

Аналітичний звіт 2026

за результатами громадського обговорення ОПІ «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології» (проект) другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю G7 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка» галузі знань G «Інженерія, виробництво та будівництво»

№ п/п	Компетентність і програмні результати навчання	Пропозиції	Зацікавлені сторони	Результати обговорення	Обґрунтування
1	2	3	4	5	6
1	Матеріально-технічне забезпечення	Рекомендується покращити матеріально-технічну базу та оновити відомості про неї	Завідувач кафедри спеціалізованих комп'ютерних систем, Інститут комп'ютерних технологій, автоматики та метрології Національного університету «Львівська політехніка», д.т.н., професор Р. В. Кочан	враховано	Матеріально-технічна база буде оновлюватися протягом поточного та наступних навчальних років
2	Посилення РН02	Включити теми по кібербезпеці промислових систем до дисциплін циклу професійної підготовки або вибіркового блоку	Рецензент: Директор ТОВ «КБ «Стріла»» О. О. Рафалюк	враховано	В блок вибірових дисциплін додано відповідний предмет
3	ОК 8 і ОК 9	Посилити співпрацю з промисловими підприємствами щодо проходження практики та виконання кваліфікаційних робіт	Виконавчий директор ТОВ «-Автотехсервіс-» В.Б. Уніят	враховано	Група забезпечення спеціальності постійно працює над заключенням нових договорів з профільними підприємствами регіону
4	Посилення РН03	Розширити перелік вибірових дисциплін, що вивчають сучасні технології штучного інтелекту та аналізу даних у системах автоматизації;	Завідувач кафедри Тернопільського технічного університету ім. І. Пулюя д.т.н., професор	враховано	В блок вибірових дисциплін додано відповідні предмети