

КРЕМЕНЧУЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ МИХАЙЛА ОСТРОГРАДСЬКОГО

Н А К А З

« _____ » _____ 2014 р. м. Кременчук № _____

На зміну наказу від 7 лютого 2014 р. № 144-3

“Про затвердження тем і призначення керівників дипломних проектів (робіт) студентів 5 курсу на рівень спеціаліста з електричних машин та апаратів денного відділення Інституту електромеханіки, енергозбереження і систем управління (ІЕЕСУ)”

Відповідно до освітньо-професійної програми підготовки спеціаліста зі спеціальності 7.05070201 – «Електричні машини і апарати» кваліфікації «інженер-електромеханік», **ЗАТВЕРДИТИ** теми та **ПРИЗНАЧИТИ** керівників дипломних проектів (робіт) студентів V курсу ІЕЕСУ.

Наступні пункти подати в такій редакції:

№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Назва теми випускної роботи бакалавра	Прізвище, ім'я по батькові керівника
Спеціальність 7.05070201 – «Електричні машини і апарати»			
1	ГАЛАГАН Артем Сергійович	Модель магнітного гістерезису для застосування при імітаційному моделюванні електричних машин та апаратів	доцент Невзлін Б.І.
2	БЕГАШЕВА Кристина Сергіївна	Комплексна робота. Віртуальний лабораторний комплекс з дисципліни «Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка». Основна частина. Віртуальний лабораторний стенд з розділу «Електричні машини»	доцент Невзлін Б.І.
3	БІЛЯВСЬКА Катерина Андріївна	Комплексна робота. Віртуальний лабораторний комплекс з дисципліни «Електротехніка, електроніка та мікропроцесорна техніка». Основна частина. Віртуальний лабораторний стенд з розділу «Трансформатори»	доцент Невзлін Б.І.

№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Назва теми випускної роботи бакалавра	Прізвище, ім'я по батькові керівника
4	БАГДАСАРЯН Джульєтта Миколаївна	Промислові випробування системи діагностики осердь статорів та сертифікації асинхронних двигунів в умовах ПАТ «Крюківський вагонобудівний завод»	доцент Невзлін Б.І.
5	КОЛІСНІЧЕНКО Євгеній Миколайович	Розробка та експериментальні дослідження пристрою для діагностики ступеня пошкодження обмоток електричних машин	доцент Невзлін Б.І.
6	ГАПЄЄВ Роман Олександрович	Розробка та дослідження моделей надійності електричних машин із конструктивними дефектами, побудованих на принципах нечіткої логіки	доцент Невзлін Б.І.
7	ЛИМАН Сергій Сергійович	Дослідження складових втрат та енергетичних коефіцієнтів асинхронних двигунів із конструктивними дефектами за різних умов живлення	доцент Невзлін Б.І.
8	ВИСОЦЬКИЙ Володимир Вікторович	Розробка та впровадження лабораторного комплексу для випробувань електричних апаратів	доцент Невзлін Б.І.

Ректор

М. В. Загірняк

Міністерство освіти і науки України

КРЕМЕНЧУЦЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ МИХАЙЛА ОСТРОГРАДСЬКОГО

Н А К А З

« ____ » _____ 2014 р. м. Кременчук № _____

На зміну наказу від 7 лютого 2014 р. № 143-3
“Про затвердження тем і призначення
керівників магістерських робіт
студентів 5 курсу на рівень магістра
з електричних машин та апаратів
денного відділення Інституту електромеханіки,
енергозбереження і систем управління (ІЕЕСУ)”

Відповідно до освітньо-професійної програми підготовки магістра зі спеціальності 8.05070201 – «Електричні машини і апарати» кваліфікації «науковий співробітник з електромеханіки», **ЗАТВЕРДИТИ** теми та **ПРИЗНАЧИТИ** керівників магістерських робіт студентів V курсу ІЕЕСУ.

Наступні пункти подати в такій редакції:

№ з/п	Прізвище, ім'я по батькові студента	Назва теми випускної роботи бакалавра	Прізвище, ім'я по батькові керівника
Спеціальність 8.05070201 – «Електричні машини і апарати»			
1	КУКСА Олександр Олександрович	Дослідження впливу геометричних розмірів на параметри електромагніту в системі магнітного підвісу	доцент Невзлін Б.І.
2	МОСЮНДЗ Андрій Андрійович	Розробка та дослідження вентильного генератора із постійними магнітами для накопичувача енергії на базі супермаховика	доцент Невзлін Б.І.

Ректор

М. В. Загірняк