

ФАКУЛЬТЕТ РОБОТОТЕХНІКИ ТА ПРИЛАДОБУДУВАННЯ

вказати повну назву факультету/інституту

РОЗКЛАД РОБОТИ АТЕСТАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ

№ п/п	Спеціальність	Назва освітньої програми	Тип освітньої програми	ID конкурсної пропозиції	Назва конкурсної пропозиції	Назва випробування	Дата, час і посилання на консультацію	Посилання або місце проведення консультації	Дата і час випробування (I сесія)	Місце проведення (I сесія)	Максимальна кількість вступників (I сесія)	Дата і час випробування (II сесія)	Місце проведення (II сесія)	Максимальна кількість вступників (II сесія)
1	G7 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	ОНП		Факультет робототехніки та приладобудування, G7 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології, Магістр (освітньо-наукова програма), денна форма навчання	Фахове випробування (Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології)	29.07.2026 о 14:00	https://meet.google.com/txg-rigi-oex	31.07.2026 о 14:00	корп. 5, ауд 1	20	06.08.2026, 14:00	корп. 5, ауд 1	20
2		Комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	ОПП		Факультет робототехніки та приладобудування, G7 Комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	Фахове випробування (Комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка)	03.08.2026, 10:00	https://us04web.zoom.us/j/72761115327?pwd=aA3FH9Tkf4KylyVcBYTtYnIDlIFg.1	04.08.2026, 10:00	корп. 1, ауд 1-201	90	06.08.2026, 10:00	корп. 1, ауд 1-201	90
3		Комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	ОПП		Факультет робототехніки та приладобудування, G7 Комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма навчання	Фахове випробування (Комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка)								
1	G6 Інформаційно-вимірювальні технології	Інформаційні вимірювальні технології	ОПП		Факультет робототехніки та приладобудування, G6 Інформаційні вимірювальні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), денна форма навчання	Фахове випробування (Інформаційні вимірювальні технології)	30.07.2026, 10:00	https://zoom.us/j/9766198502?pwd=QVBON2pOV253NEFjOVVub0xMTkVCUT09	03.08.2026, 10:00	корп. 1, ауд 298	40	05.08.2026, 10:00	корп. 1, ауд 298	40
2		Інформаційні вимірювальні технології	ОПП		Факультет робототехніки та приладобудування, G6 Інформаційні вимірювальні технології, Магістр (освітньо-професійна програма), заочна форма навчання	Фахове випробування (Інформаційні вимірювальні технології)								

Голова
атестаційної комісії

Марина ФІЛІПОВА