

На основу члана 9. и 10. Правилника о извођењу приступног предавања Факултета број 48/2 од 26. 01 2010. године а у складу са чланом 8. Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу број III-01-99/2 Комисија за оцену приступног предавања сачинила је

ЗАПИСНИК

О ОДРЖАНОМ ПРИСТУПНОМ ПРЕДАВАЊУ ПРИЈАВЉЕНОГ КАНДИДАТА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР НАСТАВНИКА У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА ИЗ УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ АУТОМАТСКО УПРАВЉАЊЕ, ФЛУИДНА ТЕХНИКА И МЕРЕЊА

На основу одлуке декана број 1322 од 11. 08 2017. године, дана 22. 08 2017. године у 11 часова у амфитеатру А2 Факултета одржано је јавно приступно предавање пријављеног кандидата др Владимира Стојановића на конкурс за избор наставника у звање доцента за ужу научну област Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења. Конкурс је објављен 31. 05 2017. године у публикацији Послови. Приступно предавање је одржано пред Комисијом за оцену приступног предавања која је истовремено и Комисија за припрему извештаја о пријављеним кандидатима по овом конкурс у следећем саставу:

- **Др Новак Недић, редовни професор** Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу – председник Комисије
Ужа научна област: Системи аутоматског управљања и флуидне управљачке компоненте и системи
- **Др Зоран Рибар, редовни професор** Машински факултет Универзитета у Београду – члан Комисије
Ужа научна област: Аутоматско управљање
- **Др Зоран Бучевац, редовни професор** Машински факултет Универзитета у Београду – члан Комисије
Ужа научна област: Аутоматско управљање
- **Др Драган Пршић, ванредни професор** Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу – члан Комисије
Ужа научна област: Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења
- **Др Љубиша Дубоњић, доцент** Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву Универзитета у Крагујевцу – члан Комисије
Ужа научна област: Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења

Тема приступног предавања је **КОНЦЕПТИ УПРАВЉАЊА РОБОТА**

Приступно предавање је почело у 11 часова.

Приступно предавање је завршено у 11,45 часова.

Након завршеног предавања сваки члан Комисије оценио је приступно предавање др Владимира Стојановића (припрему предавања; структуру и квалитет садржаја предавања; методичко - дидактички аспект извођења предавања) следећом оценом:

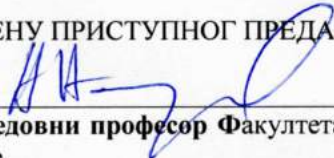
- др Новак Недић ред. проф. - оцена 10;
- др Зоран Рибар, ред. проф. - оцена 10;

- др Зоран Бучевац, в. проф. - оцена 10;
- др Драган Пршић, в. проф. - оцена 10;
- др Љубиша Дубоњић, доцент - оцена 10.


Приступно предавање кандидата др Владимира Стојановића оцењено је просечном оценом 10.

Комисија сматра је да је кандидат др Владимир Стојановић са успехом одржао приступно предавање и задовољио све педагошке и методичко-дидактичке критеријуме за избор у звање доцента.

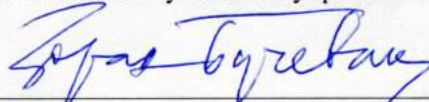
КОМИСИЈА ЗА ОЦЕНУ ПРИСТУПНОГ ПРЕДАВАЊА


Др Новак Недић, редовни професор Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву – председник Комисије

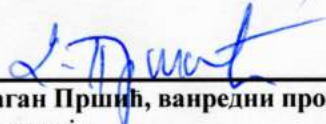
Ужа научна област: Системи аутоматског управљања и флуидне управљачке компоненте и системи


Др Зоран Рибар, редовни професор Машински факултет Универзитета у Београду – члан Комисије

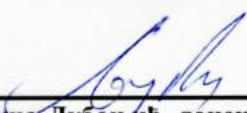
Ужа научна област: Аутоматско управљање


Др Зоран Бучевац, редовни професор Машински факултет Универзитета у Београду – члан Комисије

Ужа научна област: Аутоматско управљање


Др Драган Пршић, ванредни професор Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву – члан Комисије

Ужа научна област: Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења


Др Љубиша Дубоњић, доцент Факултета за машинство и грађевинарство у Краљеву – члан Комисије

Ужа научна област: Аутоматско управљање, флуидна техника и мерења