

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СУМСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
Кафедра електроніки, загальної та прикладної фізики

Протокол №2
on-line засідання робочої проєктної групи

25.05.2022 р.

м. Суми

ПРИСУТНІ: члени робочої проєктної групи у складі 6 осіб.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Оновлення освітньої-наукової програми «Прикладна фізика та наноматеріали» для третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 105 «Прикладна фізика та наноматеріали».

СЛУХАЛИ: Про оновлення освітньої-наукової програми «Прикладна фізика та наноматеріали» для третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 105 «Прикладна фізика та наноматеріали»

ВИСТУПИЛИ:

Член робочої проєктної групи д. ф.-м. н., професор Станіслав ДЕНИСОВ представив проєкт оновленої освітньо-наукової програми «Прикладна фізика та наноматеріали» для третього (освітньо-наукового) рівня за спеціальністю 105 «Прикладна фізика та наноматеріали».

Зазначив, що згідно пропозиціям голови Експертної ради роботодавців Романа ХОЛОДОВА та гаранта освітньої програми Івана ПРОЦЕНКА в ОНП «Прикладна фізика та наноматеріали були внесені наступні зміни»:

- 1) конкретизувати п. 1.5, що стосується викладання та навчання, а саме врахувати можливість застосування як синхронного, так і асинхронного режиму взаємодії при викладанні та навчанні в умовах обмежень, що пов'язані з введенням надзвичайного або воєнного стану;
- 2) встановити обсяг основного тексту дисертації від 4 до 6,5 друк. арк.

ГОЛОСУВАЛИ: «За» – одноголосно.

УХВАЛИЛИ:

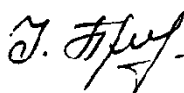
1. Затвердити оновлену освітньо-наукову програму «Прикладна фізика та наноматеріали» зі спеціальності 105 Прикладна фізика та наноматеріали з урахуванням ухвалених змін.

Голова засідання



Іван ПРОЦЕНКО

Секретар



Ірина ПАЗУХА