

ПРИМЉЕНО	22.02.2024.
ОРГ. ЈЕДИН.	БНД/1
РЕДНОСТ	
120/2	

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

Предмет: Одговор члanova Комисије на Приговор број 120/1 од 07.02.2024. 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 120/1 од 07.02.2024. године, подносилац Крстимир Пантић, 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. Поводом прве и пете тачке Приговора и УДК броја докторске дисертације, на који се подносилац Приговора позива, чланови Комисије указују на чињеницу да УДК број докторској дисертацији не додељује Народна библиотека Србије, већ Универзитетска библиотека „Светозар Марковић“ Универзитета у Београду. С обзиром да Приговор у делу који се односи на УДК број докторске дисертације кандидаткиње др Јоване Гаљак није поткрепљен конкретним доказом, тј. „званичним тумачењем ознака УДК броја од стране Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић“ Универзитета у Београду, чланови Комисије су мишљења да је реч о произвољном тумачењу од стране подносиоца Приговора. Према тумачењу колегинице Јелене Ђурђулов из Универзитетске библиотеке „Светозар Марковић“ Универзитета у Београду која је доделила УДК број дисертацији, он је библиотечка шифра помоћу које се лакше налази дисертација у архиви и она не одређује ужу научну област дисертације, а од 2015. године је необавезан, тако да га немају све дисертације. Конкретан УДК број 622.7.097:504.5(043.3) значи: 622.7.097 – прерада минералних сировина и отпадне материје, 504.5 – загађење животне средине отпадним материјама и 043.3 – докторска дисертација.

У докторској дисертацији кандидаткиње др Јоване Гаљак, анализирани су проблеми везани за загађење вода и еколошке последице које произилазе из тих процеса. Анализа утицаја депоније флотацијског отпада „Горње Поље“, је била предмет докторске дисертације, а у посебном делу је испитиван утицај овог јаловишта на реку Ибар кроз Лесков поток. Истраживање је обављено у складу са најсавременијим доступним аналитичким поступцима, који се иначе користе у области технологије воде и пречишћавања отпадних вода, као предуслова за

дефинисање нивоа загађења вода. Сама технологија воде је веома широка област која се може разматрати са више аспеката, од третмана воде, до анализе утицаја окружења на квалитет воде или обрадом муља и сувог остатка који настаје након третмана, тако да је могуће радити истраживања која су везана за технологију воде, а да се резултати уопште не односе на течну фазу. Ово су разлози који ову област и опредељују под Технолошко инжењерство и подобласт Инжењерство заштите животне средине и не може се повући јасна граница где би се поставила граница области Технологија воде. С обзиром на наведено, чланови Комисије су мишљења да је докторска дисертација релевантна пре свега за област Инжењерство заштите животне средине, а самим тим и на веома уско названу научну област Технологија воде, која је у Србији једино наведена на Универзитету у Приштини.

2. Друга и трећа тачка Приговора, према мишљењу чланова Комисије је потпуно ирелевантна за сачињавање Извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање наставника. Наиме, чланови Комисије при писању Извештаја, дужни су да се руководе одредбама Закона о високом образовању, Минималним условима за избор у звање наставника на Униврзитету, Правилником о ближим условима за избор у звања наставника Универзитета у Приштини са привременијим седиштем у Косовској Митровици, Правилником о ближим условима за избор у звања наставника и сарадника Факултета техничких наука у Косовској Митровици и Правилником о начину и поступку стицања звања наставника и заснивање радног односа на Универзитету у Приштини. Чланови Комисије су таксативно констатовали у Извештају да кандидаткиња др Јована Гаљак, на основу приложене документације, испуњава све услове за избор у звање доцента прописане наведеним прописима.
3. Поводом четврте тачке Приговора, 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 Владимира Павићевић – ванредни професор Технолошко-металуршког факултета Београд Универзитета у Београду, из у же научне области Инжењерство заштите животне средине, као и да су именовани професори ангажовани у настави на свом факултету на предметима из области технологије припреме воде и технологије пречишћавања отпадних вода, од основних до докторских академских студија, а да су се током каријере кроз објављене радове и припремљене универзитетске уџбенике у овој области,

задовољавали, у нашој земљи, најоштрије изборне услове за наставничка звања на Технолошко-металуршком факултету Универзитета у Београду. Истовремено, у жељи да се сачувају наши људски ресурси на Косову и Метохији и одржи ниво Факултета техничких наука у Косовској Митровици, у много случајева су се одазивали да учествују у раду различитих комисија, од докторских дисертација, до избора у наставничка звања, па би прихваталањем наведене примедбе, о њиховој некомпетентности, били доведени у питање и сви претходни избори и реферати на овом факултету, које су они потписивали.

С обзиром на све наведено, чланови Комисије предлажу надлежним органима Универзитета у Приштини и Факултета техничких наука у Косовској Митровици, да одбије 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 Павловић, ванредни професор
Технолошко-металуршког факултета Универзитета у Београду – члан