

ПРИМЉЕНО: 08.02.2023			
ОРГ	ЈЕДИН	СТАТУС	ВРЕДНОСТ

НАСТАВНО - НАУЧНОМ ВЕЋУ

Предмет: Извештај и предлог Комисије за писање Извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног сарадника у настави за ужу научну област **Теорија конструкција**

Наставно-научно веће Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, на седници одржаној 15.11.2022.год, донело је Одлуку број 1584/3-15 о формирању Комисије за писање Извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног сарадника у настави за ужу научну област **Теорија конструкција**, у саставу:

1. др Лидија Бабић, доцент, ФТН Косовска Митровица, председник
2. др Рада Радуловић, ванр. проф., ФТН Косовска Митровица, члан
3. др Мирсад Тарић, ванр. проф., ФТН Косовска Митровица, члан

На основу увида у приложени конкурсни материјал, Комисија за писање Извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног сарадника у настави, у наведеном саставу, подноси

ИЗВЕШТАЈ

СПИСАК ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА

На основу примљене и прегледане конкурсне документације, Комисија констатује да се на Конкурс који је објављен 05.12.2022. год. у листу "Јединство" бр. 49, пријавио један кандидат за избор једног сарадника у настави за ужу научну област **Теорија конструкција**, са пуним радним временом, на одређено време од 1 (једне) године.

На Конкурс се благовремено пријавио кандидат:

1. Предраг Митковић, мастер инжењер грађевинарства и студент специјалистичких академских студија у обиму од 60 ЕСПБ.

ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Кандидат Предраг Митковић, рођен је 2. јануара 1985. године у Неготину. Од 2008 год. живи у Звечану. Ожењен је и отац је два малолетна детета.

ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ

Кандидат је Основну школу завршио у Неготину.

Гимназију Предраг Костић, природно математички смер, завршио је у Неготину са одличним успехом, као носилац Вукове дипломе. Био је учесник државног такмичења из математике, 2002. године.

Био је два пута учесник Истраживачке станице Петница у Ваљеу. Завршио је курс немачког језика на Goethe Институту у Дизелдорфу и положио TestDaf испит немачког језика. Говори, чита и пише енглески и немачки језик.

Основне академске студије студијског програма Грађевинско инжењерство, модул конструкције кандидат је уписао је на ФТН у Косовској Митровици школске 2009/2010.год. Основне академске студије завршио је са просечном оценом 9.19 (девет и 19/100), и тиме је 2013.год стекао високо образовање и стручни назив инжењер грађевинарства. Током студија, био је стипендиста министарства просвете, науке и технолошког развоја, као и стипендиста Канцеларије за Косово и Метохију.

Мастер академске студије - модул конструкције, кандидат је уписао школске 2012/2013. год на ФТН у Косовској Митровици и завршио их 2015. год. са просечном оценом 9.40 (девет и 40/100). Одбраном мастер рада "Пројектовање и грађење АБ конструкције са подземном гаражом, приземљем и 5 спратова", стекао је академско звање мастер инжењер грађевинарства.

Докторске студије на Грађевинском факултету у Београду, из уже научне области Теорија конструкција, кандидат је уписао 2015.год. Положио је све испите предвиђене наставним планом и програмом студијског програма докторских студија Грађевинског факултета у Београду, модула конструкције, са просечном оценом 10.00 (десет).

Кандидат је студент академских Специјалистичких студија на студијском програму "Одрживост и отпорност грађене средине" ФТН Косовска Митровица, које је уписао школске 2022/2023 године.

ПОДАЦИ О ПРОФЕСИОНАЛНОЈ КАРИЈЕРИ

Кандидат је од 2016. године запослен на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, као асистент на предметима из уже научне области Теорија конструкција.

Изводио је вежбе из више предмета на студијским програмима Грађевинско инжењерство и Архитектура (Теорија плоча и љуски, Динамика конструкција и земљотресно инжењерство, Стабилност конструкција, Статика конструкција 1 и 2, Метод кончних елемената, Конструктивни системи, Принципи конструисања архитектонских објеката, Специјалне металне констукције, Лепљене ламелиране дрвене конструкције, Теорија конструкција).

Од 2018.године Предраг Митковић обавља дужност секретара Катедре за грађевинско инжењерство.

Положио је 2017.године државни стручни испит за грађевинску струку - област грађевинске конструкције.

ПУБЛИКОВАНИ РАДОВИ

Кандидат је публикавао радове на међународним научним конференцијама и у часописима, категоризоване као МЗЗ:

1. **Предраг Митковић**, Н. Обрадовић, Љ. Дивац, POUNDING OF BUILDINGS DURING EARTHQUAKES, XXVII КОНГРЕС И МЕЂУНАРОДНИ СИМПОЗИЈУМ О ИСТРАЖИВАЊИМА И ПРИМЕНИ САВРЕМЕНИХ ДОСТИГНУЋА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ У ОБЛАСТИ МАТЕРИЈАЛА И КОНСТРУКЦИЈА, ВРШАЦ 19-20.октобар 2017.год.
2. **Предраг Митковић**, Н. Обрадовић, Д. Шумарац, STABILITY ANALYSIS OF VERTICAL SLOPE USING FRACTURE MECHANICS, ЗБОРНИК РАДОВА 4. МЕЂУНАРОДНЕ КОНФЕРЕНЦИЈЕ САВРЕМЕНА ДОСТИГНУЋА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ 2016, СУБОТИЦА, 22. април 2016. год.
3. Н. Обрадовић, **Предраг Митковић**, С. Радовановић, STATIC NONLINEAR ANALYSIS METHOD-PUSHOVER ANALYSIS OF RC FRAMES WITH MASONRY INFILL, XXVII КОНГРЕС И МЕЂУНАРОДНИ СИМПОЗИЈУМ О ИСТРАЖИВАЊИМА И ПРИМЕНИ САВРЕМЕНИХ ДОСТИГНУЋА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ У ОБЛАСТИ МАТЕРИЈАЛА И КОНСТРУКЦИЈА, ВРШАЦ 19-20.октобар 2017.год.
4. Н. Мирковић, **Предраг Митковић**, С.Радовановић, Д.Шумарац, VENTILATION OF LONG ROAD TUNNELS IN REGULAR AND ACCIDENTAL CONDITIONS OF FUNCTIONING, ЗБОРНИК РАДОВА 5. МЕЂУНАРОДНЕ КОНФЕРЕНЦИЈЕ САВРЕМЕНА ДОСТИГНУЋА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ 2017, СУБОТИЦА, 21. април 2017. год.
5. Н.Мирковић, **Предраг Митковић**, Б.Нинић, Ј.Миловановић, М.Мирковић, З.Петојевић, Д.Шумарац, Р.Госпавић, Г.Тодоровић, COMPOSITE STRUCTURAL MEMBERS IN FIRE CONDITIONS AND MEASURES OF PROTECTION, ЗБОРНИК РАДОВА 5. МЕЂУНАРОДНЕ КОНФЕРЕНЦИЈЕ САВРЕМЕНА ДОСТИГНУЋА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ 2017, СУБОТИЦА, 21. април 2017. год.
6. З.Петојевић, **Предраг Митковић**, Н. Мирковић, Ј.Миловановић, Б. Нинић, М.Мирковић, Д.Шумарац, Р.Госпавић, Г.Тодоровић. ESTIMATION OF TEMPERATURE TRANSFER FUNCTION IN FACADE WALL HEAT TRANSPORT, ЗБОРНИК РАДОВА 5. МЕЂУНАРОДНЕ КОНФЕРЕНЦИЈЕ САВРЕМЕНА ДОСТИГНУЋА У ГРАЂЕВИНАРСТВУ 2017, СУБОТИЦА, 21. април 2017. год.
7. Љ.Дивац, С.Радовановић, **Предраг Митковић**, ANALYSIS OF HYDRODYNAMIC PRESSURES ON ARCH DAMS USING THE SUBSTRUCTURE METHOD, 17th INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF MASE, OHRID, MACEDONIA, 4-7. Октобар 2017. год.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

На Конкурс објављен 05.12.2022. год. у листу "Јединство", за избор једног сарадника у настави за ужу научну област **Теорија конструкција**, са пуним радним временом, на одређено време од 1 (једне) године пријавио се само један кандидат, Предраг Митковић. Кандидат се благовремено пријавио на Конкурс и поднео сву потребну документацију.

Увидом у приложену конкурсну документацију, Комисија је установила да је Предраг Митковић студент специјалистичких академских студија на студијском програму "Одрживост и отпорност грађене средине" ФТН Косовска Митровица, које је уписао школске 2022/2023 године.

Основне академске студије је завршио са просечном оценом 9.19 (9 и 19/100).

Предраг Митковић има вишегодишње педагошко искуство и показао је смисао и способност за наставни рад.

Публиковао је 7 научних радова у категорији М33. Секретар је Катедре за грађевинарство. Говори и пише енглески и немачки језик.

У звање сарадника у настави на основним академским студијама према Закону о Универзитету и према члановима 16. и 17. Правилника о ближим условима за избор наставника и сарадника, може бити изабран студент мастер академских или специјалистичких академских студија, који је основне академске студије завршио са укупном просечном оценом најмање осам (8) и који показује смисао и способност за наставни рад.

На основу сагледавања свих претходно наведених чињеница, подацима о образовању, професионалном и научном ангажовању кандидата, Комисија за припрему Извештаја констатује да кандидат Предраг Митковић, мастер инжењер грађевинарства, испуњава све предвиђене опште и посебне услове за избор сарадника у настави за ужу научну област Теорија конструкција.

Комисија за припрему Извештаја са задовољством предлаже Декану и Наставно-научном већу Факултета техничких наука у Косовској Митровици да кандидата Предрага Митковића изабере у звање сарадника у настави за ужу научну област Теорија конструкција.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. **др Лидија Бабић**, доцент, ФТН Косовска Митровица, председник

2. **др Рада Радуловић**, ванр. проф., ФТН Косовска Митровица, члан

3. **др Мирсад Тарић**, ванр. проф., ФТН Косовска Митровица, члан

У Косовској Митровици,
фебруар 2023. године