

## ПОДАННЯ

Прошу допустити до атестації студентів, які виконали індивідуальний навчальний план, затвердити теми та призначити наукових керівників магістерських дисертацій:

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові студента	Теми магістерських дисертацій	Посада, вчений ступінь та звання, прізвище й ініціали наукового керівника
1	2	3	4
<b>Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, освітня програма (спеціалізація): Електричні машини і апарати</b>			
<b>Група ЕМ-21мп</b>			
1.	Бігун Богдан Романович	Макетна установка безконтактного асинхронізованого генератора	Доцент, к.т.н. Галіновський О. М.
2.	Вознюк Назар Владиславович	Електромагнітні і електромеханічні процеси генератора турбодетандерної установки	Професор, д.т.н. Мазуренко Л. І.
3.	Давиденко Владислав Володимирович	Структурний синтез електромеханічних об'єктів за інформацією неявних Видів	Професор, д.т.н. Шинкаренко В. Ф.
4.	Ковпак Ярослав Віталійович	Дослідження впливу аварійних режимів на роботу турбогенераторів та трансформаторів ТЕЦ	Доцент, к.т.н. Гайденко Ю. А.
5.	Кришньов Олег Олександрович	Асинхронний електродвигун з модифікованим повітряним проміжком	Доцент, к.т.н. Коваленко М.А.
6.	Малюх Станіслав Олександрович	Оцінка експлуатаційних характеристик асинхронного двигуна за параметрами холостого ходу та короткого замикання	Доцент, к.т.н. Реуцький М. О.

7.	Мирошниченко Владислав Валерійович	Інноваційний синтез багатокоординатних мотор- шпиндельних агрегатів	Професор, д.т.н. Шинкаренко В. Ф.
8.	Савченко Євгеній Владиславович	Синхронний магнітоелектричний двигун для приводу безпілотного літального апарата	Професор, д.т.н. Васьковський Ю. М.
9.	Семенюк Олександр Сергійович	Магнітний редуктор для малопотужних автономних електрогенеруючих установок	Доцент, к.т.н. Гайденко Ю. А.
10.	Тарасов Руслан Дмитрович	Електростартер для пуску двигуна внутрішнього згорання легкового автомобіля	Доцент, к.т.н. Цивінський С. С.
11.	Троцюк Вадим Олександрович	Синхронний двигун з постійними магнітами для свердловинного насоса	В.о. зав. кафедри, доцент, к.т.н. Чумак В. В.
12.	Федоренко Владислав Вячеславович	Порівняння параметрів і способів регулювання частоти обертання асинхронного двигуна з фазним ротором	Доцент, к.т.н. Шиманська А. А.
13.	Шарко Віталій Віталійович	Удосконалення потужного тягового двигуна постійного струму для електропотягу	Професор, д.т.н. Васьковський Ю. М.

В.о. зав. кафедри  
електромеханіки

Вадим ЧУМАК