

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ

ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ			
ГР. ИМЕНО	Број	Прилог	Предност
01-1/2018	27.08.2015		

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ ФАКУЛТЕТА ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА

Предмет: Извештај Комисије за избор у звање истраживач-сарадник, кандидата **Братислава Трифуновића**, маг. инж. маш.

Одлуком Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, број 01-1/2437-24 од 09.07.2015 именовани смо за чланове Комисије за избор кандидата Братислава Трифуновића маг. инж. маш. у звање истраживач-сарадник.

На основу увида у приложену документацију, Комисија подноси Наставно-научном већу Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу:

ИЗВЕШТАЈ

1. Биографски подаци о кандидату

Братислав Трифуновић, маг. инж. маш. је рођен је 29. августа 1990. године у Крушевцу. Основно образовање је стекао у Основној школи " Миодраг Чајетинац Чајка" у Трстенику. Средњу техничку школу је завршио у "Техничкој школи Трстеник" на смеру Машински техничар за компјутерско конструисање. Машински факултет у Крагујевцу је уписао 2009/10 године. Основне академске студије је завршио 06.07.2012. године са просечном оценом 9.87. Мастер академске студије је уписао исте године на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу и завршио 09.07.2014. године.

За време студирања био је награђивани студент током свих година студија, на Факултета инжењерских наука у Крагујевцу као студент са високом просечном оценом. Проглашен је за студента генерације на мастер академским студијама.

Примао је студентску стипендију коју додељује Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије од школске 2009/2010 године до школске 2012/2013 године. Током 2013/2014 године био је стипендиста фонда за младе таленте Министарства омладине и спорта Републике Србије.

На докторске академске студије на Факултету инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу уписан је школске 2014/15 године.

Од страних језика користи Енглески језик.

У свом раду користи већину софтвере за конструкцију машинских делова: Добро познаје рад у софтверским пакетима: САТИА, SolidWorks, Pro Engineer.

Опредељен је за научни рад и усавршавање у области машинства, односно производног машинства са посебним освртом на технологије прераде пластичне масе.

2. Научно-истраживачки рад

Аутор или коаутор је следећих радова:

1. P. Todorović, M. Blagojević, M. Jeremić, A. Stanković, A. Marković, **B. Trifunović**, M. Miljković, The Impact of One Heat Treated Contact Element on the Coefficient of Static Friction, Tribology in Industry, Vol. 35, No. 4, pp. 345-350, 2013.
2. Marko Janković, Bogdan Nedić, Milan Erić, **Bratislav Trifunović**, COMPUTER TOOLS OF CNC PLASMA CUTTING, 9. International quality conference, Festival kvaliteta 2015, Kragujevac, pp. 211-218, 2015.
3. **Bratislav Trifunović, Bogdan Nedić, Milan Erić, Marko Janković**, UVOD U DIGITALNU PROIZVODNJU POLIMERNIH PROIZVODA, 42. Nacionalna konferencija o kvalitetu, Festival kvaliteta 2015. Kragujevac, pp. A 227-234, 2015.

3. Учешће у реализацији научно-истраживачких пројеката

Учешће на пројектима ресорног Министарства

"Истраживање примене савремених неконвенционалних технологија у производним предузећима са циљем повећања ефикасности коришћења, квалитета производа, смањења трошкова и уштеде енергије и материјала" TP35034 од 06.04.2015.

4. Резултати педагошког рада

Кандидат је ангажована на извођењу дела вежби из предмета:

1. Производне технологије, основне студије, машинско инжењерство, школска 2014/15. година
2. Материјали у урбаном инжењерству, основне студије, Индустијско инжењерство - урбано инжењерство, школске 2014/2015 године.

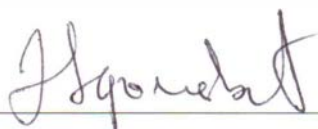
ЗАКЉУЧАК

На основу биографских података и до сада показаних резултата у истраживачком раду и на студијама, Комисија закључује да Братислав Трифуновић маг. инж. маш. испуњава законске услове према Закону о научноистраживачкој делатности

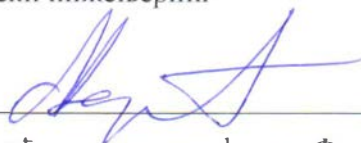
(Службени гласник бр.110/2005, 50/2006- испр. и 18/2010), члан 86-88 и члана 142-152. Статута Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу, да буде изабран у звање истраживач-сарадник и предлаже Наставно-научном већу Факултета инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу да донесе одлуку о избору Братислава Трифуновића у звање истраживач-сарадник.

Крагујевац,
23. 07. 2015.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ



1. Др Драган Адамовић, редовни професор, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу
Уже научне области: Производно машинство,
Индустијски инжењеринг



2. Др Богдан Недић, редовни професор, Факултет инжењерских наука Универзитета у Крагујевцу
Уже научне области: Производно машинство



3. Др Мирослав Радовановић, редовни професор, Машински факултет, Универзитет у Нишу,
Уже научна област: Производни системи и технологије.