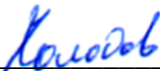


ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Експертної ради роботодавців
за освітньою програмою «Прикладна фізика
та наноматеріали»
зі спеціальності «Прикладна фізика та
наноматеріали»

 Роман ХОЛОДОВ

«16» грудня 2022 р.

ПЛАН РОБОТИ

Експертної ради роботодавців за освітньо-науковою програмою
«Прикладна фізика та наноматеріали» зі спеціальності 105 «Прикладна фізика та
наноматеріали» кафедри електроніки, загальної та прикладної фізики
на 2023 рік

Період	Форма роботи	Питання до обговорення
Лютий 2023 р.	Онлайн-засідання	Обговорення проєкту оновленої освітньої програми «Прикладна фізика та наноматеріали».
Травень 2023 р.	Онлайн-засідання	Експертне оцінювання освітньої програми та навчальних планів підготовки докторів філософії щодо професійних компетентностей.
Вересень 2023 р.	Онлайн-засідання	1. Аналіз навчально-методичного забезпечення освітнього процесу. Експертне оцінювання навчально-методичних матеріалів підготовки докторів філософії. 2. Затвердження переліку вибіркового навчальних дисциплін.
Листопад 2023 р.	Онлайн-засідання	1. Експертне оцінювання актуальності тематики дисертаційних робіт докторів філософії за освітньою програмою відповідно до сучасних вимог ринку праці.

Завідувач кафедри ЕЗПФ



Іван ПРОЦЕНКО