



УКРАЇНА

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ
«КИЇВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ
імені ІГОРЯ СІКОРСЬКОГО»
(КПІ ім. Ігоря Сікорського)

НАКАЗ №__

м. Київ

_____ 20 р.

Про проведення внутрішнього постакредитаційного моніторингу освітніх програм у 2024 році

Відповідно до рішення Методичної ради університету від 01 лютого 2024 року (протокол №4) та з метою вдосконалення внутрішньої системи забезпечення якості вищої освіти,

Н А К А З У Ю:

1. Деканам факультетів, директорам навчально-наукових інститутів, завідувачам кафедр спільно з відділом акредитації та ліцензування департаменту якості освітнього процесу (Бур'ян С.О.) протягом 2024 року організувати та провести в КПІ ім. Ігоря Сікорського внутрішній постакредитаційний моніторинг освітніх програм (ОП), які пройшли акредитацію Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти та отримали відповідні сертифікати терміном на 5 років.

2. Головам науково-методичних комісій зі спеціальностей, деканам факультетів/директорам навчально-наукових інститутів спільно із завідувачами кафедр та гарантами освітніх програм:

- здійснити аналіз зауважень та рекомендацій, що були надані експертними групами та галузевими експертними радами, для ОП, які пройшли акредитацію Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти та отримали відповідні сертифікати;
- у термін до 30 червня 2024 року розробити та затвердити Вчсними радами факультетів/навчально-наукових інститутів плани усунення виявлених недоліків та врахування наданих експертними групами та галузевими експертними радами рекомендацій із зазначенням конкретних термінів їх реалізації, згідно рекомендованої форми Додатку 1, для ОП, які пройшли акредитаційні експертизи у 2022-2023 роках (Додаток 2);

➤ у термін до **30 червня 2024 року** надати до відділу акредитації та ліцензування (Бур'ян С.О.) через СЕД «Мегаполіс» затверджені звіти з внутрішнього постакредитаційного моніторингу, згідно форми Додатку 3, для ОП, які пройшли акредитаційні експертизи Національним агентством із забезпечення якості вищої освіти у 2020-2021 роках (Додаток 4).

3. Відділу акредитації та ліцензування (Бур'ян С.О.):

➤ у термін до **15 серпня 2024 року** провести аналіз звітів з внутрішнього постакредитаційного моніторингу та врахувати його результати при прийнятті рішення щодо доцільності проходження чергових акредитацій ОП;

➤ протягом **2024 року** проводити моніторинг підрозділів щодо готовності до акредитації ОП та виконання затверджених планів врахування рекомендацій та усунення недоліків, наданих експертними групами та галузевими експертними радами, для ОП, які проходили акредитаційні експертизи у 2022-2023 роках.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на проректора з науково-педагогічної роботи Жученка О.А.

Ректор

Михайло ЗГУРОВСЬКИЙ

Проект наказу вносить
Начальник відділу акредитації та ліцензування
Сергій БУР'ЯН

ПОГОДЖЕНО:

Проректор з науково-педагогічної роботи

Олексій ЖУЧЕНКО

Проректор з навчальної роботи

Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО

Голова профкому

Михайло БЕЗУГЛИЙ

Начальник юридичного управління

Євген ДЕРГАЧОВ

Уповноважена особа з питань
запобігання та виявлення корупції

Яна ЦИМБАЛЕНКО

Розрахунок розсилки:

1. Деканам факультетів/директорам ІІІІ, завідувачам кафедр
2. Департамент якості освітнього процесу
3. Департамент організації освітнього процесу
4. Веб-сайт

Виконавець: Сергій Бур'ян
(044)204-86-26

Додаток 1 до наказу
«Про проведення внутрішнього
постакредитаційного моніторингу
освітніх програм у 2024 році»

План врахування зауважень та виправлення недоліків за освітньою програмою

Рекомендації, надані під час останньої акредитації	Перспектива врахування (короткострокова/довгострокова/ не доцільно враховувати)	Заходи, направлені на врахування рекомендацій	Терміни проведення заходів
Рекомендації експертної групи			
Рекомендація 1			
Рекомендація 2			
Рекомендація 3			
Рекомендації Галузевої експертної ради			
Рекомендація 1			
Рекомендація 2			
Рекомендація 3			

Декан факультету/директор ІН інституту

Ім'я ПРІЗВИЩЕ

Гарант освітньої програми

Ім'я ПРІЗВИЩЕ



UB
КПІ ім. Ігоря Сікорського
МОНУД/113/24 від 20.02.2024
КЕП: Згуровський М. З. 20.02.2024 12:26
ЗФАА.9288358ЕС00304000000F9902A00С87ЕВ200

Додаток 2 до наказу
«Про проведення внутрішнього
постакредитаційного моніторингу
освітніх програм у 2024 році»

**Перелік освітніх програм, які пройшли акредитацію Національним агентством
із забезпечення якості вищої освіти у 2022-2023 році та отримали 5-ти річний
сертифікат про акредитацію освітньої програми**

№	ID ОП	Рівень	Спеціальність	Назва освітньої програми
1.	49249	Магістр ОПП	152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Інформаційні вимірювальні технології
2.	46634	Магістр ОПП	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення мультимедійних та інформаційно-пошукових систем
3.	49254	Магістр ОПП	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології неорганічних, електродних матеріалів та водоочищення
4.	39458	Магістр ОПП	142 Енергетичне машинобудування	Інженерія і комп'ютерні технології теплотехнічних систем
5.	28642	Магістр ОПП	153 Мікро- та наносистемна техніка	Мікро- та наноелектроніка
6.	28516	Магістр ОПП	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення комп'ютерних систем
7.	28649	Магістр ОПП	161 Хімічні технології та інженерія	Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології
8.	8167	Магістр ОПП	131 Прикладна механіка	Технології машинобудування
9.	34376	Магістр ОПП	131 Прикладна механіка	Технології виробництва літальних апаратів
10.	28534	Магістр ОПП	123 Комп'ютерна інженерія	Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи
11.	7448	Магістр ОПП	081 Право	Господарське та адміністративне право і процес
12.	49232	Магістр ОПП	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення інформаційних систем
13.	7348	Магістр ОПП	131 Прикладна механіка	Динаміка і міцність машин
14.	28732	Магістр ОПП	143 Атомна енергетика	Фізичний захист та облік і контроль ядерних матеріалів
15.	28665	Магістр ОПП	171 Електроніка	Електронні системи мультимедіа та засоби Інтернету речей
16.	28777	Магістр ОПП	171 Електроніка	Акустичні електронні системи та технології обробки акустичної інформації
17.	6485	Магістр ОПП	073 Менеджмент	Логістика
18.	16469	Магістр ОПП	143 Атомна енергетика	Атомні електричні станції
19.	8566	Магістр ОПП	123 Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
20.	28645	Магістр ОПП	153 Мікро- та наносистемна техніка	Електронні мікро- і наносистеми та технології
21.	5828	Магістр ОПП	113 Прикладна математика	Наука про дані та математичне моделювання
22.	28916	Магістр ОПП	184 Гірництво	Геоінженерія



ЛІВ
КПІ ім. Ігоря Сікорського
№НОД/113/24 від 20.02.2024
КЕП: Згуровський М. З. 20.02.2024 12:26
3FAA9288358EC0030400000F9902A00C87EB200

23.	8260	Магістр ОПП	073 Менеджмент	Менеджмент і бізнес-адміністрування
24.	18539	Магістр ОПП	136 Металургія	Комп'ютеризовані процеси лиття
25.	18476	Магістр ОПП	073 Менеджмент	Менеджмент міжнародного бізнесу
26.	7450	Магістр ОПП	101 Екологія	Екологічна безпека
27.	16474	Магістр ОПП	132 Матеріалознавство	Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів
28.	49237	Магістр ОПП	132 Матеріалознавство	Інжиніринг та комп'ютерне моделювання в матеріалознавстві
29.	8259	Магістр ОПП	081 Право	Інформаційне право та право інтелектуальної власності
30.	28566	Магістр ОПП	131 Прикладна механіка	Автоматизовані та роботизовані механічні системи
31.	28553	Магістр ОПП	131 Прикладна механіка	Інжиніринг пакувань та пакувального обладнання
32.	46341	Доктор філософії	104 Фізика та астрономія	Фізика
33.	6846	Магістр ОПП	173 Авіоніка	Системи керування літальними апаратами та комплексами
34.	31250	Магістр ОПП	113 Прикладна математика	Математичні методи криптографічного захисту інформації
35.	49231	Магістр ОПП	113 Прикладна математика	Математичні методи моделювання, розпізнавання образів та комп'ютерного зору
36.	46635	Магістр ОПП	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення мультимедійних та інформаційно-пошукових систем
37.	31239	Магістр ОПП	113 Прикладна математика	Наука про дані та математичне моделювання
38.	31214	Магістр ОПП	123 Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
39.	31241	Магістр ОПП	123 Комп'ютерна інженерія	Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи
40.	53252	Магістр ОПП	131 Прикладна механіка	Конструювання та дизайн машин
41.	53254	Магістр ОПП	131 Прикладна механіка	Інжиніринг зварювання, лазерних та споріднених технологій
42.	5624	Магістр ОПП	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні системи і мережі
43.	8792	Магістр ОПП	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні станції
44.	28589	Магістр ОПП	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Управління, захист та автоматизація енергосистем
45.	58779	Магістр ОПП	171 Електроніка	Електронні компоненти, пристрої та системи
46.	57889	Магістр ОПП	125 Кібербезпека та захист інформації	Системи технічного захисту інформації
47.	57895	Магістр ОПП	125 Кібербезпека та захист інформації	Системи, технології та математичні методи кібербезпеки
48.	28729	Магістр ОПП	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології

49.	49242	Магістр ОПП	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів
50.	28726	Магістр ОПП	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Системи забезпечення споживачів електричною енергією
51.	57918	Магістр ОПП	172 Електронні комунікації та радіотехніка	Інформаційно-обчислювальні засоби радіоелектронних систем
52.	18479	Магістр ОПП	054 Соціологія	Врегулювання конфліктів та медіація
53.	58773	Магістр ОПП	162 Біотехнології та біоінженерія	Біотехнології
54.	57909	Магістр ОПП	172 Електронні комунікації та радіотехніка	Інтелектуальні технології радіоелектронної техніки
55.	57922	Магістр ОПП	172 Електронні комунікації та радіотехніка	Радіотехнічні комп'ютеризовані системи
56.	57911	Магістр ОПП	172 Електронні комунікації та радіотехніка	Інформаційна та комунікаційна радіоінженерія
57.	6955	Магістр ОПП	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії
58.	8299	Магістр ОПП	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні машини і апарати
59.	28544	Магістр ОПП	126 Інформаційні системи та технології	Інтегровані інформаційні системи
60.	28547	Магістр ОПП	126 Інформаційні системи та технології	Інформаційне забезпечення робототехнічних систем
61.	21805	Магістр ОПП	126 Інформаційні системи та технології	Інформаційні управляючі системи та технології
62.	53242	Магістр ОПП	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем в енергетиці
63.	7308	Магістр ОПП	134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Літаки і вертольоти
64.	28739	Магістр ОПП	144 Теплоенергетика	Енергетичний менеджмент та інжиніринг теплоенергетичних систем
65.	49244	Магістр ОПП	144 Теплоенергетика	Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій
66.	28596	Магістр ОПП	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (ФЕА)	Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність
67.	28592	Магістр ОПП	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси
68.	58768	Магістр ОПП	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології неорганічних в'язучих речовин, кераміки, скла та полімерних і композиційних матеріалів
69.	58770	Магістр ОПП	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології синтезу та фізико- хімічні властивості органічних матеріалів
70.	57914	Магістр ОПП	172 Електронні комунікації та радіотехніка	Інформаційно-комунікаційні технології
71.	57924	Магістр ОПП	172 Електронні комунікації та радіотехніка	Системи електронних комунікацій та Інтернету речей
72.	57904	Магістр ОПП	172 Електронні комунікації та радіотехніка	Інженерія та програмування інфокомунікацій
73.	28681	Магістр ОПП	186 Видавництво та поліграфія	Технології друкованих і електронних видань

74.	49224	Бакалавр	152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Інформаційні вимірювальні технології
75.	8790	Бакалавр	111 Математика	Страхова та фінансова математика
76.	28612	Магістр ОПП	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем
77.	39464	Магістр ОПП	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Технічні та програмні засоби автоматизації
78.	49247	Магістр ОПП	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні
79.	32311	Бакалавр	163 Біомедична інженерія	Регенеративна та біофармацевтична інженерія
80.	28914	Бакалавр	184 Гірництво	Геоінженерія
81.	8256	Бакалавр	101 Екологія	Екологічна безпека
82.	8029	Бакалавр	143 Атомна енергетика	Атомні електричні станції
83.	28344	Бакалавр	122 Комп'ютерні науки	Інтелектуальні сервіс-орієнтовані розподілені обчислювання
84.	18538	Бакалавр	136 Металургія	Комп'ютеризовані процеси лиття
85.	28343	Бакалавр	122 Комп'ютерні науки	Системи і методи штучного інтелекту
86.	8034	Бакалавр	104 Фізика та астрономія	Комп'ютерне моделювання фізичних процесів
87.	39457	Бакалавр	142 Енергетичне машинобудування	Інженерія і комп'ютерні технології теплоенергетичних систем
88.	7064	Бакалавр	132 Матеріалознавство	Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів
89.	49220	Бакалавр	132 Матеріалознавство	Інжиніринг та комп'ютерне моделювання в матеріалознавстві
90.	28662	Бакалавр	171 Електроніка	Акустичні електронні системи та технології обробки акустичної інформації
91.	28664	Бакалавр	171 Електроніка	Електронні системи мультимедіа та засоби Інтернету речей
92.	49222	Бакалавр	144 Теплоенергетика	Теплоенергетика та теплоенергетичні установки електростанцій
93.	8076	Бакалавр	123 Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
94.	28348	Бакалавр	123 Комп'ютерна інженерія	Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи
95.	28725	Бакалавр	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Системи забезпечення споживачів електричною енергією
96.	28588	Бакалавр	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Управління, захист та автоматизація енергосистем
97.	28728	Бакалавр	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології
98.	49223	Бакалавр	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерно-інтегровані системи та технології в приладобудуванні

99.	39463	Бакалавр	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Технічні та програмні засоби автоматизації
100	28611	Бакалавр	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем
101	28917	Бакалавр	162 Біотехнології та біоінженерія	Біотехнології
102	49219	Бакалавр	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення інформаційних систем
103	28515	Бакалавр	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення комп'ютерних систем
104	46633	Бакалавр	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення мультимедійних та інформаційно-пошукових систем
105	28591	Бакалавр	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси
106	28595	Бакалавр	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність
107	49221	Бакалавр	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Інжиніринг інтелектуальних електротехнічних та мехатронних комплексів
108	46636	Магістр ОПП	281 Публічне управління та адміністрування	Публічне адміністрування та електронне урядування
109	28648	Бакалавр	161 Хімічні технології та інженерія	Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології
110	28552	Бакалавр	131 Прикладна механіка	Інжиніринг паковаць та пакувального обладнання
111	28641	Бакалавр	153 Мікро- та наносистемна техніка	Мікро- та наноселектроніка
112	28644	Бакалавр	153 Мікро- та наносистемна техніка	Електронні мікро- і наносистеми та технології
113	46337	Доктор філософії	075 Маркетинг	Маркетинг
114	49218	Бакалавр	113 Прикладна математика	Математичні методи моделювання, розпізнавання образів та комп'ютерного зору
115	18491	Бакалавр	113 Прикладна математика	Математичні методи криптографічного захисту інформації
116	7349	Бакалавр	113 Прикладна математика	Наука про дані та математичне моделювання
117	53251	Бакалавр	131 Прикладна механіка	Конструювання та дизайн машин
118	7457	Бакалавр	131 Прикладна механіка	Динаміка і міцність машин
119	7303	Бакалавр	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні машини і апарати
120	10806	Бакалавр	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні станції
121	46370	Доктор філософії	053 Психологія	Психологія
122	39469	Бакалавр	227 Фізична терапія, ерготерапія	Фізична терапія, ерготерапія
123	7832	Бакалавр	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії

124	7503	Бакалавр	141 Електросенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні системи і мережі
125	5636	Бакалавр	061 Журналістика	Видавнича справа та редагування
126	7505	Бакалавр	061 Журналістика	Реклама і зв'язки з громадськістю
127	28671	Бакалавр	172 Телекомунікації та радіотехніка	Інженерія та програмування інфокомунікацій
128	7066	Бакалавр	172 Телекомунікації та радіотехніка	Інформаційно-комунікаційні технології
129	46353	Доктор філософії	134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Авіаційна та ракетно-космічна техніка
130	28525	Бакалавр	122 Комп'ютерні науки	Комп'ютерні системи і технології спеціального зв'язку
131	28345	Бакалавр	081 Право	Право
132	8636	Бакалавр	131 Прикладна механіка	Технології машинобудування
133	34375	Бакалавр	131 Прикладна механіка	Технології виробництва літальних апаратів
134	28677	Бакалавр	172 Телекомунікації та радіотехніка	Інформаційно-обчислювальні засоби радіоселектронних систем
135	46356	Доктор філософії	142 Енергетичне машинобудування	Енергетичне машинобудування
136	46338	Доктор філософії	081 Право	Право
137	46360	Доктор філософії	152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка
138	28531	Магістр ОПІ	122 Комп'ютерні науки	Комп'ютерні технології в біології та медицині
139	53247	Магістр ОПІ	122 Комп'ютерні науки	Цифрові технології в енергетиці
140	28521	Магістр ОПІ	122 Комп'ютерні науки	Системи і методи штучного інтелекту
141	28523	Магістр ОПІ	122 Комп'ютерні науки	Інтелектуальні сервіс-орієнтовані розподілені обчислювання
142	7304	Бакалавр	171 Електроніка	Електронні прилади та пристрої
143	46354	Доктор філософії	136 Металургія	Металургія
144	46343	Доктор філософії	113 Прикладна математика	Прикладна математика
145	46332	Доктор філософії	033 Філософія	Філософія
146	46339	Доктор філософії	091 Біологія	Прикладна біологія
147	46348	Доктор філософії	125 Кібербезпека	Кібербезпека
148	46336	Доктор філософії	073 Менеджмент	Менеджмент
149	46333	Доктор філософії	035 Філологія	Філологія
150	46347	Доктор філософії	124 Системний аналіз	Системний аналіз

151	46365	Доктор філософії	172 Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка
152	6238	Бакалавр	173 Авіопіка	Системи керування літальними апаратами та комплексами
153	28565	Бакалавр	131 Прикладна механіка	Автоматизовані та роботизовані механічні системи
154	18573	Бакалавр	171 Електроніка	Електронні компоненти і системи

Додаток 3 до наказу
«Про проведення внутрішнього
постакредитаційного моніторингу
освітніх програм у 2024 році»

Звіт з постакредитаційного моніторингу освітньої програми

рівень вищої освіти, назва освітньої програми, ID ЄДББО

Рекомендації, надані під час останньої акредитації	Рівень виконання (виконано/виконано частково/ не виконано)	Посилання на документи та інші підтвердження виконання/невиконання або рішення про недоцільність впровадження рекомендації	За наявності – подальші заходи щодо застосування рекомендації
Рекомендації експертної групи			
Рекомендація 1			
Рекомендація 2			
Рекомендація 3			
Рекомендації Галузевої експертної ради			
Рекомендація 1			
Рекомендація 2			
Рекомендація 3			



UB
КПІ ім. Ігоря Сікорського
№НОД/113/24 від 20.02.2024
КЕП: Згуровський М. З. 20.02.2024 12:26
3FAA9288358EC0030400000F9902A00C87EB200

Відповідність критеріям і суттєві зміни, які відбулися в освітній програмі після акредитації

	Так/ні
<p>Вкажіть, чи відбувся перегляд ОП</p> <p>Чи в процесі вдосконалення ОП відбулися зміни результатів навчання/компетентностей та/або приведення їх до стандарту вищої освіти за відповідною спеціальністю та рівнем вищої освіти? Опишіть такі зміни.</p> <p><i>(довге поле – до 3000 знаків)</i></p>	
<p>Чи відбулися зміни для приведення змісту ОП до вимог відповідного професійного стандарту? Опишіть такі зміни.</p> <p><i>(коротке поле – до 1500 знаків)</i></p>	
<p>Чи відбулися зміни в переліку освітніх компонентів освітньої програми? Опишіть такі зміни.</p> <p><i>(коротке поле – до 1500 знаків)</i></p>	
<p>Чи відбулися зміни у відповідності науково-педагогічних працівників ОП освітнім компонентам, які вони викладають? Опишіть такі зміни.</p> <p><i>(коротке поле – до 1500 знаків)</i></p>	
<p>Чи відбулися зміни у матеріально-технічному забезпеченні досягнення визначених ОП програмних результатів навчання? Опишіть такі зміни.</p> <p><i>(коротке поле – до 1500 знаків)</i></p>	
<p>Чи відбулися зміни у навчально-методичного забезпечення ОП у досягненні визначених ОП програмних результатів навчання? Опишіть такі зміни.</p> <p><i>(коротке поле – до 1500 знаків)</i></p>	

Тип інформаційного ресурсу	Посилання
Надайте посилання на офіційний інформаційний ресурс ЗВО з розміщеним там посиланням на результати опитувань здобувачів, роботодавців та випускників щодо ОП та/або освітньої діяльності за ОП.	
Наведіть посилання на веб-сторінки, які містять інформацію про прилюднення ОП на офіційному веб-сайті ЗВО та відповідного проєкту ОП з метою отримання зауважень та пропозиції заінтересованих сторін (стейкхолдерів).	
Наведіть посилання на веб-сторінки, які містять інформацію про силабуси всіх освітніх компонент на поточний навчальний рік за даною ОП.	
Наведіть посилання на веб-сторінки, які містять інформацію про матеріально-технічне забезпечення за даною ОП, включаючи відео-ролик.	
Наведіть посилання на веб-сторінки, які містять інформацію про випускників та працевлаштування за даною ОП.	

Зміни, які відбулися в забезпеченні освітньої діяльності та/або освітньої програми внаслідок бойових дій

(довге поле – до 3000 знаків)

Декан факультету/директор ІН інституту

Ім'я ПРІЗВИЩЕ

Гарант освітньої програми

Ім'я ПРІЗВИЩЕ

**ЛИСТ
ПОГОДЖЕННЯ ПРОЕКТУ ДОКУМЕНТА**

№ НОД/113/24
від 20.02.2024

Накази з основної діяльності

Про проведення внутрішнього постакредитаційного моніторингу освітніх програм у 2024 році

Погоджено
Проректор з
науково-педагогічної роботи
19.02.2024

Жученко Олексій Анатолійович

Погоджено
Проректор з навчальної роботи
19.02.2024

Мельниченко Анатолій
Анатолійович

Погоджено
Голова
16.02.2024

Безуглий Михайло
Олександрович

Погоджено
Юрисконсульт 2 кат.
16.02.2024

Руткова Юлія Вікторівна

Погоджено
Начальник управління
16.02.2024

Дергачов Євген Вікторович

Погоджено
Уповноважена особа з питань
запобігання та виявлення
корупції
15.02.2024

Цимбаленко Яна Юріївна

Погоджено
Начальник відділу
15.02.2024

Бур'ян Сергій Олександрович