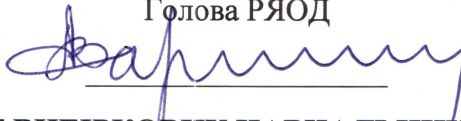


ЗАТВЕРДЖЕНО:

Радою якості освітньої діяльності

(протокол № 5 від 23.01 2024р.)

Голова РЯОД

проф.  АМАТОРІ
РАДКЕВИЧ

СПЕЦІАЛЬНИЙ КАТАЛОГ ВИБІРКОВИХ НАВЧАЛЬНИХ ДИСЦИПЛІН

Факультет Прикладних комп'ютерних технологій

Кафедра Енергетичних систем та енергоменеджменту

Освітня програма 144 Теплоенергетика бакалаврського рівня вищої освіти на 2024 – 2025 н. р.

Семестр. Півсеместр	Код дисципліни	Назва дисципліни	Обсяг, кредити ЄКТС
3.2	ВФ 01.1	Теорія ймовірностей та математична статистика	4
3.2	ВФ 01.2	Числові методи і моделювання на ЕОМ	4
4.1	ВФ 02.1	Методи обчислювальної математики	4
4.1	ВФ 02.2	Технології візуалізації інформації у Internet	4
4.2	ВФ 03.1	Теорія горіння палива	4
4.2	ВФ 03.2	Водо та газопостачання	4
5.2	ВФ 04.1	Топкові та пальникові пристрої	4
5.2	ВФ 04.2	Очищення газів	4
6.1	ВФ 05.1	Відновлювана енергетика	5
6.1	ВФ 05.2	Організація баз даних та знань	5
6.2	ВФ 06.1	Система енергетичного менеджменту підприємства	4
6.2	ВФ 06.2	Основи проектування та системи автоматизованого проектування в енергетиці	4
7.1	ВФ 07.1	Енерготехнологічні системи промислових підприємств	4
7.1	ВФ 07.2	Енергетичний аудит комунальних та промислових підприємств	4
7.2	ВФ 08.1	Правове та нормативне забезпечення енергозбереження	4

