



НАСТАВНО НАУЧНОМ ВЕЋУ МАШИНСКОГ ФАКУЛТЕТА УНИВЕРЗИТЕТА У НИШУ

Предмет: *Предлог чланова Комисије за оцену и одбрану докторске дисертације асистента Ивана Ђирића под називом „Интелигентно управљање мобилним роботима на основу неуро-фази-генетског препознавања објеката и праћења људи у роботској визији“*

Пошто је кандидат Иван Ђирић предао урађену докторску дисертацију, на састанку Катедре за Мехатронику и управљање, одржане дана 24.08.2015. године, предложена је Комисија за оцену и одбрану докторске дисертације Ивана Ђирића под називом „Интелигентно управљање мобилним роботима на основу неуро-фази-генетског препознавања објеката и праћења људи у роботској визији“ у саставу:

- др Жарко Ђојбашић, ред. проф. Машинског факултета у Нишу, ужа научна област: Аутоматско управљање и роботика
- др Драган Антић, ред. проф. Електронског факултета у Нишу, ужа научна област: Аутоматика
- др Властимир Николић, ред. проф. Машинског факултета у Нишу, ужа научна област: Аутоматско управљање и роботика
- др Данијела Ристић - Durrant, доц. Машинског факултета у Нишу, ужа научна област: Аутоматско управљање и роботика
- др Стеван Станковски, ред. проф. Факултета техничких наука Универзитета у Новом Саду, ужа научна област: Мехатроника, Роботика и Аутоматизација

С поштовањем,

У Нишу, 24.08.2015.год.

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

25.08.2015
612-69-16/15