

РОЗКЛАД
занять аспірантів ІТТФ НАН України зі спеціальності 144 –Теплоенергетика
на 2024/2025 навчальний рік
(осінній семестр)

“ЗАТВЕРДЖУЮ”

Директор ІТТФ НАН України,
 акад.НАНУ,
 д-р техн. наук, професор



Ю.Ф.Снежкін

Ю.Ф.Снежкін

№ з/п	Назва дисципліни	Дні проведення занять	Початок і кінець занять	Ауд.	Прізвище викладача, посада
1.	Методологія, організація та проведення наукових досліджень 1 курс	Середа	12 ⁰⁰ -13 ³⁰	135/ on line	академік, д.т.н.,проф. Халатов А.А. (Доник Т.В.)
2.	Спеціальні розділи термодинаміки 1 курс	П'ятниця	14 ⁰⁰ -16 ³⁰	135/ on line	чл.-кор.НАНУ, д.т.н.,проф.. Фіалко Н.М.
3.	Теплообмін в елементах енергоустановок 2 курс	Четвер	14 ⁰⁰ -15 ³⁵	135/ on line	академік, д.т.н.,проф. Халатов А.А.
4.	Моделювання процесів тепломасопереносу. Цифрові двійники енергетичних об'єктів і енергоустаткування. 2 курс	Середа	15 ⁰⁰ -16 ⁴⁵	135/ on line	д.т.н. Давиденко Б.В.
5.	Експериментальні дослідження теплових процесів та моніторинг енергетичних систем. 2 курс	Середа	16 ³⁰ -18 ⁰⁰	135/ on line	д.т.н. Воробйов Л.Й.

6.	Термогазодинаміка вихрових та закручених потоків в елементах енергетичного обладнання 2 курс	Четвер	16 ¹⁵ -17 ⁵⁰	135/ on line	академік, д.т.н.,проф. Халатов А.А.
7.	Теплообмін в процесах сушіння і в сушильних установках 2 курс	Понеділок	11 ⁰⁰ -12 ³⁰	135/ on line	академік, д.т.н., проф. Снежкін Ю.Ф.
8.	Кінцеве теплоспоживання. Енергоефективність теплових процесів в промисловості, в будівлях та спорудах. 2 курс	Вівторок	10 ⁰⁰ -11 ³⁰	135/ on line	чл.-кор.НАНУ, д.т.н.,проф.. Басок Б.І.
9.	Екологічні аспекти теплоенергетики. Низьковуглецева теплоенергетика. Воднева енергетика. 2 курс	Вівторок	13 ⁰⁰ -14 ³⁰	135/ on line	к.т.н. Сігал О.І.

Т.в.о.ученого секретаря ІТТФ НАНУ,
д-р філос..



О.С.Ступак