

НАВЧАЛЬНО-НАУКОВИЙ ІНСТИТУТ АТОМНОЇ ТА ТЕПЛОВОЇ ЕНЕРГЕТИКИ

вказати повну назву факультету/інституту

РОЗКЛАД РОБОТИ АТЕСТАЦІЙНИХ ПІДКОМІСІЙ ЗА СПЕЦІАЛЬНОСТЯМИ F2 ТА F3 (Галузь "ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ")

№ п/п	Спеціальність	Назва освітньої програми	Тип освітньої програми	ID конкурсної пропозиції	Назва конкурсної пропозиції	Назва випробування	Дата, час і посилання на консультацію	Дата і час випробування	Посилання	Максимальна кількість вступників
1	F2 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці	ОНП	1477231	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики, F2 Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма	Фахове випробування (Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці)	20.08.2025, 10:00, https://meet.google.com/ywt-kubi-yrv	21.08.2025, 10:00	https://meet.google.com/ywt-kubi-yrv	20
2		Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці	ОПП	1447431	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики, F2 Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма	Фахове випробування (Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці)	20.08.2025, 10:00, https://meet.google.com/ywt-kubi-yrv	21.08.2025, 10:00	https://meet.google.com/ywt-kubi-yrv	20
3		Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці	ОПП	1445051	Навчально-науковий інститут атомної та теплової енергетики, F2 Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма	Фахове випробування (Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці)	20.08.2025, 10:00, https://meet.google.com/ywt-kubi-yrv	21.08.2025, 10:00	https://meet.google.com/ywt-kubi-yrv	20
4	F3 Комп'ютерні науки	Комп'ютерні науки	ОНП	1480363	Інститут атомної та теплової енергетики, F3 Комп'ютерні науки, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	Фахове випробування (Комп'ютерні науки)	19.08.2025, 11.00, https://us02web.zoom.us/j/81481784085?pwd=QWBb9zmGjP1fKDbM22j1rmOo2ITILy.1	20.08.2025, 11.00	https://us02web.zoom.us/j/86082540152?pwd=UjGm9gZdNhmdl4gUNBXvdhOsaW0FC7.1	20
5		Цифрові технології в енергетиці	ОПП	1442028	Інститут атомної та теплової енергетики, F3 Цифрові технології в енергетиці, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	Фахове випробування (Цифрові технології в енергетиці)	19.08.2025, 11.00, https://us02web.zoom.us/j/81481784085?pwd=QWBb9zmGjP1fKDbM22j1rmOo2ITILy.1	20.08.2025, 11.00	https://us02web.zoom.us/j/86082540152?pwd=UjGm9gZdNhmdl4gUNBXvdhOsaW0FC7.1	20
6		Цифрові технології в енергетиці	ОПП	1468838	Інститут атомної та теплової енергетики, F3 Цифрові технології в енергетиці, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма навчання	Фахове випробування (Цифрові технології в енергетиці)	19.08.2025, 11.00, https://us02web.zoom.us/j/81481784085?pwd=QWBb9zmGjP1fKDbM22j1rmOo2ITILy.1	20.08.2025, 11.00	https://us02web.zoom.us/j/86082540152?pwd=UjGm9gZdNhmdl4gUNBXvdhOsaW0FC7.1	20

Голова атестаційної комісії

Ольга ЧЕРНОУСЕНКО

Голова

НМК

Наталія АУШЕВА