

"ЗАТВЕРДЖУЮ"

Декан факультету електроенерготехніки та автоматичної системи керування, професор, д.т.н.



Олександр ЯНДУЛЬСЬКИЙ

08 20 22р.

### АКТ

впровадження результатів наукової роботи студентки кафедри теоретичної електротехніки Очеретної Анастасії Олександрівни в навчальний процес

Ми, які підписалися нижче, завідувач кафедри теоретичної електротехніки М.Я. Островерхов та доцент кафедри теоретичної електротехніки М.П. Бурик склали даний акт про те, що результати, отримані студенткою Очеретною А.О. при роботі над публікацією "Імітаційні моделі несиметричних трифазних систем при з'єднанні навантаження за схемою «трикутник»" (<http://jour.fea.kpi.ua/article/view/255073/252159>) для Міжнародного науково-технічного журналу "Сучасні проблеми електроенерготехніки та автоматики" впроваджено в навчальний процес кафедри теоретичної електротехніки в якості електронних дидактичних матеріалів (презентацій) до лекційних занять з кредитного модуля "Теоретичні основи електротехніки - 2", який вивчається в 3-му семестрі студентами освітньої програми "Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси" першого (бакалаврського) рівня вищої освіти.

Завідувач кафедри  
теоретичної електротехніки

Микола ОСТРОВЕРХОВ

Доцент кафедри  
теоретичної електротехніки

Микола БУРИК