

**НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
«ХАРКІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»**

Навчально-науковий інститут комп'ютерного моделювання,  
прикладної фізики та математики

**ПРОТОКОЛ**

**№2 від 15 квітня 2024 року**

**засідання проєктної групи по спеціальності 176 (магістратура)**

**ПРИСУТНІ:**

Члени проєктної групи:

Зайцев Р.В., Кіріченко М.В., Мінакова К.О., Дроздов А.М., Барсуков А.А.

**СЛУХАЛИ:**

Про рецензії на оновлену освітню програму «Мікроелектроніка енергоефективності та електронний захист».

**ВИСТУПИЛИ:**

1. Зайцев Р.В. доповів зміст відгуків-рецензій від здобувачів вищої освіти, академічних експертів та експертів галузі, що надійшли у відповідь на електронні листи:

- Литвиненко В.В., д.т.н., проф., директор Інституту електрофізики і радіаційних технологій НАН України;
- Фролов С., PhD, проф., Університет Пітсбурга, США;
- Рижко М.Ю., диреткор ТОВ “Миренергоком”;
- Руденко Г.О., директор ТОВ «Норматех Груп»;
- Барсуков А.А., студент групи ІКМ-М423, член проєктної групи.

Усі рецензії академічних експертів та експертів галузі позитиві, підтримують збереження змісту програми та корегування його за результатами першого випуску студентів.

Поряд із цим відгук здобувача вищої освіти Барсукова А.А. містить пропозицію розглянути можливість додати до переліку вибірових освітніх компонентів, дисципліни, які приділяють увагу магнітним напівпровідниковим матеріалам та наноматеріалам, а також технологіям їх виготовлення.

**УХВАЛИЛИ:**


1. Взяти до відома рецензії.
2. Погодити пропозицію здобувача вищої освіти та додати до переліку освітніх компонент вільного вибору професійної підготовки наступні дисципліни: «Новітні

магнітні напівпровідникові матеріали та пристрої», «Сучасні методи виготовлення приладових наноструктур», «Технології плівкових матеріалів медичного призначення»

3. Передати проєкт оновленої ОП на розгляд та затвердження Вченою радою НТУ «ХП».

Рішення прийнято одногосно.

Голова Проєктної групи



Роман ЗАЙЦЕВ