

**Розклад іспитів на 2025-2026 навчальний рік для другого року навчання в  
аспірантурі ІТГП НАНУ**

**Спеціальність 113 прикладна математика**

Дисципліна	Викладач	Оцінювання	Аспіранти	Час проведення
Сучасні обчислювальні методи розв'язування задач дослідження динамічних процесів	Трофимчук Олександр Миколайович, д.т.н., професор, член- кор.НАНУ	екзамен 25 лютого 2026р.	Гуржій Роман	12.00-14.00
Теорія сингулярних інтегральних рівнянь	Лебідь Олексій Григорович, д.т.н., ст.досл.	Залік 30 грудня 2025 р.	Гуржій Роман	12.00-14.00
Гіперсингулярні інтегральні рівняння та обчислювальні технології	Черній Дмитро Іванович, д.т.н., доцент	Залік 30 березня 2026р.	Гуржій Роман	12.00-14.00
Моделі, методи, технології штучного інтелекту та інтелектуальний аналіз даних у дослідженні динамічних систем та процесів	Терентьєв Олександр Миколайович, д.т.н., доцент	Залік 30 червня 2026р.	Гуржій Роман	12.00-14.00
Сучасні технології обчислювального інтелекту, інтелектуальні обчислення та аналіз даних у дослідженні динамічних систем та процесів	Терентьєв Олександр Миколайович, д.т.н., доцент	Залік 29 вересня 2026р.	Гуржій Роман	12.00-14.00

Гарант ОНП Математичне моделювання та прикладна математика

Олександр ТЕРЕНТЬЄВ

Директор ІТГП НАНУ



Олександр ТРОФИМЧУК