈА и ЗЕМЉИШНИ ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ** за рад на одређено време од 3 године, који је објављен у листу “Послови”, дана 08.11.2017. године.

На конкурс се у прописаном року пријавио кандидат Никола Станчић, маг.инж.геод.

После прегледа расположивог конкурсног материјала подносимо следећи

ИЗВЕШТАЈ

1. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Никола Станчић је рођен 30.08.1993. године у Неготину, Република Србија. Основну школу „3. октобар“ у Бору је завршио 2008. године, након чега је похађао гимназију „Бора Станковић“ у Бору, коју је завршио 2012. године. У току основног и средњошколског образовања, био је одличан ученик и носилац Вукове дипломе.

На основне академске студије, студијски програм Геодезија, на Грађевинском факултету Универзитета у Београду, Никола Станчић се уписао школске 2012/2013. године. Основне академске студије у трајању од три године завршио је 2015. године са просечном оценом 9.84, чиме је стекао звање инжењера геодезије. Синтезни рад под називом „Оптимизација картографског приказа векторског садржаја у *Cadcorp* ГИС софтверу“ одбранио је 08.10.2015. године са оценом 10. Мастер академске студије уписао је школске 2015/2016. године на Грађевинском факултету Универзитета у Београду, модул Геоинформатика. Током мастер академских студија положио је све испите остваривши просечну оцену 10.00. Дипломски – мастер рад под називом „Израда оптималних транспортних рута коришћењем *ODL Studio* софтвера отвореног кода“ одбранио је 28.09.2017. године са оценом 10, чиме је стекао звање мастер инжењера геодезије.

Докторске студије на Грађевинском факултету – студијски програм Геодезија и геоинформатика, уписао је школске 2017/2018. године.

Учествовао је на више међународних и регионалних окупљања студената геодезије. До сада нема објављених научних радова.

Поседује одлично знање енглеског и основно знање немачког и француског језика.

3. НАГРАДЕ И СТИПЕНДИЈЕ

Никола Станчић има следећа признања и награде за постигнуте резултате током досадашњег школовања:

- Вукова диплома у гимназији „Бора Станковић“ у Бору (2012. године);
- Добитник стипендије Фонда за младе таленте - Доситеја у школској 2014/2015. и 2016/2017. години.
- Добитник стипендије за изузетно надарене ученике и студенте Министарства просвете, науке и технолошког развоја у школској 2015/2016. години

4. РАД У НАСТАВИ

Током мастер студија, у периоду од септембра 2016. до јула 2017. године, Никола је био ангажован као студент демонстратор, где је активно учествовао у извођењу наставе на предметима Фотограмetriја и даљинска детекција 1, Фотограмetriја и даљинска детекција 2, Геоинформатика 1, Геоинформатика 2, Дигитално моделирање терена и Основе дигиталне обраде слике.

5. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

На основу достављеног конкурсног материјала Комисија сматра да кандидат Никола Станчић, магистар инжењерског геодетског образовања, испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Грађевинског факултета Универзитета у Београду за избор у звање **АСИСТЕНТА – студента докторских студија за уже научне области ФОТОГРАМЕТРИЈА И ДАЉИНСКА ДЕТЕКЦИЈА И ЗЕМЉИШНИ ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ.**

Стога Комисија предлаже Изборном већу Грађевинског факултета Универзитета у Београду да Николу Станчића, магистар инжењерског геодетског образовања, изабере у звање **АСИСТЕНТА – студента докторских студија за уже научне области ФОТОГРАМЕТРИЈА И ДАЉИНСКА ДЕТЕКЦИЈА И ЗЕМЉИШНИ ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМИ** за рад на одређено време од 3 године.

У Београду,
28.11.2017. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

В.проф. др Драган Михајловић, дипл. инж. геод.

Доц. др Жељко Цвијетиновић, дипл. инж. геод.

Проф. др Манојло Миладиновић, дипл. инж. геод.