



УКРАЇНА

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
імені ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»

НАКАЗ № 4107-с

м. Київ

« 07 » 11 2018 р.

Про допуск студентів до атестації та затвердження тем і наукових керівників магістерських дисертацій випускників освітнього ступеня «Магістр»

По студентському складу факультету електроенерготехніки та автоматики
денна форма навчання

Відповідно до Закону «Про вищу освіту» та з метою якісної підготовки до атестації випускників освітнього ступеня «Магістр»,

НАКАЗУЮ:

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
Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, освітня програма (спеціалізація): Електричні системи і мережі			
Навчальна група ЕС- 71мп			
1	Брайко Владислав Сергійович	Розробка моделі з нечітким методом регулювання напруги на підстанціях районної електричної мережі	Старший викладач, к.т.н. Бесараб О. Б.
2	Буданов Олександр Вікторович	Техніко-економічне обґрунтування схеми видачі потужності біо-ТЕС потужністю 18 МВт	Доцент, к.т.н. Буслова Н. В.
3	Бутович Віталій Олексійович	Режими роботи районної електричної мережі напругою 110 кВ та керовані електричні системи	Старший викладач, к.т.н. Пекур П. П.
4	Гречин Юрій Олегович	Модернізація та адаптація розрахункової моделі УРМС-2М для моделювання і розрахунків режимів	Завідувач кафедри, професор, д.т.н. Кирик В. В.

		електричних мереж	
5	Коваленко Олексій Вікторович	Вибір оптимальної конфігурації та розрахунок режимів електричної мережі	Доцент, к.т.н. Баженов В. А.
6	Мироненко Олексій Васильович	Електрична мережа напругою 110 кВ та реконструкція повітряної лінії 110 кВ	Доцент, к.т.н. Казанський С. В.
7	М'якіньких Андрій Олександрович	Визначення допустимого навантаження ГАЕС при роботі в насосному режимі	Доцент, к.т.н. Буслова Н. В.
8.	Мякушин Роман Миколайович	Оптимізація розвитку електричної мережі напругою 110 кВ	Доцент, к.т.н. Баженов В. А.
9.	Поткалюк Валентин Романович	Використання математичних методів для оптимізації розвитку енергосистем	Доцент, к.т.н. Баженов В. А.
10.	Руденко Денис Ігорович	Оптимальне проектування розподільної кабельної мережі та забезпечення умов її надійної роботи	Професор, д.т.н. Тугай Ю.І.
11	Сосновський Дмитро Олегович	Реконструкція електричної мережі 0,4 кВ для приєднання житлового будинку	Завідувач кафедри, професор, д.т.н. Кирик В. В.
12	Спасський Олександр Едуардович	Електрична мережа напругою 110 кВ та аналіз балансової надійності електроенергетичних систем	Доцент, к.т.н. Казанський С. В.
13	Тарнавський Ярослав Валерійович	Розробка моделі з нечітким методом вибору місця розмикання замкненої електричної мережі	Старший викладач, к.т.н. Бесараб О. Б.
14	Федоренко Крістіан Дмитрович	Вибір оптимальної схеми приєднання вітрової електростанції потужністю 36 МВт до електричних мереж	Доцент, к.т.н. Буслова Н. В.
15	Шупіло Сергій Володимирович	Дослідження післяаварійних режимів складнозамкненої електричної мережі	Старший викладач, к.т.н. Бесараб О. Б.
Навчальна група ЕС- 72мп			
1.	Гальченко Анна Миколаївна	Режими роботи повітряної лінії 750 кВ та аналіз лінійної протиаварійної автоматики	Доцент, к.т.н. Буслова Н. В.
2.	Герловська Альона Олегівна	Районна електрична мережа напругою 110 кВ та запобігання перенапруг в магістральних мережах	Доцент, к.т.н. Кацадзе Т.Л.
3.	Давидюк Андрій Володимирович	Режими роботи розподільної електричної мережі з вузлами електроіндуктивного нагріву	Завідувач кафедри, професор, д.т.н. Кирик В. В.
4.	Дубяга Максим Олександрович	Режими роботи районної електричної мережі напругою 110 кВ та компактні повітряні лінії	Старший викладач, к.т.н. Пекур П. П.
5.	Ковальчук	Районна електрична мережа 110 кВ та	Доцент, к.т.н.

	Віталій Валерійович	побудова функцій оптимальних витрат для ліній електропередавання	Баженов В. А.
6.	Ковальчук Тетяна Володимирівна	Особливості застосування цифрових фільтрів з метою підвищення адекватності виявлення спектральних компонентів сигналів енергосистем	Доцент, к.т.н. Чижевський В.В.
7.	Кондратенко Артем Григорович	Переведення ліній електропередавання на підвищену номінальну напругу з урахуванням екологічних аспектів	Доцент, к.т.н. Чижевський В.В.
8.	Лисенко Євгеній Сергійович	Способи секціонування розподільних електричних мереж напругою 10-35 кВ	Доцент, к.т.н. Чижевський В.В.
9.	Передерій Володимир Васильович	Математичні методи та моделі оптимізації розвитку електричних мереж	Доцент, к.т.н. Баженов В. А.
10.	Рябоконт Олексій Юрійович	Режими роботи районної електричної мережі напругою 110 кВ та технологія установки опор повітряних ліній	Старший викладач, к.т.н. Пекур П. П.
11.	Савватєєв Анатолій Сергійович	Аналіз впливу розосередженого генерування на режим роботи розподільних електричних мереж	Завідувач кафедри, професор, д.т.н. Кирик В. В.
12.	Соколов Максим Сергійович	Замкнена електрична мережа 110 кВ та застосування багатоколових повітряних ліній електропередавання	Доцент, к.т.н. Казанський С. В.
13.	Соломахін Денис Русланович	Електричне постачання комунально-побутового споживача з реконструкцією лінії 0,4 кВ	Завідувач кафедри, професор, д.т.н. Кирик В. В.
14.	Чічіюк Роман Русланович	Навантажувальні режими роботи районної електричної мережі напругою 110 кВ та методи виявлення пошкоджень кабельних ліній і їх усунення	Старший викладач, к.т.н. Пекур П. П.
15.	Шатілов Антон Валерійович	Способи підвищення пропускної здатності міських електричних мереж	Доцент, к.т.н. Чижевський В.В.

Підстава: подання випускових кафедр.

Декан ФЕА

О.С.Яндульський

