

ЗАТВЕРДЖЕНО
 Наказ Міністерства освіти
 і науки України
 21 червня 2023 року № 775

Форма № Н-1.03.2

Додаток до наказу про зарахування на навчання

Міністерство охорони здоров'я України				Фаховий коледж Національного фармацевтичного університету		Додаток до наказу від «03» серпня 2023 року № 55-Кс				
226 Фармація, промислова фармація			Державна			Фаховий молодший бакалавр		Денна		кошти фізични х та/або юридич них осіб
№ п/п	№ заяви в ЄДЕБО	ID конкурсної пропозиції в ЄДЕБО	прізвище	власне ім'я	по батькові (за наявності)	номер, серія, дата видачі та тип документа про освітній (освітньо- кваліфікаційний) рівень/ступінь, на основі якого відбувається вступ	рік та номери сертифікатів зовнішнього незалежного оцінювання/ єдиного вступного іспиту/ єдиного фахового вступного випробування/ національного мультипредметного тесту/ магістерського тесту навчальної компетентності/ магістерського комплексного тесту	назва спеціалізацій, освітніх програм в межах спеціальності	конкурсний бал	
1	11701165	120749 7	Ананко	Анастасія	Леонідівна	53974940 ХА 09.06.2023 Свідоцтво про здобуття базової середньої освіти		Аналітичний контроль якості хімічних лікарських сполук	0,000	
2	11751695	120749 7	Мельник	Дарія	Павлівна	53815652 НР 16.06.2023 Свідоцтво про здобуття базової середньої освіти		Аналітичний контроль якості хімічних лікарських сполук	0,000	

3	11710474	120749 7	Резнік	Олеся	Миколаївна	53992462 ХА 09.06.2023 Свідоцтво про здобуття базової середньої освіти		Аналітичний контроль якості хімічних лікарських сполук	0,000
4	11839587	120749 7	Світлична	Єва	Владиславівна	53974803 ХА 09.06.2023 Свідоцтво про здобуття базової середньої освіти		Аналітичний контроль якості хімічних лікарських сполук	0,000
5	11784700	120749 7	Сичова	Анастасія	Максимівна	53974575 ХА 09.06.2023 Свідоцтво про здобуття базової середньої освіти		Аналітичний контроль якості хімічних лікарських сполук	0,000
6	11938109	120749 7	Цимбал	Руслан	Олександрович	53990301 ХА 09.06.2023 Свідоцтво про здобуття базової середньої освіти		Аналітичний контроль якості хімічних лікарських сполук	0,000