

"ЗАТВЕРДЖУЮ"

Декан факультету електроенерготехніки та автоматички, професор, д.т.н.



Олександр ЯНДУЛЬСЬКИЙ

08 2022 р.

АКТ

впровадження результатів наукової роботи студента кафедри теоретичної електротехніки Давидовича Єгора Ігоровича 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 студентом Давидовичем Є.І. при роботі над публікацією "Імітаційні моделі несиметричних трифазних систем при з'єднанні навантаження за схемою «зірка»" (<http://jour.fea.kpi.ua/article/view/255069/252156>) для Міжнародного науково-технічного журналу "Сучасні проблеми електроенерготехніки та автоматички" 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