

ПРИМЉЕНО: 31. 01. 20 22			
ОРГ ЈЕДИН.	БРОЈ	ПРИЛОГ	ВРЕДНОСТ
	71/1		

НАСТАВНО - НАУЧНОМ ВЕЋУ

Одлуком Наставно-научног већа Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици бр. 1605/3-7 од 30.12.2021. године образована је Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима за избор једног сарадника у настави за ужу научну област - **Термотехника и термоенергетика**, у саставу:

1. **др Драган Калаба, редовни професор**, ФТН Косовска Митровица, ужа научна област Термотехника и термоенергетика - председник;
2. **др Милан Ђорђевић, ванредни професор**, ФТН Косовска Митровица, ужа научна област Термотехника и термоенергетика - члан;
3. **др Јасмина Скерлић, доцент**, ФТН Косовска Митровица, ужа научна област Термотехника и термоенергетика - члан.

Конкурс је објављен у листу "Јединство" дана 10.01.2022. године. На основу увида у конкурсни материјал, Комисија подноси:

ИЗВЕШТАЈ

Декан Факултета техничких наука Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, на основу чл. 30-33. и чл. 37. Закона о раду ("Сл. гласник РС", бр. 24/05 и даље), чл. 74., 75., Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС", бр. 88/17 и даље), чл. 9. Правилника о раду Факултета техничких наука и чл. 128., 133-135., Статута Факултета техничких наука у Косовској Митровици и одлуке број 1607/1 од 29.12.2021. године, расписао је конкурс за стицање звања и заснивање радног односа за једног сарадника у настави за ужу научну област - Термотехника и термоенергетика, са пуним радним временом, на одређено време од 1 (једне) године.

На конкурс се пријавио 1 (један) кандидат: Иван Поповић, дипломирани инжењер машинства. На основу материјала који је кандидат приложио, наводе се следећи лични подаци и подаци о образовању:

1. Иван Поповић, дипломирани инжењер машинства

Рођен 07.07.1998. године у Косовској Митровици, Република Србија, са пребивалиштем у селу Поповце, општина Лепосавић.

Уписао мастер академске студије школске 2021./2022. године на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, студијски програм - Машинско инжењерство, студијски модул - Термотехника и термоенергетика.

Основне академске студије, у трајању од 4 (четири) године, завршио је 2021. године на Факултету техничких наука у Косовској Митровици, студијски програм - Машинско инжењерство, студијски модул - Опште машинство, са укупном просечном оценом у току студија 8.48 (осам и 48/100). Завршни рад, са темом "Утицај омотача зграде на унапређење енергетске ефикасности једнопородичног стамбеног објекта", одбранио је са оценом 10 (десет) и стекао академско звање - дипломирани инжењер машинства.

Завршио је средњу школу, усмерење - машински техничар за компјутерско конструисање, у Лепосавићу 2017. године, са просечном оценом 4.83 (четири и 83/100).

ОЦЕНА И ЗАКЉУЧЦИ

Увидом у конкурсни материјал Комисија износи оцену и закључке о испуњености услова пријављеног кандидата за избор једног сарадника у настави за ужу научну област - Термотехника и термоенергетика, са пуним радним временом, на одређено време од 1 (једне) године.

Кандидат **Иван Поповић, дипломирани инжењер машинства:**

- година рођења 1998. (23 године старости);
- укупна просечна оцена током основних академских студија 8.48;
- завршни рад одбрањен оценом 10 (десет);
- уписан на мастер студије школске 2021/2022. године, на студијском програму Машинско инжењерство, студијски модул Термотехника и термоенергетика.

На основу свих ових чињеница, а сходно Закону о високом образовању и Правилнику о ближим условима за избор у звање наставника и сарадника Факултета техничких наука у Косовској Митровици, кандидат **Иван Поповић, дипломирани инжењер машинства, испуњава формалне услове за избор у звање сарадника у настави за ужу научну област за коју конкурише.**

МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ

Комисија је анализирао и вредновала пријављеног кандидата, на основу чега даје предлог за избор једног сарадника у настави за ужу научну област - Термотехника и термоенергетика, са пуним радним временом, на одређено време од 1 (једне) године, на основу конкурса објављеног у листу "Јединство" дана 10.01.2022. године.

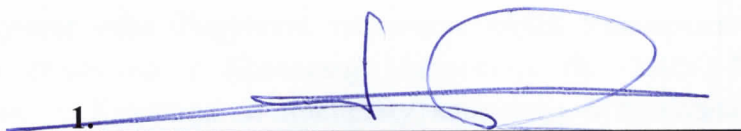
Комисија констатује да на основу Закона о високом образовању и Правилника о ближим условима за избор у звање наставника и сарадника Факултета техничких наука у Косовској Митровици кандидат **Иван Поповић, дипломирани инжењер машинства, испуњава све предвиђене опште и посебне услове за избор у звање сарадника у настави за ужу научну област за коју конкурише.**

Комисија предлаже Декану и Наставно-научном већу Факултета техничких наука У Косовској Митровици да се кандидат **Иван Поповић**, дипломирани инжењер машинства, изабере у звање сарадника у настави за ужу научну област - **Термотехника и термоенергетика**.

У Косовској Митровици,
јануар 2022. год.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

1.

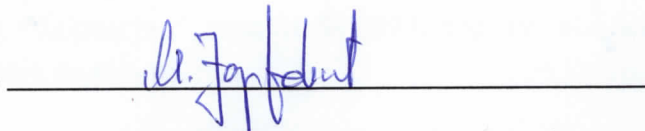


др Драган Калаба, ред. проф.

Факултет техничких наука у Косовској Митровици
Универзитета у Приштини

*Ужа научна област: Термотехника и
термоенергетика*

2.

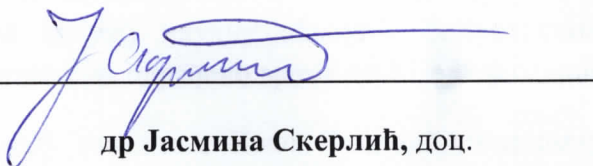


др Милан Ђорђевић, ванр. проф.

Факултет техничких наука у Косовској Митровици
Универзитета у Приштини

*Ужа научна област: Термотехника и
термоенергетика*

3.



др Јасмина Скерлић, доц.

Факултет техничких наука у Косовској Митровици
Универзитета у Приштини

*Ужа научна област: Термотехника и
термоенергетика*