

Универзитет у Крагујевцу
Факултет инжењерских наука

Крагујевац,
17.08.2015. године

ФАКУЛТЕТ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА У КРАГУЈЕВЦУ			
09.07.2015			
Број	Име	Позив	Својност
0А-И/3242			

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА

Предмет: Извештај комисије за избор у звање истраживач приправник, кандидата Бојовић Милана, маш. инж.

Одлуком Наставно-научног већа Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, бр. 01-1/2553 од 08.07.2015. именовани смо за чланове Комисије за избор кандидата Бојовић Милана, маш. инж. у звање истраживач приправник.

На основу увида у приложену документацију и личног познавања кандидата, Комисија подноси Наставно-научном већу Факултета инжењерских наука:

ИЗВЕШТАЈ

1. Биографски подаци о кандидату

Милан Бојовић је рођен 05.02.1991. године у Чачку. Основно образовање стекао у основној школи „Прељина“ у селу Прељина. Завршио је средњу Машинско-саобраћајну школу у Чачку 2010. год. са одличним успехом, након чега је исте године уписао Факултет инжењерских наука у Крагујевцу. Основне студије је завршио 2013 године са просечном оценом 9,53. Дипломски ради из предмета Компјутерски подржано инжењерско „Структурна анализа конфигурације плоче за фиксирање и напрсле тибије током зарастања“ је одбранио са оценом 10. Исте године уписао је и мастер студије на Факултету инжењерских наука.

2. Научно-истраживачки рад

Списак радова:

1. Bojović M., Jovanović N., Radovanović A., Mladenović M., Živković M., Grujović N., Živić F., “Numerical Analysis and Topology Optimization of 3D Printed Elements Used For Wood Industry”. XXI konferencija YU INFO 2015, Kopaonik, 2015, Mart 8.-11., (ISBN: 978-86-85525-15-5.)
2. Radovanović A., Mladenović M., Bojović M., Jovanović N., Grujović N., Živković M., Živić F., “Mogućnost primene tehnologija brze izrade prototipova u drvnoj industriji”. XXI konferencija YU INFO 2015, Kopaonik, 2015, Mart 8.-11., (ISBN: 978-86-85525-15-5.)

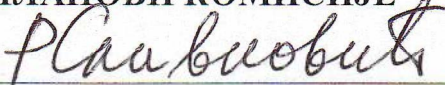
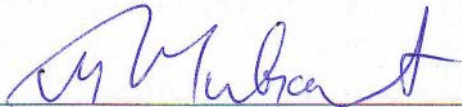
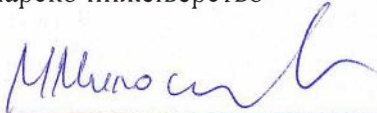
Рад на пројектима:

2014-2015 IPA ADRIA HUB (Bridge technical differences and social suspicions contributing to transform the Adriatic area in a stable hub for a sustainable technological development - ADRIA HUB, code: 2° Ord./01270)

ЗАКЉУЧАК

На основу биографских података и до сада показаних резултата у истраживачком раду и на студијама, Комисија закључује да Бојовић Милан, маш. инж. испуњава законске услове према Закону о научноистраживачкој делатности (Службени гласник бр.110/05), члан 73-79, и члана 153. и 154. Статута Факултета инжењерских наука у Крагујевцу, да буде изабран у звање истраживач приправник и предлаже Научно-наставничком већу Факултета инжењерских наука у Крагујевцу да донесе одлуку о избору Бојовић Милана у звање истраживач приправник.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. 
Др Радован Славковић, ред. проф., Факултет инжењерских наука,
Крагујевац
Научне области: Примењена механика, Примењена информатика и
рачунарско инжењерство
2. 
Др Мирослав Живковић, ред. проф., Факултет инжењерских наука,
Крагујевац
Научне области: Примењена механика, Примењена информатика и
рачунарско инжењерство
3. 
Др Миљан Милошевић, доцент, Универзитет Метрополитан, Београд
Научне области: Информационе технологије,

У Крагујевцу, 17.08.2015. године