

Семестровий графік на 3 семестр 2023/2024 навчальний рік

**051 Економіка**

Для аспірантів зарахованих з 01.03.2022 – 4 семестр

Для аспірантів зарахованих з 01.07.2022 – 4 семестр

1	Економічне моделювання в ІТ середовище	Залік
2	Математичні методи та моделі в економічних дослідженнях	Залік
3	Вибірковий компонент Етика ділового спілкування або Англійська мова (за професійним спрямуванням)	Залік

Семестровий графік на 3 семестр 2023/2024 навчальний рік

**102 Хімія**

Для аспірантів зарахованих з 01.03.2022 – 4 семестр

Для аспірантів зарахованих з 01.07.2022 – 4 семестр

1	Інформаційні технології в наукових дослідженнях	Залік
2	Тенденції розвитку сучасної хімії	Залік
3	Вибірковий компонент Етика ділового спілкування або Англійська мова (за професійним спрямуванням)	Залік

Семестровий графік на 3 семестр 2023/2024 навчальний рік

**122 Комп'ютерні науки**

Для аспірантів зарахованих з 01.03.2022 – 4 семестр

Для аспірантів зарахованих з 01.07.2022 – 4 семестр

1	Математичне моделювання та оптимізація складних систем	Залік
2	Сучасні чисельні методи оптимізації в комп'ютерних системах	Залік
3	Вибірковий компонент Етика ділового спілкування або Англійська мова (за професійним спрямуванням)	Залік

Семестровий графік на 3 семестр 2023/2024 навчальний рік

**133 Галузеве машинобудування**

Для аспірантів зарахованих з 01.03.2022 – 4 семестр

Для аспірантів зарахованих з 01.07.2022 – 4 семестр

1	Інноватика	Залік
2	Теоретичні та практичні проблеми сучасної інженерії	Залік
3	Вибірковий компонент Етика ділового спілкування або Англійська мова (за професійним спрямуванням)	Залік

Семестровий графік на 3 семестр 2023/2024 навчальний рік

**161 Хімічні технології та інженерія**

Для аспірантів зарахованих з 01.03.2022 – 4 семестр

Для аспірантів зарахованих з 01.07.2022 – 4 семестр

1	Інформаційні технології в наукових дослідженнях	Залік
2	Теоретичні та практичні проблеми сучасних хімічних технологій та інженерії	Залік
3	Вибірковий компонент Етика ділового спілкування або Англійська мова (за професійним спрямуванням)	Залік