

„ЗАТВЕРДЖУЮ”

Заст. декана факультету електроенерготехніки  
та автоматики НТУУ “КПІ імені Ігоря Сікорського”  
П.Л. ДЕНИСЮК  
26 лютого 2019 р.



А К Т

впровадження результатів дослідницької роботи  
«ІННОВАЦІЙНИЙ СИНТЕЗ МОДУЛЬНОЇ ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНОЇ  
СИСТЕМИ ДЛЯ РОБОТИЗОВАНОГО МАНІПУЛЯТОРА СТАЛЕВИХ ТРУБ»  
в навчально-методичну роботу кафедри електромеханіки

Комісія у складі: заст. декана ФЕА з наукової роботи, доц. В.В. Чумака, завідувача кафедри електромеханіки, проф. В.Ф. Шинкаренка і вченого секретаря кафедри електромеханіки доц. С.С. Цивінського, на підставі розгляду представлених матеріалів встановила наступне.

Представлені на конкурс результати дослідження студента 4 курсу Місан Назара Андрійовича виконані за тематикою його бакалаврської роботи і відповідають напряму наукових досліджень кафедри електромеханіки. Основні результати виконаного етапу досліджень впроваджено в навчально-методичну роботу кафедри електромеханіки, зокрема:

- в лекційних заняттях з дисципліни „Основи інноваційного синтезу електромеханічних систем» («Принципи і моделі структуроутворення електромеханічних об'єктів модульного типу»);
- при викладанні курсу „Основи теорії структур електромеханічних систем» (при проведенні лекційних та практичних занять на тему: «Визначення і розшифрування генетичних програм просторово розподілених керованих електромеханічних систем»;
- в тематиці курсових робіт інноваційного спрямування з дисципліни «Спеціальні електричні машини».

Заст. декана ФЕА

В.В. Чумак

Зав. кафедри електромеханіки

В.Ф. Шинкаренко

Вчений секретар кафедри  
електромеханіки

С.С. Цивінський