

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
ТЕХНОЛОШКО-МЕТАЛУРШКОГ ФАКУЛТЕТА
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

На седници Наставно-научног већа Технолошко-металуршког факултета Универзитета у Београду одржаној 01.11.2018. године (Одлука бр.35/372 од 01.11.2018.) именовани смо за чланове Комисије за подношење извештаја о испуњености услова за стицање научно-истраживачког звања ИСТРАЖИВАЧ-ПРИПРАВНИК кандидата Јоване Димитријевић, мастер инж. технологије.

О наведеном кандидату Комисија подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

А. Биографски подаци

Јована Димитријевић је рођена 03.10.1994. године, у Ужицу. Медицинску школу у Ужицу, смер физиотерапеутски техничар, завршила је са одличним успехом. На Технолошко-металуршки факултет Универзитета у Београду уписана је школске 2013/2014. године, на смеру Хемијско инжењерство. Дипломирала је у јулу 2017. године на Катедри за Неорганску хемијску технологију са завршним радом „Синтеза и карактеризација биокерамичких прахова на бази калцијум-флуороапатита“, са оценом 10,00. Средња оцена током основних студија била је 9,42. Исте године уписала је мастер академске студије на смеру Инжењерство материјала, на Технолошко-металуршком факултету. Завршни мастер рад „Синтеза и карактеризација биактивног стакла допираног јонима литијума и стронцијума“ одбранила је у септембру 2018. године на Катедри за Неорганску хемијску технологију, са оценом 10,00 и просечном оценом током мастер академских студија 10,00.

Укупна просечна оцена током основних и мастер студија износи 9,54. Школске 2018/19. се уписала на докторске студије на Технолошко-металуршком факултету, студијски програм Инжењерство материјала, под менторством др Ђорђа Јанаковића, редовног професора Технолошко-металуршког факултета.

Током 2017. године два месеца је била на стручној пракси на „Otto-Schott“ Институту за испитивање материјала у Јени, Немачка. Експерименти спроведени током наведене праксе су део два научна рада, објављена у часопису *Crystal Engineering Communication*.

Течно говори енглески језик.

В. Закључак

На основу анализе досадашњег рада у току студија и показаних резултата, Комисија сматра да је Јована Димитријевић, мастер инж. технологије, показала изразиту склоност и способност за бављење научно-истраживачким радом и да испуњава све потребне услове за избор у звање истраживач-приправник. Стога, са задовољством предлажемо Наставно-научном већу Технолошко-металуршког факултета у Београду да Јовану Димитријевић, мастер инж. технологије, изабере у звање ИСТРАЖИВАЧ-ПРИПРАВНИК.

У Београду, 06.11.2018.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

Др Ђорђе Јанаћковић, ред. проф.
Универзитет у Београду,
Технолошко-металуршки факултет

Др Рада Петровић, ред. проф.
Универзитет у Београду,
Технолошко-металуршки факултет

Др Ђорђе Вељовић, доц.
Универзитет у Београду,
Технолошко-металуршки факултет