

ПРОГРАМА

роботи експертної групи під час проведення акредитаційної експертизи
з використанням технічних засобів відеозв'язку
за спеціальністю 105 «Прикладна фізика та наноматеріали»
освітньо-наукової програми «Прикладна фізика та наноматеріали» (ID у ЄДЕБО 28473)
за рівнем вищої освіти «Доктор філософії» (справа № 1992/АС-21)
у закладі вищої освіти
«Інститут скінтіляційних матеріалів Національної академії наук України»
у період з 12 січня до 14 січня 2022 року
(відповідно до наказу Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти
№ 2028-Е від 13 грудня 2021 року)

1. Призначення та статус цієї програми

Ця програма є документом, що фіксує спільний погоджений план роботи експертної групи у Інституті скінтіляційних матеріалів Національної академії наук України під час проведення акредитаційної експертизи освітньої програми, а також умови її роботи. Дотримання цієї програми є обов'язковим як для Інституту скінтіляційних матеріалів Національної академії наук України, так і для експертної групи. Будь-які подальші зміни цієї програми можливі лише за згодою як експертної групи, так і Інституту скінтіляційних матеріалів Національної академії наук України.

Узгоджена програма фіксується в інформаційній системі Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти і є частиною матеріалів акредитаційної справи.

2. Загальні умови роботи експертної групи

2.1. Інститут скінтіляційних матеріалів Національної академії наук України на час роботи експертної групи забезпечує онлайнзустрічі із учасниками фокус-груп згідно розкладу для роботи за допомогою програми ZOOM.

2.2. Внутрішні зустрічі експертної групи є закритими; крім випадків, коли це погоджено експертною групою, на ній не можуть бути присутні працівники Інституту скінтіляційних матеріалів Національної академії наук України та інші особи.

2.3. Інститут скінтіляційних матеріалів Національної академії наук України забезпечує он-лайн присутність осіб, визначених у розкладі для кожної зустрічі, у погоджений час.

2.4. Зустрічі, включені до розкладу роботи, є закритими. На них не можуть бути присутніми особи, що не запрошені на неї відповідно до розкладу.

2.5. У розкладі роботи передбачається резервна зустріч, на яку експертна група може запросити будь-яких осіб, якщо проведення такої зустрічі зумовлене необхідністю проведення акредитаційної експертизи. Експертна група повідомляє про це Інститут скінтіляційних матеріалів Національної академії наук України у розумні строки; Інститут

сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України має вжити розумних заходів, аби забезпечити участь відповідної особи у резервній зустрічі.

2.6. У розкладі роботи передбачено відкриту зустріч. Інститут сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України зобов'язаний завчасно повідомити усіх учасників освітнього процесу за відповідною освітньою програмою про дату, часу і місце проведення такої зустрічі.

2.7. Інститут сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України надає документи та іншу інформацію, необхідну для проведення акредитаційної експертизи, на запит експертної групи.

2.8. Контактною особою від Інститут сцинтиляційних матеріалів Національної академії наук України з усіх питань, пов'язаних з акредитацією освітньої програми, є гарант освітньої програми, вказаний у відомостях про самооцінювання.

2.9. Акредитаційна експертиза проводиться у вигляді відеоконференції за допомогою програми ZOOM. Усі відеозустрічі записуються керівником експертної групи та після закінчення експертизи передаються до секретаріату Національного агентства

3. Розклад роботи експертної групи

| Час | Зустрічі або інші активності | Вид роботи та технічного забезпечення | Учасники |
|----------------------------|---|---------------------------------------|---|
| День 1 – 12.01.2022 | | | |
| 09.00 - 09.30 | Реєстрація експертів | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 09.30 - 10.00 | Організаційна зустріч з гарантом ОП | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи; гарант ОНП |
| 10.00 - 10.30 | Підготовка до зустрічі 1 | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 10.30- 11.00 | Зустріч 1 з керівником та менеджментом ЗВО | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи; керівник Інституту сцинтиляційних матеріалів НАНУ; представники дирекції Інституту сцинтиляційних матеріалів НАНУ |
| 11.00 – 11.30 | Підведення підсумків зустрічі 1 і підготовка до зустрічі 2 | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 11.30 –12.00 | Зустріч 2 зустріч з академічним персоналом | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи; гарант ОП; працівники наукових підрозділів, науково-педагогічні працівники. |
| 12.00 –12.30 | Підведення підсумків зустрічі 2 і підготовка до зустрічі 3 | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 12.30 –13.30 | Зустріч 3 зі здобувачами вищої | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи; здобувачі вищої освіти, які |

| | | | |
|----------------------------|--|-----------------------|--|
| | освіти | | навчаються на ОНП |
| 13.30 -14.00 | Підведення підсумків зустрічі 3 та підготовка до зустрічі 4 | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 14.00 –15.00 | Обідня перерва | | |
| 15.00 –16.00 | Зустріч 4 з представниками Ради молодих учених, первинної профспілкової організації та студентської філії міжнародного наукового товариства OPTICA | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи; представники Ради молодих учених, первинної профспілкової організації та студентської філії міжнародного наукового товариства OPTICA. |
| 16.00 -16.30 | Підведення підсумків зустрічі 4 та підготовка до зустрічі 5 | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 16.30 –17.00 | Зустріч 5 з роботодавцями | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи; представники роботодавців, що залучені до здійснення процедур внутрішнього забезпечення якості ОНП |
| 17.00 -17.30 | Підведення підсумків зустрічі 5 | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| День 2 – 13.01.2022 | | | |
| 09.00 - 09.30 | Реєстрація експертів | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 09:30 - 10:30 | Огляд матеріально-технічної бази, що використовується під час реалізації ОНП | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи; гарант ОП |
| 10:30 - 11:00 | Підведення підсумків зустрічі | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 11:00 - 12:00 | Зустріч 6 з адміністративним персоналом та допоміжними (сервісними) структурними підрозділами | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи: заступник керівника Інституту сцинтиляційних матеріалів НАНУ; представники наукових підрозділів, залучені до реалізації ОНП представник відділу кадрів представник планово-виробничого відділу |
| 12:00 - 12:30 | Підведення підсумків зустрічі 6 і підготовка до зустрічі 7 | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 12:30 - 13:00 | Зустріч 7 з випускниками аспірантури | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи: випускники аспірантури останніх років |
| 13:00 - 13:30 | Підведення підсумків зустрічі 7 та підготовка до відкритої зустрічі | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 13:30 - 14:30 | Обідня перерва | | |
| 14:30 - | Відкрита зустріч | Відеоконференція | Члени експертної групи: усі охочі учасники освітнього процесу (крім |

| | | | |
|----------------------------|---|-----------------------|---|
| 15:30 | | ZOOM | гаранта ОП та представників адміністрації ЗВО) |
| 15:30 - 16:00 | Підведення підсумків відкритої зустрічі та підготовка до резервної зустрічі | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 16:00 - 17:00 | Резервна зустріч | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи: особи, додатково запрошені на резервну зустріч |
| 17:00 - 17:30 | Підведення підсумків резервної зустрічі | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 17:30 - 18:00 | Фінальна зустріч | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи: керівник Інституту сцинтиляційних матеріалів НАНУ; представники дирекції Інституту сцинтиляційних матеріалів НАНУ |
| День 3 - 14.01.2022 | | | |
| 09:00-09:30 | Реєстрація експертів | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |
| 09:30-17:00 | «День суджень» - внутрішня зустріч експертної групи | Відеоконференція ZOOM | Члени експертної групи |