**КОМУНАЛЬНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД**

**“ХАРКІВСЬКА АКАДЕМІЯ НЕПЕРЕРВНОЇ ОСВІТИ”**

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

**Проректор з навчальної роботи**

**Людмила ЛУЗАН**

**РОЗКЛАД НАВЧАЛЬНИХ ЗАНЯТЬ**

спецкурсу з підготовки тренерів-педагогів за темою:   
*«Особливості організація освітнього процесу НУШ»*

(Постанова Кабінету Міністрів України від 27.12.2025 № 1513 “Деякі питання надання субвенції   
з державного бюджету місцевим бюджетам на забезпечення якісної, сучасної та доступної загальної середньої освіти “Нова українська школа” у 2025 році”)

**Термін навчання:** 03.03-08.03.2025

**Група №** 26-суб

**Форма навчання:** дистанційна

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **№ заняття** | **Час** | **Тема** | **практична частина:** *інтерактивна лекція / тренінгове заняття* | **ПІБ тренера** |
|
| 03.03.2025 | 1 | 17.15-  18.00 | 1.1. Особливості діяльності педагогів-тренерів щодо організації навчання вчителів до викладання в ІІ циклі (базове предметне навчання) | 1 | Дегтярьова Г.А., тренер, д. пед. н. |
| 2 | 18.15-  19.45 | 3.2. Інноваційний дизайн уроку НУШ: сучасні технології та методики | 2 | Дегтярьова Г.А., тренер, д. пед. н. |
| 04.03.2025 | 1 | 17.15-  18.45 | 2.1. НУШ як простір змін: теорія, практика, перспективи | 2 | Смирнова М.Є., тренер |
| 05.03.2025 | 1 | 17.15-  18.45 | 3.1. Типова освітня програма НУШ: академічна автономія ЗЗСО та педагогічна ініціатива вчителя | 2 | Вороніна Г.Л., тренер |
| 06.03.2025 | 1 | 17.15-  18.45 | 3.3. Оцінювання результатів навчання учнів в НУШ | 2 | Румянцева-Лахтіна О.О., тренер |
| 07.03.2025 | 1 | 17.15-  18.45 | 2.2. Державні освітні стандарти: наступність між ланками освіти | 2 | Дронова В.М., тренер |
| 08.03.2025 | 1 | 9.30-  11.00 | 3.4. Інформаційна безпека учасників освітнього процесу | 2 | Астахова М.С., тренер |
| 2 | 11.15-  12.45 | 1.2. Підсумки. Рефлексія. «Презентація концепції викладання обраної теми» | 2 | Дегтярьова Г.А., тренер, д. пед. н. |
|  |  | **Усього:** | | **15** |  |

**Куратор групи Галина ДЕГТЯРЬОВА**