

Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»

**Подання до наказу НТУ «ХПІ»
про затвердження тем випускних кваліфікаційних робіт
і призначення керівників**

Нижчеперелічених студентів денної форми навчання, які закінчили повний курс теоретичного і практичного навчання освітнього ступеня «магістр» (термін навчання 1,4 роки), допустити до виконання випускних кваліфікаційних робіт, затвердити теми і призначити керівників

Інститут _____ Енергетики, електроніки та електромеханіки
 Спеціальність 141 – Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
 Освітньо-професійна програма Електроенергетика
 Академічна група Е-М 123іае

№ пп	Прізвище, ім'я, по батькові студента	Повна назва теми випускної роботи	Прізвище, ім'я, по батькові керівника, яку посаду займає, місце роботи
1	2	3	4
1.	БАЙ СЯНЬ BAI XIAN	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 150 кВт в Північному регіоні Китаю» Design of a 150 kW Solar Photovoltaic Power Plant in the North region of China	ЛАЗУРЕНКО Олександр Павлович, завідувач кафедри «Електричні станції»
2.	БАО ЛІБО BAO LIBO	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 250 кВт в Східному регіоні Китаю» Design of a 250 kW Solar Photovoltaic Power Plant in the East region of China	ЛАЗУРЕНКО Олександр Павлович, завідувач кафедри «Електричні станції»
3.	ВАН ЦЗЯМІН WANG LIAMING	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 350 кВт в Південно-центральному регіоні Китаю» Design of a 350 kW Solar Photovoltaic Power Plant in the South-central region of China	ЛАЗУРЕНКО Олександр Павлович, завідувач кафедри «Електричні станції»
4.	СУНЬ ТЕДІ SUN TIEDI	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної	ТИЩЕНКО Анна Анатоліївна, доцент

1	2	3	4
		фотоелектричної електростанції потужністю 450 кВт в Південно-західному регіоні Китаю» Design of a 450 kW Solar Photovoltaic Power Plant in the Southwest region of China	кафедри «Електричні станції»
5.	ТЯНЬ ЦЗЯЧЕН TIAN JIACHENG	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 550 кВт в Північно-західному регіоні Китаю» Design of a 550 kW Solar Photovoltaic Power Plant in the Northwest region of China	ТИЩЕНКО Анна Анатоліївна, доцент кафедри «Електричні станції»
6.	У БІНЮАНЬ WU BINGYUAN	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 1 МВт в Північно-східному регіоні Китаю» Design of a 1 MW Solar Photovoltaic Power Plant in the Northeast region of China	ТИЩЕНКО Анна Анатоліївна, доцент кафедри «Електричні станції»
7.	ХАО СІЦЗЯН HAO XIQIANG	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 1,5 МВт в Північному регіоні Китаю» Design of a 1,5 MW Solar Photovoltaic Power Plant in the North region of China	МАХОТІЛЮ Костянтин Володимирович, професор кафедри «Електричні станції»
8.	ХУ ЦІНФЕЙ HU JINGFEI	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 2 МВт в Східному регіоні Китаю» Design of a 2 MW Solar Photovoltaic Power Plant in the East region of China	МАХОТІЛЮ Костянтин Володимирович, професор кафедри «Електричні станції»
9.	ХУАН ХЕН HUANG HENG	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 10 МВт в Південно-центральному регіоні Китаю» Design of a 10 MW Solar Photovoltaic Power Plant in the South-central region of China	ШОКАРЬОВ Дмитро Анатолійович, доцент кафедри «Електричні станції»
10.	ЦІНЬ ЦУН QIN CONG	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 15 МВт в Південно-	ШОКАРЬОВ Дмитро Анатолійович, доцент кафедри «Електричні станції»

1	2	3	4
		центральному регіоні Китаю» Design of a 15 MW Solar Photovoltaic Power Plant in the South-central region of China	
11.	ЦУЙ ЦЗЯНЬГУО CUI LIANGUO	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 7 МВт в Північно-західному регіоні Китаю» Design of a 7 MW Solar Photovoltaic Power Plant in the Northwest region of China	МЕЛЬНИКОВ Георгій Ігорович, доцент кафедри «Електричні станції»
12.	ЧЖАН ЦЗИЯН ZHANG ZIYANG	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 950 кВт в Північно-східному регіоні Китаю» Design of a 950 kW Solar Photovoltaic Power Plant in the Northeast region of China	МЕЛЬНИКОВ Георгій Ігорович, доцент кафедри «Електричні станції»
13.	ЧЖОУ ЦЯНЬЦЯНЬ ZHOU QIANQIAN	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 6 МВт в Південно-західному регіоні Китаю» Design of a 6 MW Solar Photovoltaic Power Plant in the Southwest region of China	МЕЛЬНИКОВ Георгій Ігорович, доцент кафедри «Електричні станції»
14.	ЧЖУАН ЦЗЯНЬ ZHUANG JIAN	Дипломна робота Тема: «Проектування сонячної фотоелектричної електростанції потужністю 500 кВт в Північному регіоні Китаю» Design of a 500 kW Solar Photovoltaic Power Plant in the North region of China	ЛИСЕНКО Людмила Іванівна, доцент кафедри «Електричні станції»

Проректор

Геннадій ХРИПУНОВ

Начальник навчального відділу

Світлана ХАЗІЄВА

**Директор ННІ енергетики,
електроніки та електромеханіки**

Роман ТОМАШЕВСЬКИЙ

**Завідувач кафедри
«Електричні станції»**

Олександр ЛАЗУРЕНКО