

ПРИМЉЕНО	01.03.2024
ОРГ ЈЕДИНИЦА	ЈЕДИНОСТ
170/2	

Надлежним органима Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици преко Факултета техничких наука у Косовској Митровици

Предмет: Одговор чланова Комисије на Приговор број 170/1 од 20.02.2024. године на Извештај о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање наставника број 102/1 од 02.02.2024. године

Поштовани,

Поводом Приговора број 170/1 од 20.02.2024. године, подносилац Зоран Миљковић, чланови Комисије, поступајућу у складу са чланом 16 став 2 Правилника о начину и поступку стицања звања наставника и заснивања радног односа на Универзитету у Приштини, благовремено подносе

ОДГОВОР

1. На основу приложене документације коју је кандидаткиња др Јована Гаљак поднела, чланови Комисије су констатовали у Извештају о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање наставника број 102/1 од 02.02.2024. године да је кандидаткиња др Јована Гаљак докторирала је на акредитованом студијском програму Технолошко инжењерство на Факултету техничких наука у Косовској Митровици – Универзитет у Приштини. Докторска дисертација кандидаткиње др Јована Гаљак је из научне области Технолошког инжењерства.
2. Кандидаткиња др Јована Гаљак има радове из уже научне област Технологије вода: категорија M23 – Jovana Galjak, Jelena Đokić, Dejan Gurešić, Srdjan Jovic, Gordana Milentijević. Evaluation of acid mine drainage kinetics in the lead-zinc mine. Arabian Journal of Geosciences (2020) 13:354.DOI:<https://doi.org/10.1007/s12517-020-05382-y>.

категорије M33 – Irma Dervišević, Almin Dervišević, Milica Tomović, **Jovana Galjak**, Water quality assessment of rural water supplies otherwise and after the flood on the territory of the city of Kraljevo and the municipality of Vrnjačka Banja, SWARM, International Symposium „Water Resources Mannegement: New Perspectives and Inovative Practices, Novi Sad, 23-24. September 2021.

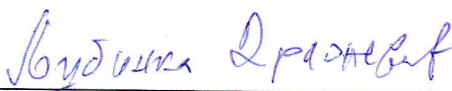
категорије M63 – Jovana Galjak, Jelena Đokić, Irma Dervišević, Gordana Milentijević. Distribucija teških metala oko flotacijskog jalovišta “Gornje Polje ” usled prerade olovnocinkane rude na severu Kosova I Metohije. On-Line integrisana savetovanja sa međunarodnim učešćem „Zaštita vazduha, deponije pepela, šljake, jalovine u

termoelektranama i rudnicima I deponije'', Udruženje zaštite životne sredine, 08. jun, Beograd 2021.

3. У погледу именовања чланова Комисије, Наставно-научно веће Факултета техничких наука у Косовској Митровици донело је Одлуку број 1839/3-7/2 од 29.11.2023. године и у образложењу Одлуке је наведено да, на основу прегледа ужих научних области, не постоји ужа научна област Технологија вода ни на једној академској установи у Републици Србији, због чега су за чланове Комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање наставника, поред професорке Љубинке Дражевић - доцента у пензији Факултета техничких наука у Косовској Митровици, ужа научна област Технологија вода, именовани и др Драган Повреновић – редовни професор Технолошко-металуршког факултета Београд Универзитета у Београду и др Владимир Павићевић ванредни професор Технолошко-металуршког факултета Београд Универзитета у Београду, из уже научне области Инжењерство заштите животне средине, као и да су именовани професори ангажовани у настави на свом факултетима на предметима из области Технологија вода, као и да имају значајан број објављених радова и књига у области Технологија вода.

С обзиром на све наведено, чланови Комисије предлажу надлежним органима Универзитета у Приштини и Факултета техничких наука у Косовској Митровици, да одбију Приговор као неоснован и да усвоје Извештај о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање наставника број 102/1 од 02.02.2024. године и изаберу др Јовану Гаљак у звање доцента за ужу научну област Технологија вода.

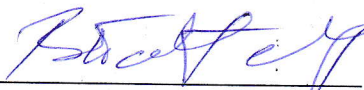
ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ



др Љубинка Дражевић, доцент у пензији Факултета техничких наука у Косовској Митровици Универзитета у Приштини – председница



др Драган Повреновић, редовни професор Технолошко-металуршког факултета Универзитета у Београду – члан



др Владимир Павићевић, ванредни професор Технолошко-металуршког факултета Универзитета у Београду – члан