

ДО НАКАЗУ

Нижчеперелічених студентів денної форми навчання освітньо-кваліфікаційного рівня магістр допустити до виконання випускних робіт, затвердити теми та призначити керівників

ФАКУЛЬТЕТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИЧНИЙ

Спеціальність 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка. Електричні станції

Групи Е-12 м

№ пп	Прізвище, ім'я, по батькові студента	Повна назва теми випускної роботи	Прізвище, ім'я, по батькові керівника, яку посаду займає
1	2	3	4
1.	ДЬОМІНОВ Дмитро Дмитрович	Дипломна робота Тема: «Підвищення енергоефективності машинобудівного підприємства за рахунок децентралізації системи електропостачання»	ШОКАРЬОВ Дмитро Анатолійович доцент кафедри «Електричні станції»
2.	ЖУКОВ Юрій Олексійович	Дипломна робота Тема: «Підвищення резервів балансуючих потужностей енергосистеми за рахунок малих ГЕС»	ЛАЗУРЕНКО Олександр Павлович, професор кафедри «Електричні станції»
3.	ІВАНОВ Дмитро Олександрович	Дипломна робота Тема: «Електропостачання фермерського господарства на базі відновлювальних джерел енергії»	ШОКАРЬОВ Дмитро Анатолійович доцент кафедри «Електричні станції»
4.	КАШАНСЬКИЙ Юрій Володимирович	Дипломна робота Тема: «Застосування ударних електромеханічних перетворювачів на електричних станціях»	БОЛЮХ Володимир Федорович, професор кафедри «Загальна електротехніка»
5.	КОЛБАСА Олександр Вікторович	Дипломна робота Тема: «Режими роботи електростанцій на відновлюваних джерелах енергії в енергосистемі»	ЧЕРВОНЕНКО Іван Ігорович, доцент кафедри «Електричні станції»
6.	КУЗНЕЦОВА Катерина Ігорівна	Дипломна робота Тема: «Модернізація системи захисту електричної частини АЕС 2020 МВт»	ЧЕРКАШИНА Галина Ігорівна, доцент кафедри «Електричні станції»
7.	КУЛЄШОВА Яна	Дипломна робота Тема: «Підвищення енергоефек-	ШОКАРЬОВ Дмитро Анатолійович доцент

1	2	3	4
	Євгенівна	тивності гірничодобувного підприємства за рахунок вітростанцій малої та середньої потужності»	кафедри «Електричні станції»
8.	КУЩ Олексій Вікторович	Дипломна робота Тема: «Підвищення маневреності Краснооскольської ГЕС за допомогою відновлюваних джерел енергії»	БОЛЮХ Володимир Федорович, професор кафедри «Загальна електротехніка»
9.	ЛЕБЕЙЧУК Олександр Володимирович	Дипломна робота Тема: «Особливості проектування сонячних і вітрових електростанцій»	ЧЕРВОНЕНКО Іван Ігорович, доцент кафедри «Електричні станції»
10.	МАКОВІЙЧУК Анатолій Анатолійович	Дипломна робота Тема: «Атомна електростанція з реактором четвертого покоління»	ДАНИЛОВА Олена Анатоліївна, доцент кафедри «Електричні станції»
11.	ОЛЕНИЧ Валентин Сергійович	Дипломна робота Тема: «Біогазова електрична станція на відходах олійного виробництва»	МАХОТІЛО Костянтин Володимирович, в.о. зав.кафедри «Електричні станції»
12.	РОДІКОВ Роман В'ячеславович	Дипломна робота Тема: «Дослідження енергоефективних режимів мереж засобами комп'ютерного моделювання»	МИРОШНІК Олександр Олександрович завідувач кафедри електропостачання та енергетичного менеджменту ХНТУСГ ім. П. Василенка
13.	ХОМЧЕНКО Ілля Станіславович	Дипломна робота Тема: «Дослідження функціональних можливостей реклоузера РВА/TEL-10 для резервування електромереж»	МИРОШНІК Олександр Олександрович завідувач кафедри електропостачання та енергетичного менеджменту ХНТУСГ ім. П. Василенка
14.	ШЕВЦОВА Олена Олександрівна	Дипломна робота Тема: «Потенціал використання дахових сонячних електростанцій на промислових підприємствах України»	МЕЛЬНИКОВ Георгій Ігорович, доцент кафедри «Електричні станції»
15.	САДОВ Шералі	Дипломна робота Тема: «Підвищення ефективності керування малими ГЕС в енергосистемі»	ЛАЗУРЕНКО Олександр Павлович, професор кафедри «Електричні станції»

Спеціальність 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка.

Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології

Групи Е-52 м

1	2	3	4
1.	ЗОЛОТАРЬОВ Денис Олегович	Дипломна робота Тема: «Децентралізація генерації за бази технології «активний будинок»	ЛИСЕНКО Людмила Іванівна, доцент кафедри «Електричні станції»
2.	КАЛОША Андрій Валерійович	Дипломна робота Тема: «Оцінка можливості комбінованого виробництва енергії на сонячних колекторах»	НЕМИРОВСЬКИЙ Ілля Абрамович, до- цент кафедри «Елек- тричні станції»
3.	ГУРЖИЙ Олександра Валентинівна	Дипломна робота Тема: «Особливості енергоаудиту систем енергопостачання великих торговельних центрів»	МЕЛЬНИКОВ Георгій Ігорович, доцент кафедри «Електричні станції»
4.	ПОЖИДАЄВ Ніколай Сергєєвич	Дипломна робота Тема: «Потенціал використання відновлюваних джерел енергії в Білгородській області»	ЛИСЕНКО Людмила Іванівна, доцент кафедри «Електричні станції»
5.	САВЕЛЬЄВА Анастасія Олександрівна	Дипломна робота Тема: «Методи компенсації реактивної потужності за низької якості електроенергії в системах енергопостачання»	МЕЛЬНИКОВ Георгій Ігорович, доцент кафедри «Електричні станції»

Проректор

Мигущенко Р.П.

Проект наказу вносить в.о. зав.каф. „Електричні станції”

_____ Махотіло К.В.

“ _____ ” _____ 2017 р.

ПОГОДЖЕНО:

Декан Е ф-ту

_____ проф. Лазуренко О.П.

“ _____ ” _____ 2017 р.