

РЕЗУЛТАТИ КОНКУРСА ЕТФ БАФА УСА ЗА НАЈБОЉИ ДИПЛОМСКИ РАД у 2017/2018. ГОДИНИ

Ове године је комисија за оцену пријављених дипломских радова за награду, по расписаном конкурсy ЕТФ БАФА-е, имала велико задовољство да се суочи са високим квалитетом дипломских радова. Комисија је имала тежак задатак да међу пријављених дванаест радова изабере три која ће бити награђена, а то се види и по малој разлици у поенима које су радови добили.

Резултати оцењивања радова су следећи:

1. студент Марија Новичић, наслов рада Класификација покрета руке на основу кинематских параметара применом неуралних мрежа, прва награда 97 поена
2. студент Ана Мићевић, наслов рада Реализација све-оптичке NAND логике применом инјекционе синхронизације у ласерским диодама, друга награда, 96 поена
3. студент Иван Петрић, наслов рада Естимација брзине обртања асинхроног мотора на основу жлебних хармоника, трећа награда, 94 поена
4. студент Тијана Стојковић, наслов рада Реализација sliding mode контроле switched-saracitor конвертора, 92 поена
5. студент Никола Петровић, наслов рада Анализа утицаја слабљења децимационог филтра у непропусном опсегу на субјективну оцену квалитета аудио сигнала, 91 поен
6. студент Кристина Џодић, наслов рада Оптималан распоред рада уређаја у кући која се напаја из фотонапонског система, 90 поена
7. студент Давид Сеничић, наслов рада Употреба ROS мета-оперативног система у пројектовању флексибилне роботске аутоматизације, 88 поена
8. студент Ђорђе Лазовић, наслов рада Избор агрегата и економски диспечинг у присуству обновљивих извора енергије, 88 поена
9. студент Лука Топаловић, наслов рада Кондуктометар базиран на Ардуино платформи, 88 поена
10. студент Никола Опачак, наслов рада Трансмисиони сингуларитети при резонантном тунеловању електрона кроз двоструку комплексну потенцијалну баријеру, 87 поена
11. студент Јована Ђорђић, наслов рада Детекција pitch фреквенције говорног сигнала и примене, 87 поена
12. студент Јована Протић, наслов рада Одређивање логатомске разумљивости говора при преносу помоћу апликације вибер, 87 поена.

У Београду, 21.12.2017. год.

Председник Комисије за оцену
студентских радова

Проф. др Жељко Ђуровић, с.р.