

До наказу

Нижчеперелічених студентів **денної** форми навчання освітнього ступеня **магістр** допустити до виконання випускних кваліфікаційних робіт, затвердити теми та призначити керівників:

Інститут	ННІ енергетики, електроніки та електромеханіки
Освітній ступінь	Магістр
Спеціальність	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Освітня програма	Електромеханіка
Академічна група	E-M222a

№ п/п	ПІБ студента	Тема випускної роботи	Керівник, посада
1	2	3	4
E-M222a			
1	АНДРЮЩЕНКО Едуард Олександрович	Дипломний проект Тема: «Модернізація трифазного асинхронного двигуна потужністю 2,2 кВт для привода шнекового преса».	МАСЛЕННИКОВ Андрій Михайлович доцент кафедри електричних машин НТУ «ХПІ»
2	ВОЛЧКОВ Родіон Віталійович	Дипломний проект Тема: «Модернізація трифазного асинхронного двигуна з короткозамкненим ротором потужністю 1,1 кВт для привода стрічкового конвеєра».	ДУНЄВ Олексій Олександрович доцент кафедри електричних машин НТУ «ХПІ»
3	ЗАХАРОВ Володимир Володимирович	Дипломний проект Тема: «Проектування двигуна постійного струму потужністю 5,5 кВт для привода підйомно-транспортних механізмів».	ЄГОРОВ Андрій Володимирович доцент кафедри електричних машин НТУ «ХПІ»
4	ІВАЩЕНКО Кирило Дмитрович	Дипломний проект Тема: «Проектування трифазного асинхронного двигуна потужністю 7,5 кВт та розробка його розрахункової моделі у програмі FEMM».	МІЛИХ Володимир Іванович завідувач кафедри електричних машин НТУ «ХПІ»

5	ЛЯХОВА Аліна Костянтинівна	Дипломний проект Тема: «Модернізація турбогенератора ТА-35-2-У3 з повітряним охолодженням та аналіз шляхів підвищення його потужності».	ШЕВЧЕНКО Валентина Володимирівна професор кафедри електричних машин НТУ «ХП»
6	МОСІЯШ Олексій Павлович	Дипломний проект Тема: «Модернізація трифазного асинхронного двигуна потужністю 7,5 кВт для привода насосної станції пожежогасіння».	ЄГОРОВ Андрій Володимирович доцент кафедри електричних машин НТУ «ХП»
7	НАГОРНИЙ Олександр Андрійович	Дипломний проект Тема: «Проектування гідрогенератора-двигуна для відновлення Каховської ГЕС в режимі генератора потужністю 263 МВ·А».	ЮР'ЄВА Олена Юріївна доцент кафедри електричних машин НТУ «ХП»
8	НАЛИВАЙКО Владислав Русланович	Дипломний проект Тема: «Розробка турбогенератора потужністю 235 МВт та чисельно-польовий аналіз різних режимів його збудження та видів реакції якоря».	МЛИХ Володимир Іванович завідувач кафедри електричних машин НТУ «ХП»
9	ОВЧАРОВ Володимир Сергійович	Дипломний проект Тема: «Проектування гідрогенератора-двигуна для відновлення Каховської ГЕС в режимі двигуна потужністю 250 МВт».	ЮР'ЄВА Олена Юріївна доцент кафедри електричних машин НТУ «ХП»
10	СЕРБІН Андрій Олександрович	Дипломний проект Тема: «Проектування двигуна постійного струму потужністю 2,5 кВт для привода підйомника консольної балки».	ДУНСВ Олексій Олександрович доцент кафедри електричних машин НТУ «ХП»
11	ТУЗ Станіслав Ігорович	Дипломний проект Тема: «Модернізація трифазного асинхронного двигуна потужністю 4 кВт для привода хитного живильника типу ЖХ 1,2-8».	ШАЙДА Віктор Петрович доцент кафедри електричних машин НТУ «ХП»

12	ЧЕЧИН Дмитро Вячеславович	Дипломний проект Тема: «Модернізація двигуна постійного струму серії 4П250 потужністю 32 кВт для привода фарбувально-оздоблювальної машини».	ШИЛКОВА Лариса Василівна доцент кафедри електричних машин НТУ «ХП»
13	ШЕМРАЄВ Олександр Сергійович	Дипломний проект Тема: «Проектування двигуна постійного струму потужністю 17,5 кВт для металургійної промисловості».	ЄГОРОВ Андрій Володимирович доцент кафедри електричних машин НТУ «ХП»

Проректор з навчальної роботи

Руслан МИГУЩЕНКО

Начальник навчального відділу

Світлана ХАЗІЄВА

Директор
навчально-наукового інституту
енергетики, електроніки
та електромеханіки

Роман ТОМАШЕВСЬКИЙ

Зав. кафедри
«Електричні машини»

Володимир МІЛИХ