

ТАБЛИЦЯ
за результатами обговорення проєкту освітньо-професійної програми (змін до ОПП 2023р.)
**СЕРЕДНЯ ОСВІТА (ТРУДОВЕ НАВЧАННЯ ТА ТЕХНОЛОГІЇ.
ІНФОРМАТИКА)**

Вид освітньої програми – **освітньо-професійна програма**

Спеціальність – **014 Середня освіта (за предметними спеціальностями)**

Предметні спеціальності: **014.10 «Трудове навчання та технології» та 14.09 «Інформатика»**

Рівень освіти – **другий (магістерський)**

Період обговорення **01.01.2023 – 12.06.2023 р.**

№ з/п	Автор пропозиції / відношення до групи стейкхолдерів	Дата надходження пропозиції / її оформлення	Суть пропозиції, її обґрунтування	Інформація від гаранта ОП про врахування пропозиції / обґрунтування причини неврахування пропозиції
1	А. Цина, д. пед. н., професор, завідувач кафедри теорії і методики технологічної освіти Полтавського національного педагогічного університету імені В.Г. Короленка	(21.02.2023р. протокол №13). (висловлено під час рецензування проєкту ОП, виставленої на сайті академії для обговорення)	Запропоновано перелік вибіркових дисциплін розширити введенням дисципліни, що сприятиме підсиленню професійного потенціалу здобувачів в STEM-проектній діяльності	Зауваження враховано. Перелік вибіркових дисциплін доповнено дисципліною «STEM-проекти в технологічній освітній галузі»
2	В. Габрусев, к. пед. н., доцент кафедри інформатики та методики її навчання Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка	21.02.2023 р. протокол №13). (висловлено під час рецензування проєкту ОП, виставленої на сайті академії для обговорення)	Запропоновано перелік вибіркових дисциплін розширити введенням дисципліни «Основи робототехніки», адже знання основ робототехніки надає можливість здобувачам ОП вирішувати реальні життєві проблеми, які потребують знань STEM	Зауваження враховано. Перелік вибіркових дисциплін доповнено дисципліною «Основи робототехніки».

3	М. Ляховець, директор Кременецького лісотехнічного фахового коледжу	(21.02.2023 р. протокол №13). (висловлено під час рецензування проєкту ОП, виставленої на сайті академії для обговорення)	Запропоновано розглянути можливість розширення, або введення дисциплін, котрі будуть забезпечувати вивчення методик і специфіки навчання у закладах професійної і фахової передвищої освіти.	Пропозицію враховано. В ОК «Наукові засади теорії і методики навчання технологій» веденно тему: «Наукове обґрунтування та практична реалізація сучасних методик вивчення технологій у ЗЗСО та професійної освіти у ЗФПО, ЗВО».
4	І.М. Божик, вчитель інформатики Волинського ліцею імені Нестора Літописця Кременецької районної ради Тернопільської області	(17.03.2023 р. протокол №15) (висловлено під час рецензування проєкту ОП, виставленої на сайті академії для обговорення)	Зауважень й рекомендацій немає, надано позитивну оцінку проєкту ОП у рецензії	Підтримали проєкт ОП повністю, про що свідчить надана рецензія на ОП
5	О. Петровський, начальник Відділу освіти, молоді та спорту Почаївської міської ради	31.01.2023 р. (висловлено в усній формі під час обговорення проєкту на засіданні кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій, протокол №11 від 31 січня 2023р.)	Запропоновано розширити зв'язки та співпрацю з закладами загальної середньої, фахової перед вищої, вищої освіти України	Рекомендацію враховано. Розширено співпрацю з закладами загальної середньої, фахової перед вищої, вищої освіти України (укладено угоди про співробітництво)
6	В. Ковальчук, директор Кременецької гімназії №3, вчитель трудового навчання та технологій	31.01.2023 р. (пропозиція надійшла під час засідання кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій, протокол №11 від 31 січня 2023р.)	Запропоновано посилити підготовку з 3-D моделювання через введення відповідного розділу у зміст відповідних фахових дисциплін або введенням окремої навчальної дисципліни	Рекомендацію враховано. Перелік вибіркових освітніх компонентів доповнено «3-D моделювання».

7	А. Бойчук, здобувач ОПП	31.01.2023 р. (пропозиція надійшла під час засідання кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій, протокол №11 від 31 січня 2023р)	ОП збагатилася б за рахунок посилення уваги на підготовці майбутніх вчителів до інформаційно-цифрової діяльності	Рекомендацію враховано. Перелік вибірових освітніх компонентів доповнено вибіровий ОК «Комп'ютерна графіка», що забезпечує цілісність підготовки до організації й здійснення інформаційно-цифрової діяльності в освітньому процесі закладів загальної середньої освіти
8	А. Мороз, здобувач ОПП	31.01.2023 р. (пропозиція надійшла під час засідання кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій, протокол №11 від 31 січня 2023р.)	ОП збагатилася б за рахунок посилення уваги на підготовці майбутніх вчителів до технології народної і сучасної вишивки	Рекомендацію враховано. Перелік вибірових освітніх компонентів доповнено вибіровий ОК «Технологія народної та сучасної вишивки», що забезпечує цілісність підготовки до організації й використання технології народної і сучасної вишивки в освітньому процесі закладів загальної середньої освіти

Розглянуто на засіданні:

кафедри теорії і методики трудового навчання та технологій (протокол № 21 від 13 червня 2023 р.).

кафедри інформаційних технологій та методики навчання інформатики (протокол №20 від 13 червня 2023 р.).

Гарант



Олександр Омельчук