

**Результати курсів підвищення кваліфікації
центру післядипломної освіти при ТНПУ ім. В. Гнатюка**

| № | Прізвище, ім'я, по-батькові | Період навчання | Програма, яку прослухав слухач | Серія, номер свідоцтва |
|----------|------------------------------------|------------------------------------|---|-------------------------------|
| 1. | Романик Вікторія Іванівна | 3 02 червня по 16 червня 2026 року | Інноваційні підходи до організації освітнього процесу в сучасній початковій школі | ПК №11932 |
| 2. | Дідицька Надія Андріївна | 3 02 червня по 16 червня 2026 року | Інноваційні підходи до організації освітнього процесу в сучасній початковій школі | ПК №11933 |
| 3. | Гоменюк Іванна Віталіївна | 3 02 червня по 16 червня 2026 року | Психолого-педагогічні аспекти організації інклюзивного середовища в початковій школі | ПК №11934 |
| 4. | Соха Марія-Роксолана Олегівна | 3 02 червня по 16 червня 2026 року | Інноваційні підходи до організації освітнього процесу в сучасній початковій школі | ПК №11935 |
| 5. | Гуменна Марія Володимирівна | 3 02 червня по 16 червня 2026 року | Інноваційні підходи до організації освітнього процесу в сучасній початковій школі | ПК №11936 |
| 6. | Ходань Юлія Петрівна | 3 02 червня по 16 червня 2026 року | Психолого-педагогічні аспекти організації інклюзивного середовища в початковій школі | ПК №11937 |
| 7. | Олійник Ольга Іванівна | 3 02 червня по 16 червня 2026 року | Інноваційні підходи до організації освітнього процесу в сучасній початковій школі | ПК №11938 |
| 8. | Христинюк Ольга Петрівна | 3 02 червня по 16 червня 2026 року | Інноваційні підходи до організації освітнього процесу в сучасній початковій школі | ПК №11939 |
| 9. | Курцеба Ірина Михайлівна | 3 02 червня по 16 червня 2026 року | Інноваційні підходи до організації освітнього процесу в сучасній початковій школі | ПК №11940 |
| 10. | Новосад-Лесюк Христина Назарівна | 3 02 червня по 16 червня 2026 року | Музичне мистецтво та освіта в європейському контексті: історико-культурні та цифрові виміри | ПК №11941 |