

Вх. 2.14.13
20.06.23р.

Солі
кря



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БУДІВНИЦТВА І АРХІТЕКТУРИ
(КНУБА)

НАКАЗ

« 06 06 » 2023р. Київ № 1066/2

Про теми та наукових керівників
Атестаційних випускових робіт студентів випуску 2023 року

Відповідно до Положення про організацію навчального процесу в Київському національному університеті будівництва та архітектури, затвердженого Вченою радою КНУБА, протокол від 19.04.2019 №22 (введено в дію наказом ректора 07.05.2019 №217, на підставі рішення Ради факультету від « 12 » Листопада 2023 року протокол № 8,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити теми та закріпити керівників атестаційних випускових робіт студентів випуску 2023 року факультету інженерних систем та екології спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія», освітня програма «Теплогазопостачання і вентиляція», які виконуються на кафедрі теплогазопостачання і вентиляції, згідно з додатком 1.

2. Контроль за виконанням наказу покласти на завідувача кафедри ТГПіВ Предуна К.М.

Ректор

Петро КУЛІКОВ

Проект наказу вносить:

Завідувач кафедри ТГПіВ

Костянтин ПРЕДУН

Погоджено:

Перший проректор

Денис ЧЕРНИШЕВ

Декан ФІСЕ

Олександр ПРИЙМАК

Начальник навчального відділу

Олександр ВОЙТЕНКО

Начальник юридичного відділу

Дмитро ЛАПОША



Додаток № 1

до наказу ректора КНУБА

від 0606 2023 р. № 1066/2

ТЕМИ АТЕСТАЦІЙНИХ ВИПУСКОВИХ РОБІТ БАКАЛАВРІВ
студентів випуску 2023 року факультету Інженерних систем та екології
спеціальності 192 «Будівництво та цивільна інженерія»,
освітня програма «Теплогазопостачання і вентиляція», які виконуються
на кафедрі теплогазопостачання і вентиляції

№ з/п	Група	Прізвище, ім'я по батькові студента	Тема бакалаврської атестаційної роботи	Керівник
1	ТВ-41	Федченко О.Ю.	Реконструкція системи газопостачання житлового району м. Києва	проф. Предун К.М.
2	зТВ-31с	Бондар Р.В.	Система газопостачання смт. Вишнівець Тернопільської області	
3	ТВ-41	Коваль Д. М.	Системи формування мікроклімату медичного закладу у м. Києві	проф. Корбут В.П.
4	ТВ-41	Матвієнко Д.В.	Системи формування мікроклімату торгівельно-розважального центру у м. Києві	
5	зТВ-51	Махно В.В.	ОВ і КП житлового будинку з вбудованими офісами в м. Києві	проф. Мілейковський В.О.
6	ТВ-41	Федорець І.І.	Теплопостачання промислової будівлі у м. Вінниця	доц. Сенчук М.П.
7	зТВ-51	Шелегацький Д.А.	Теплопостачання виробничого цеху у м. Чернігів	
8	ТВ-41	Іващенко А.М.	Опалення, вентиляція і кондиціонування повітря офісного приміщення у м. Харкові	доц. Задоянний О.В.
9	ТВ-41	Антощук Б.В.	Опалення і вентиляція металообробного цеху у м. Чернігів	
10	ТВ-41	Урбанський Д.А.	Опалення, вентиляція та кондиціонування навчального закладу у м. Житомир	
11	ТВ-41	Тимошенко А.М.	Комплексна термомодернізація будівлі фізкультурно-оздоровчого комплексу у м. Славутич.	доц. Любарєць О.П.
12	зТВ-51	Пацера Є.О.	Інженерне забезпечення мікроклімату приміщень житлово-громадського комплексу у м. Радомишль.	
13	ТВ-41	Шульгін Н.А.	Система інженерного забезпечення торговельного центру у м. Рівне	доц. Коновалюк В.А.
14	зТВ-31с	Ковальов О.Р.	Опалення та вентиляція житлового будинку з прибудованими приміщеннями громадського	доц. Мойсеєнко В.В.

			призначення у м. Запоріжжі	
15	ТВ-41	Погребнюк Т.О.	Системи інженерного забезпечення заводу дрібної металевої меблевої фурнітури у м. Дніпро	проф. Корбут В.П. ас. Шишина М.О.
16	ТВ-41	Слободянюк О.М.	Опалення, вентиляція та кондиціонування повітря 14-ти поверхового будинку з прибудованим розважальним центром у м. Черкаси	доц. Задоянний О.В.
17	ТВ-41	Срібний Р. Ю.	Опалення і вентиляція повітря 12-ти поверхового будинку з вбудованими офісними приміщеннями у м. Миколаєві	ас. Вахула В.Р.
18	зТВ-51	Янковський І. В.	Опалення, вентиляція та кондиціонування закладу дошкільного розвитку та школи початкових класів у м. Київ	ас. Рибачов С.Г.
19	зТВ-31с	Фесенко А.К.	Реконструкція системи газопостачання у м. Любар Житомирської області	ас. Франчук Ю.Й.

Завідувач кафедри ТГПіВ



Костянтин ПРЕДУН