

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.35/371 од 01.11.2018.) именовани смо за чланове Комисије за подношење извештаја о испуњености услова за стицање научно-истраживачког звања ИСТРАЖИВАЧ-ПРИПРАВНИК кандидата Тамаре Матић, мастер инж. технологије.

О наведеном кандидату Комисија подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

А. Биографски подаци

Тамара Матић је рођена 28.09.1994. године, у Београду. Природно-математички смер Треће београдске гимназије је завршила са одличним успехом. Основне академске студије уписала је на Технолошко-металуршком факултету Универзитета у Београду школске 2013/2014. године, смер Инжењерство материјала. Дипломирала је у септембру 2017. године на Катедри за Општу и неорганску хемију са завршним радом „Синтеза и карактеризација једињења литијума и калијума са анјонима мелитне киселине“, са оценом 10,00, и просечном оценом током студија 9,62. У току студија додељене су јој дипломе Панте С. Тутунџића за изузетан успех током све четири године студија. Уписала је мастер академске студије школске 2017/18. године на смеру Инжењерство материјала на Технолошко-металуршком факултету. Завршни мастер рад „Процесирање и примена денталних инсерата на бази хидроксиапатита допираног магнезијумом и модификација денталних композита пуниоцима на бази хидроксиапатита“ је одбранила у септембру 2018. године на Катедри за Неорганску хемијску технологију, са оценом 10,00 и просечном оценом током мастер студија 10,00.

Укупна просечна оцена током основних и мастер студија износи 9,70. Школске 2018/19. године се уписала на докторске академске студије на Технолошко-металуршком факултету, студијски програм Инжењерство материјала, под менторством др Ђорђа Вељовића, доцента Технолошко-металуршког факултета.

Током мастер студија је у склопу размене студената обављала стручну праксу у трајању од два месеца у лабораторији за наноматеријале Универзитета у Единбургу (The University of Edinburgh), Уједињено Краљевство.

Поред матерњег српског, течно говори енглески и руски језик.

В. Закључак

На основу анализе досадашњег рада у току студија и показаних резултата, Комисија сматра да је Тамара Матић, 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 Тамару Матић, 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 Ђорђе Вељовић, доц.

Универзитет у Београду,

Технолошко-металуршки факултет

Др Рада Петровић, ред. проф.

Универзитет у Београду,

Технолошко-металуршки факултет