

"ЗАТВЕРДЖУЮ"

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

 Олександр ЯНДУЛЬСЬКИЙ

" 07 20 22 р.

АКТ

впровадження результатів наукової роботи студента кафедри теоретичної електротехніки Гайдука Олеся Олександровича в навчальний процес

Ми, які підписалися нижче, завідувач кафедри теоретичної електротехніки М.Я. Островерхов та доцент кафедри теоретичної електротехніки Є.О. Троценко склали даний акт про те, що результати, отримані студентом Гайдуком О.О. при роботі над публікацією "Моделювання захисної дії нелінійного обмежувача перенапруг з урахуванням робочої напруги мережі" (<http://jour.fea.kpi.ua/article/view/199244/199408>) для Міжнародного науково-технічного журналу "Сучасні проблеми електроенерготехніки та автоматичної системи управління" впроваджено в навчальний процес кафедри теоретичної електротехніки при підготовці комп'ютерних практикумів № 5 та №6 до навчального посібника "Спеціальні питання техніки високих напруг" (<https://ela.kpi.ua/handle/123456789/47790>), що призначений для студентів освітньої програми "Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси" першого (бакалаврського) рівня вищої освіти.

Завідувач кафедри
теоретичної електротехніки



Микола ОСТРОВЕРХОВ

Доцент кафедри
теоретичної електротехніки



Євгеній ТРОЦЕНКО