

ПРОГРАМА

роботи експертної групи під час проведення акредитаційної експертизи у віддаленому (дистанційному) режимі за спеціальністю «133 Галузеве машинобудування» за другим рівнем вищої освіти освітньої програми «Індустріальна інженерія» (ID у ЄДЕБО 52960) за справою № 2321/АС-23, у Київському національному університеті технологій та дизайну

1. Призначення та статус цієї програми

Ця програма є документом, що фіксує спільний погоджений план роботи експертної групи у **Київському національному університеті технологій та дизайну** (далі – КНУТД) під час проведення акредитаційної експертизи освітньої програми, а також умови роботи експертної групи. Дотримання цієї програми є обов'язковим як для КНУТД, так і для експертної групи. Будь-які подальші зміни цієї програми можливі лише за згодою експертної групи та КНУТД.

Узгоджена програма візиту фіксується в інформаційній системі Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти і належить до матеріалів акредитаційної справи.

2. Загальні умови роботи експертної групи

2.1. КНУТД під час проведення акредитаційної експертизи у віддаленому (дистанційному) режимі (із використанням технічних засобів відеозв'язку) забезпечує онлайн участь визначених фокус-груп у зустрічах із експертною групою (без фізичної присутності у закладі).

2.2. КНУТД під час проведення акредитаційної експертизи у віддаленому (дистанційному) режимі (із використанням технічних засобів відеозв'язку) забезпечує онлайн участь визначених фокус-груп у зустрічах із експертною групою (без фізичної присутності у закладі).

2.3. КНУТД забезпечує оприлюднення програми онлайн-візиту експертної групи під час проведення акредитаційної експертизи із використанням технічних засобів відеозв'язку.

2.4. КНУТД забезпечує онлайн-присутність осіб, визначених у розкладі для кожної зустрічі, у погоджений час. Зустрічі, включені до розкладу, є закритими, на них не можуть бути присутніми особи, які не запрошені відповідно до розкладу.

2.5. Внутрішні зустрічі експертної групи є закритими; крім випадків, коли це погоджено експертною групою, на ній не можуть бути присутні працівники КНУТД та інші особи.

2.6. У розкладі роботи експертної групи 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 КНУТД у розумні строки; КНУТД має вжити розумних заходів, аби забезпечити участь відповідної особи у резервній зустрічі.

2.7. У розкладі роботи експертної групи передбачено відкриту онлайн-зустріч. КНУТД зобов'язаний завчасно повідомити усіх учасників освітнього процесу за відповідною освітньою програмою про дату, час та онлайн-реквізити проведення такої зустрічі.

2.8. КНУТД під час проведення акредитаційної експертизи у віддаленому (дистанційному) режимі надає на запит експертній групі (без фізичної присутності експертів у закладі) всі необхідні матеріали із застосуванням засобів дистанційного зв'язку.

2.9. Контактною особою від КНУТД з усіх питань, пов'язаних з акредитацією освітньої програми, є гарант освітньої програми, вказаний у відомостях про самооцінювання.

2.10. Акредитаційна експертиза проводиться дистанційно з використанням технічних засобів відеозв'язку. Усі відеозустрічі записуються керівником експертної групи (або членом експертної групи за узгодженням) та після закінчення експертизи передаються до секретаріату Національного агентства.

3. Програма роботи експертної групи

Час	Зустріч або інші активності	Учасники
День 1 – 14 листопада 2023 р		
09:00–09:30	Організаційна зустріч з гарантом ОП	Учасники експертної групи; Степанюк Андрій Романович , голова ЕГ, Ченчева Ольга Олександрівна , член ЕГ; Рижкова Тетяна Юріївна , член ЕГ, здобувач освіти; Рубанка Микола Миколайович - гарант ОП.
09:30–10:00	Підготовка до зустрічі 1	Учасники експертної групи
10:00–10:40	Зустріч 1 з керівником та менеджментом ЗВО	Учасники експертної групи. РУБАНКА Микола Миколайович , гарант ОП. Представники менеджменту: ГАНУЩАК-ЄФІМЕНКО Людмила Михайлівна , проректор з наукової та інноваційної діяльності; СТАЦЕНКО Володимир Володимирович , проректор з цифрової трансформації; ВЕРГУН Михайло Олексійович , головний бухгалтер-проректор з фінансово-економічної та соціальної роботи; БОБРОВНИК Володимир Миколайович , проректор з навчально-виробничих питань та розвитку; ПАВЛЕНКО Володимир Миколайович , декан факультету мехатроніки та комп'ютерних технологій; ВОЛЯНИК Олексій Юрійович , завідувач кафедри механічної інженерії.
10:40–11:00	Підготовка до зустрічі 2	Учасники експертної групи
11:00–12:00	Зустріч 2 зі здобувачами ОП	Учасники експертної групи Здобувачі вищої освіти – I рік навчання 4 здобувачі вищої освіти – II рік навчання 4 здобувачі вищої освіти

12:00–12:30	Підведення підсумків зустрічі 1 і 2	Учасники експертної групи
12:30–13:30	Обідня перерва	
13:30–13:40	Підготовка до зустрічі 3	Учасники експертної групи
13:40–14:40	Зустріч 3 з академічним персоналом	Учасники експертної групи РУБАНКА Микола Миколайович, гарант ОП. <i>Педагогічні працівники, які безпосередньо відповідають за зміст ОП, а також викладають на цій програмі:</i> – забезпечують обов’язкові ОК: ГУДКОВА Наталія Миколаївна, доцент кафедри філології та перекладу; ЗЛОТЕНКО Борис Миколайович, завідувач кафедри комп’ютерної інженерії та електромеханіки; ШКОДА Мар’яна Сергіївна, доцент кафедри підприємництва та бізнесу; ВОЛЯНИК Олексій Юрійович, завідувач кафедри механічної інженерії; ДВОРЖАК Володимир Миколайович, доцент кафедри механічної інженерії; КОШЕЛЬ Сергій Олександрович, доцент кафедри механічної інженерії; ХІМІЧЕВА Ганна Іванівна, доцент кафедри інформаційних та комп’ютерних технологій; КОВАЛЬОВ Юрій Адиславович, старший викладач кафедри механічної інженерії. – забезпечують вибіркові ОК: МАНОЙЛЕНКО Олександр Петрович, доцент кафедри механічної інженерії; ОХМАТ Олена Анатоліївна, доцент кафедри біотехнології, шкіри та хутра.
14:40-15:00	Підведення підсумків зустрічі 3 і підготовка до зустрічі 4	Учасники експертної групи
15:00-15:40	Зустріч 4 з представниками	Учасники експертної групи <i>Представники студентського самоврядування:</i>

	студентського самоврядування	БАБАК Олександр Русланович , голова студентського парламенту університету; МАЛИГІН Дмитро Олександрович , голова студентського парламенту факультету МКТ; КАРПЕНКО Дар'я Валеріївна , заступник голови студентського парламенту університету; КУЛІШ Влада Іванівна , заступник голови студентського парламенту факультету МКТ; СІНЬКЕВИЧ Тетяна Віталіївна , голова первинної профспілкової організації студентів; ЛІСОВИЙ Вадим Миколайович , голова наукового товариства студентів та аспірантів.
15:40–16:00	Підведення підсумків зустрічі 4 і підготовка до зустрічі 5	Учасники експертної групи
16:00–16:50	Зустріч 5 зі стейкхолдерами	Учасники експертної групи <i>Представники зовнішніх стейкхолдерів (роботодавці):</i> СЕЛІВОНЧИК Ігор Семенович , генеральний директор ТОВ «МТК»; ОРОБЧЕНКО Андрій Павлович , керівник відділу ТОВ «ТЕХНОПОЛІС»; СТАВРУК Сергій Володимирович , провідний інженер ТОВ «ТЕХНОПОЛІС»; КЛЕБАН Олександр Георгійович , головний механік ПрАТ «ТЕКСТЕМП». <i>Представники зовнішніх стейкхолдерів (представники академічної спільноти інших закладів освіти):</i> ПОЛІЩУК Олег Степанович , завідувач кафедри машин і апаратів, електромеханічних та енергетичних машин Хмельницького національного університету; ЩЕРБАНЬ Юрій Юрійович , заступник директора Київського фахового коледжу прикладних наук;

		<i>ПУЦЬ Віталій Степанович</i> , завідувач кафедри галузевого машинобудування Луцького національного технічного університету.
16:50–17:00	Підведення підсумків 5 зустрічі	Учасники експертної групи;
17:00–17:30	Відкрита зустріч	Учасники експертної групи Усі охочі учасники освітнього процесу (крім гаранта ОП та представників адміністрації ЗВО)
17:30–18:00	Підведення підсумків відкритої зустрічі	Учасники експертної групи;
День 2 – 15 листопада 2023 р		
09:00–10:00	Огляд матеріально-технічної бази, що використовується під час реалізації ОП	Учасники експертної групи; РУБАНКА Микола Миколайович - гарант ОП <i>Представники закладу освіти:</i> ВОЛЯНИК Олексій Юрійович , завідувач кафедри механічної інженерії; ДВОРЖАК Володимир Миколайович , доцент кафедри механічної інженерії; МАНОЙЛЕНКО Олександр Петрович , доцент кафедри механічної інженерії; КОШЕЛЬ Сергій Олександрович , доцент кафедри механічної інженерії; КОРОБЧЕНКО Євген Олексійович , асистент кафедри механічної інженерії; КУЧМА Катерина Анатоліївна , начальник групи по обслуговуванню та ремонту будівель.
10:00–10:20	Підготовка до зустрічі 6	Учасники експертної групи
10:20–11:00	Зустріч 6 із адміністративним персоналом	Учасники експертної групи <i>Представники адміністративного персоналу закладу освіти:</i> ГРИГОРЕВСЬКА Олена Олександрівна , директор навчально-методичного центру управління підготовкою фахівців; ЗІНЧЕНКО Олена Василівна , керівник відділу кадрів;

		<p>ВЕРГУН Михайло Олексійович, головний бухгалтер-проректор з фінансово-економічної та соціальної роботи; СТЕПАНОВА Олена Анатоліївна, директор центру менеджменту якості освітньої діяльності; ВЛАСЮК Тетяна Миколаївна, відповідальний секретар приймальної комісії; ПАВЛЕНКО Володимир Миколайович, декан факультету мехатроніки та комп'ютерних технологій; ВОЛЯНИК Олексій Юрійович, завідувач кафедри механічної інженерії; ГРИЩЕНКО Анна Леонідівна, начальник юридичного відділу.</p>
11:00-11:20	Підведення підсумків зустрічі 6 і підготовка до зустрічі 7	Учасники експертної групи
11:20-12:00	Зустріч 7 із допоміжними структурними підрозділами	<p>Учасники експертної групи <i>Представники допоміжних структурних підрозділів</i> БУКОРОС Тетяна Олександрівна, директор науково-технічної бібліотеки; КИРИЧЕНКО Римма Вікторівна, керівник центру психологічної підтримки; ЧЕРНИШ Ольга Василівна, керівник центру праці та кар'єри; ШЕВЧЕНКО Олег Олександрович, директор офісу міжнародної та проєктної діяльності; ГАЛАВСЬКА Людмила Євгенівна, начальник науково-дослідної частини.</p>
12:00–12:20	Підведення підсумків зустрічі 7 і підготовка до зустрічі 8	Учасники експертної групи
12:20–13:00	Зустріч 8 із випускниками ОП	<p>Учасники експертної групи Випускники ОП: АНОПРІЄНКО Олександр Васильович ШПАК Владислав Ігорович МАЙЕР Яків Дмитрович АЛЕКСЄЄВЕЦЬ Антон Сергійович ПОЛЯКОВ Дмитро Михайлович</p>

		ВИТЮК Назар Петрович ГАЛКА Денис Олександрович ПИНИЦЯ Сергій Васильович
13:00–13:30	Підведення підсумків зустрічі 8	Учасники експертної групи
13:30–14:30	Обідня перерва	
14:30–14:50	Підготовка до резервної зустрічі	Учасники експертної групи
14:50–15:50	Резервна зустріч	Учасники експертної групи <i>Особи, додатково запрошені на резервну зустріч</i>
15:40–16:00	Підведення підсумків резервної зустрічі і підготовка до фінальної зустрічі	Учасники експертної групи
16:00–16:30	Фінальна зустріч	Учасники експертної групи; ГАНУЩАК-ЄФІМЕНКО Людмила Михайлівна , проректор з наукової та інноваційної діяльності; СТАЦЕНКО Володимир Володимирович , проректор з цифрової трансформації; ПАВЛЕНКО Володимир Миколайович , декан факультету мехатроніки та комп'ютерних технологій; ВОЛЯНИК Олексій Юрійович , завідувач кафедри механічної інженерії; РУБАНКА Микола Миколайович , гарант ОП.
15:30–17:00	Підведення підсумків фінальної зустрічі	Учасники експертної групи
День 3 – 16 листопада 2023 р		
09:00–18:00	«День суджень» – внутрішня зустріч експертної групи	Учасники експертної групи