

Звіт за результатами проведеного громадського обговорення проекту:

«Освітньо-професійної програми зі спеціальності 143 «Атомна енергетика» бакалавр (спеціалізації Атомна енергетика)

на 2021 рік провадження освітньої діяльності

№	Назва, номер пункту, підпункту, до якого пропонуються зауваження/пропозиції	Автор (ри) пропозиції	Зауваження / пропозиції	Враховане / відхилене
1.	Д Стиль та методика навчання, підходи до викладання та навчання	В.П.Кравченко (професор, зав.кафедри атомних електричних станцій)	Відсутнє посилання на використання дистанційних лекцій	<b>Враховано:</b> додано використання «інтерактивних» лекцій
2.	Е Програмні компетентності, загальні компетентності	В.В.Левченко (інженер служби головного метролога ВПЗАЕС)	ЗК5 Відсутнє посилання на сучасні інформаційні технології	<b>Враховано:</b> додано «використання інформаційних і комунікаційних технологій»
3.	Е Програмні компетентності, загальні компетентності	О.С.Мазурок (Технічний директор ТОВ «Енергобезпека Груп»)	ЗК11 Пропонується замість «Навички здійснення безпечної діяльності» вказати «Навички здійснення безпечної професійної діяльності»	<b>Враховано:</b> додано «професійної» діяльності
4	Ф Програмні результати навчання	І.О. Коновалов (майстер цеху радіаційної безпеки ВП ЗАЕС)	ПР1 Замість «Знання і розуміння математики» доцільно вказати «Знання і розуміння прикладної математики»	<b>Враховано:</b> додано «прикладної» математики

5	Ф Програмні результати навчання	В.В.Левченко (інженер служби головного метролога ВПЗАЕС)	ПР10 Замість виразу «засоби експериментальних досліджень в атомній енергетиці» бажано вказати «засоби експериментальних досліджень, необхідних атомній енергетиці»	<b>Враховано:</b> відкориговано – «досліджень, необхідних атомній енергетиці»
---	---------------------------------	---	---	---