

Національний технічний університет України
«Київський політехнічний інститут»
Теплоенергетичний Факультет

кафедра Теплоенергетичних установок теплових та атомних електростанцій

(назва інституту/факультету)

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о.завідувача кафедри ТЕУ Т та АЕС

(назва кафедри)

_____ — О.Ю.Черноусенко
(підпис) (ініціали, прізвище)

«__» _____ 20__ р.

ІНДИВІДУАЛЬНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

за спеціальністю «Теплові електричні станції»,

спеціалізацією _____

студента _____ курсу _____ групи

_____ (прізвище, ім'я, по батькові)

на 20__/20__ навчальний рік

Тема магістерської дисертації:

Удосконалення спалювання твердих альтернативних енергоресурсів у
киплячому шарі

Усовершенствование сжигания твердых альтернативных энергоресурсов в
кипящем слое

Improving combustion of solid alternative energy resources in a fluidized bed

Студент _____
(підпис)

«__» _____ 20__ р.

Науковий керівник

_____ (підпис) _____ (ініціали, прізвище)

«__» _____ 20__ р.

Навчальна робота

№ з/п	Назва кредитних модулів	Кількість кредитів ЄКТС	Вид звітності	Примітка
Осінній семестр				
1.	Енергетичні ринки та економіка енергоефективності	3,0	залік	
2.	Організація та планування енерговиробництва	3,0	залік	
3	Іноземна мова професійного спрямування	1,5	залік	
4	Моделювання в енергетиці	2,0	екзамен	
5	Теплофікація та теплові мережі	2	залік	
6.	Екологія електростанцій	2	залік	
7.	Енергозберігаючі технології ТЕС	2	екзамен	
8.	Інтелектуальна власність	1,0	залік	
9.	Вища математика професійного спрямування	5,0	екзамен	
10.	Фізика професійного спрямування	4,5	диф.залік	
11.	Комп'ютерна графіка	2,0	залік	
12.	Цивільний захист	1,0	диф.залік	

№ з/п	Назва кредитних модулів	Кількість кредитів ЄКТС	Вид звітності	Примітка
Весняний семестр				
1.	Педагогіка вищої школи	1,5	залік	
2.	Охорона праці в галузі	1,0	диф.залік	
3	Іноземна мова професійного спрямування	1,5	залік	
4	Математичні методи оптимізації	4,0	екзамен	
5	Режими роботи та експлуатація ТЕС	5,5	екзамен	
6.	Чинники успішного працевлаштування за фахом	1,0	залік	
7.	Проектування ТЕС та АЕС	2,5	залік	
8.	Автоматизовані системи управління теплоенергетичними процесами	5,0	екзамен	
9.	Проектування ТЕС та АЕС, КП	1,5	залік	
10.	Діагностика теплоенергетичного устаткування ТЕС та АЕС	2,5	залік	
11.	Системи автоматизованого проектування ТЕС	2,0	диф.залік	
12.	Комп'ютерна графіка	2,0	залік	

Науково-дослідницька робота

№ п/п	Зміст роботи	Термін виконання	Відмітки про виконання
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

Наукові публікації та участь у науково-технічних конференціях

№ п/п	Назва доповіді/публікації	Назва Видання/конференції	Термін Конференції/публікації	Відмітка про виконання
1.				
2.				
3.				
4.				

Педагогічна практика

Зміст	Термін	Відмітки про виконання

Наукове стажування

Організація/підприємство	Термін стажування	Відмітки про виконання

Висновки про виконання плану

Осінній семестр:

«__» _____ 20__ р.

Науковий керівник

(підпис)

(прізвище, ініціали)

Завідувач кафедри

(підпис)

Черноусенко О.Ю.

(прізвище, ініціали)

Весняний семестр:

«__» _____ 20__ р.

Науковий керівник

(підпис)

(прізвище, ініціали)

Завідувач кафедри

(підпис)

Черноусенко О.Ю.

(прізвище, ініціали)