



ИЗВОД

из записника са седнице Већа Катедре за мехатронику и управљање

- Наставно-научном већу Машинског факултета у Нишу

Предмет: Предлог за именовање рецензената техничког решења „Систем за детекцију и праћење људи мобилним роботом заснован на роботској визији и проширеном калмановом филтеру“

На седници Већа Катедре за мехатронику и управљање, одржане дана 26.02.2015. године, усвојен је следећи предлог за именовање рецензената техничког решења „Систем за детекцију и праћење људи мобилним роботом заснован на роботској визији и проширеном калмановом филтеру“ аутора др Властимира Николића, др Жарка Ђојбашића, Емине Петровић, мр Ивана Ђирића, Мише Томића и Вукашина Павловића:

- др Драган Денић, ред. проф. Електронског факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област: Метрологија и Мерна техника
- др Драган Шешлија, ред. проф. Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду, ужа научна област: Мехатроника, Роботика и Аутоматизација

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ

Примљено	26.02.2015		
Орг. јед.	Број	Предлог	Вредност
1	612-69-1/15		

С поштовањем,

У Нишу, 26.02.2015.год.

др Жарко Ђојбашић, ред. проф.
Шеф Катедре за мехатронику и управљање



ИЗВОД

из записника са седнице Већа Катедре за мехатронику и управљање

- Наставно-научном већу Машинског факултета у Нишу

Предмет: *Предлог за именовање рецензената техничког решења „Мобилна роботска платформа са термовизијском камером за детекцију и праћење људи“*

На седници Већа Катедре за мехатронику и управљање, одржане дана 26.02.2015. године, усвојен је следећи предлог за именовање рецензената техничког решења „Мобилна роботска платформа са термовизијском камером за детекцију и праћење људи“ аутора мр Ивана Ђирића, др Жарка Ђојбашића, др Властимира Николића, др Ивана Павловића, Емине Петровић, Милице Ђирић и мр Милоша Симоновића:

- др Драган Антић, ред. проф. Електронског факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област: Аутоматика
- др Стеван Станковски, ред. проф. Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду, ужа научна област: Мехатроника, Роботика и Аутоматизација

МАШИНСКИ ФАКУЛТЕТ У НИШУ

Датум одлуке	26.02.2015		
Одлука	Број	Датум	Иницијал
Д	012-69-1-1/15		

С поштовањем,

У Нишу, 26.02.2015.год.

др Жарко Ђојбашић, ред. проф.
Шеф Катедре за мехатронику и управљање