

## Результат обговорення.

<b>Цикл загально-наукової підготовки</b>	Вимоги до педагога	Лектор, викладач	Заключне оцінювання
Іноземна мова за професійним спрямуванням		Централізовано	Екзамен
Філософія		Централізовано	Екзамен
Методологія, організація та проведення наукових досліджень.	члени НАН України, доктори наук	Халатов А., Фіалко Н. Доник Т.	Екзамен
<b>Цикл професійної підготовки</b>	Доктори наук, докторанти		
Спеціальні розділи термодинаміки.		Фіалко Н. Меранова Н.	Екзамен
Теплообмін в енергоустановках.		Халатов А. Клименко В.М.	Екзамен
Аерогідромеханіка потоку теплоносія.		Авраменко А. Тирінов А.	Диф. залік
Моделювання процесів тепломасопереносу. Цифрові двійники енергетичних об'єктів і енергоустаткування.		Давиденко Б. Круковський П. Кобзарь С.	Екзамен
Експериментальні дослідження теплових процесів та моніторинг стану енергетичних систем	Лабораторні роботи	Воробйов Л. Декуша Л. Іванов С.	Екзамен
<b>Цикл професійної підготовка за вибором аспіранта</b>	Доктори наук, докторанти		
Термогазодинаміка вихрових та закручених потоків.		Халатов А. Круковський П.	Диф. залік
Тепломасообмін в процесах сушіння і в сушильних установках.	Лабораторні роботи	Снежкін Ю. Петрова Ж. Пазюк В.	Екзамен
Вторинні енергоресурси в теплоенергетиці. Відновлювальні енергоресурси.		Фіалко Н. Навродська Р.	Диф. залік
Інтелектуальні енергетичні системи		Басок Б. Лисенко О.	Екзамен
Кінцеве теплоспоживання. Енергоефективність теплових процесів в промисловості, в будівлях і спорудах.		Басок Б. Давиденко Б. Круковський П. Гончарук С.	Диф. залік
Теплофізичні аспекти біоенергетики. Низьковуглецева теплоенергетика. Воднева енергетика. Екологічні аспекти теплоенергетики.		Гелетуха Г. Сігал О.І. Железна Т. Матвеев Ю.	Екзамен
Теплонасосні технології. Когенераційні технології.		Снежкін Ю. Дубовський С. Басок Б.	Диф. залік

Адаптація до глобального потепління клімату.		Чалаєв Д.	
Теплові процеси при дискретно-імпульсному перетворення енергії.	Лабораторні роботи	Басок Б. Іваницький Г.К. Ободович О.М. Целень Б.Я. Дубовкіна І.О.	Диф. залік