

## ПОДАННЯ

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

№ з/п	Прізвище, імя, по батькові студента	Теми магістерських дисертацій	Посада, вчений ступінь та звання, прізвище й ініціали наукового керівника
<b>Спеціальність:141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, освітня програма (спеціалізація): Електричні машини і апарати</b>			
<b>Група ЕМ-91мп</b>			
1	Татарінов Костянтин Михайлович	Оптимізація конструкції демпферної обмотки синхронного генератора	Доцент, к.т.н. Гераскін О.А.
2	Матвєєв Денис Валерійович	Електромеханічна система для приводу легкого літального апарату типу квадрокоптер.	Професор, д.т.н. Васьковський Ю.М.
3	П'ятаков Костянтин Романович	Дослідження та покращення експлуатаційних характеристик вибухобезпечного асинхронного двигуна, що працює від перетворювача частоти	Доцент, к.т.н. Цивінський С.С.
4	Міщенко Роман Володимирович	Синхронний магнітоелектричний генератор торцевого типу без осердя для вітроустановки.	Асистент, к.т.н. Монахов Є.А.
5	Кужба Михайло Андрійович	Електромеханічний комплекс для тривимірного друку	Доцент, к.т.н. Реуцький М.О.
6	Білоус Дмитро Михайлович	Колекторний двигун зі збудженням від постійного магніту кільцевої форми	Доцент, к.т.н. Чумак В.В.
7	Фальченко Максим Юрійович	Експериментальні дослідження тягового електродвигуна для спеціалізованого транспортного засобу	Завідувач кафедри, професор, д.т.н. Шинкаренко В.Ф.
8	Федоренко Антон Сергійович	Підвищення енергетичних показників асинхронного двигуна приводу насосу	Ст. викладач Дубчак Є.М.
9	Чумак Євгеній Сергійович	Оцінка ефективності застосування "Масиву Хальбаха" в електричних машинах з постійними магнітами	Доцент, к.т.н. Гайденко Ю.А.

Зав. кафедри ЕМ

Василь ШИНКАРЕНКО