

ІНЖЕНЕРНО-ХІМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

вказати повну назву факультету/інституту

РОЗКЛАД РОБОТИ АТЕСТАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ

№ п/п	Спеціальність	Назва освітньої програми	Тип освітньої програми	Назва конкурсної пропозиції	Назва випробування	Дата, час і місце проведення консультації*	Дата, час і місце проведення випробування* (I сесія)	Дата, час і місце проведення випробування* (II сесія)	Дата, час і місце проведення випробування* (III сесія)	Дата, час і місце проведення випробування* (IV сесія)
1	101 Екологія	Екологічна безпека	ОПП	Інженерно-хімічний факультет, 101 Екологічна безпека, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове	03.09.2022, 14.00, платформа ZOOM	05.09.2022, 14.15, платформа ZOOM	09.09.2022, 14.15, платформа ZOOM	12.09.2022, 14.15, платформа ZOOM	16.09.2022, 12.00, платформа ZOOM
2	131 Прикладна механіка	Прикладна механіка	ОНП	Інженерно-хімічний факультет, 131 Прикладна механіка, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове	06.09.2022, 17.00, платформа GoogleMeet	07.09.2022, 14.30, платформа GoogleMeet	08.09.2022, 14.30, платформа GoogleMeet	12.09.2022, 14.30, платформа GoogleMeet	16.09.2022, 10.00, платформа GoogleMeet
		Інжиніринг паковань та пакувального обладнання	ОПП	Інженерно-хімічний факультет, 131 Інжиніринг паковань та пакувального обладнання, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове	05.09.2022, 17.00, платформа ZOOM	06.09.2022, 14.30, платформа ZOOM	09.09.2022, 14.30, платформа ZOOM	13.09.2022, 14.30, платформа ZOOM	16.09.2022, 14.30, платформа ZOOM
3	133 Галузеве машинобудування	Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного обладнання	ОПП	Інженерно-хімічний факультет, 133 Інжиніринг та комп'ютерно-інтегровані технології проектування інноваційного обладнання, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове	06.09.2022, 12.00, платформа ZOOM	07.09.2022, 12.00, платформа ZOOM	08.09.2022, 12.00, платформа ZOOM	13.09.2022, 12.00, платформа ZOOM	16.09.2022, 12.00, платформа ZOOM
4	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОНП	Інженерно-хімічний факультет, 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове	04.09.2022, 14.15, платформа ZOOM	05.09.2022, 14.15, платформа ZOOM	09.09.2022, 14.15, платформа ZOOM	12.09.2022, 14.15, платформа ZOOM	16.09.2022, 14.15, платформа ZOOM
		Технічні та програмні засоби автоматизації	ОПП	Інженерно-хімічний факультет, 151 Технічні та програмні засоби автоматизації, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове	04.09.2022, 12.00, платформа ZOOM	05.09.2022, 12.00, платформа ZOOM	09.09.2022, 12.00, платформа ZOOM	12.09.2022, 12.00, платформа ZOOM	16.09.2022, 12.00, платформа ZOOM
5	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів	ОНП	Інженерно-хімічний факультет, 161 Хімічні ресурсоефективні технології неорганічних та органічних речовин, матеріалів та покриттів, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	комплексне фахове	03.09.2022, 12.00, платформа ZOOM	05.09.2022, 14.30, платформа ZOOM	09.09.2022, 14.30, платформа ZOOM	10.09.2022, 14.30, платформа ZOOM	16.09.2022, 10.00, платформа ZOOM
		Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології	ОПП	Інженерно-хімічний факультет, 161 Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	комплексне фахове	05.09.2022, 12.20, платформа ZOOM	06.09.2022, 14.15, платформа ZOOM	08.09.2022, 14.15, платформа ZOOM	13.09.2022, 14.15, платформа ZOOM	16.09.2022, 14.15, платформа ZOOM

Голова
атестаційної комісії

Євген ПАНОВ

* Посилання на відеоконференцію буде завантажено в електронний кабінет вступника після опрацювання заяви