

Декану ФЕА
КПІ ім. Ігоря Сікорського
О.С.Яндутьському

ПОДАННЯ

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

2020 р.

№ 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
Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, освітня програма (Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність): кафедра автоматизації електромеханічних систем та електроприводу			
Група ЕП - 91 мп			
1	Руднев Дмитро Вячеславович	Дослідження режимів роботи підвісної канатної дороги при варіаціях її навантаження	к.т.н., проф. Печеник М.В.
2	Котенко Максим Геннадійович	Дослідження енергетичних характеристик електромеханічної системи ліфтової підйомної установки	к.т.н., проф. Печеник М.В.
3	Козирєв Андрій Олександрович	Електромеханічна система автоматизації насосної установки водопостачання житлового будинку з використанням людино-машинного інтерфейсу	к.т.н., доц. Бур'ян С.О.
4	Сорока Павло Ігорович	Електропривод електромобіля на основі синхронного двигуна з постійними магнітами з мінімізацією втрат	д.т.н., доц. Шаповал І.А.
5	Гриценко Владислав Євгенович	Асинхронний електропривод з матричним перетворювачем	д.т.н., проф. Михальський В.М.

6	Ошурко Сергій Васильович	Максимізація ККД векторно-керуваних асинхронних двигунів в усталених режимах	д.т.н., проф. Толочко О.І.
7	Ключковський Артур Владиславович	Широтно-імпульсна модуляція в інверторах для керування електроприводами змінного струму	д.т.н., проф. Михальський В.М.
8	Довбик Антон Юрійович	Лінійний електропривод вагонетки	к.т.н., доц. Теряєв В.І.
9	Федорос Юрій Михайлович	Автономна фотоелектрична насосна станція	к.т.н., доц. Теряєв В.І.
10	Вошкулат Олександр Ігорович	Електромеханічна система малогабаритного електромобіля	к.т.н., доц. Ковбаса С.М.
11	Жицький Богдан Олексійович	Електромеханічна система багатоярусної паркінгової системи автомобілів	д.т.н., доц. Шаповал І.А.
12	Педаш Іван Володимирович	Електропривод з кроковим двигуном	к.т.н., доц. Теряєв В.І.
13	Біляк Василь Васильович	Тягова електромеханічна система вантажного автомобіля на основі асинхронного двигуна	к.т.н., доц. Приймак Б.І.
14	Платон Валентина Валеріївна	Векторне керування автономною електромеханічною системою генерування на основі синхронної машини з постійними магнітами.	к.т.н., доц. Король С.В.
15	Мудрий Андрій Олександрович	Електромеханічна система автоматизації подачі палива для твердопаливного котла	к.т.н., ст.викл. Димко С. С.

Зав. кафедри АЕМС-ЕП


Сергій ПЕРЕСАДА