

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
КОМУНАЛЬНИЙ ЗАКЛАД ВИЩОЇ ОСВІТИ  
ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ  
«ЛЬВІВСЬКА МЕДИЧНА АКАДЕМІЯ  
ІМ. АНДРЕЯ КРУПІНСЬКОГО»**

**З В І Т**

**ГОЛОВИ ЕКЗАМЕНАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ  
МАРТЬЯНОВОЇ ОЛЬГИ ІГОРІВНИ**

**доцента кафедри клінічної лабораторної діагностики  
ФПДО Львівського національного медичного  
університету імені Данила Галицького**

**про проведення атестації здобувачів фахової передвищої освіти  
на факультеті 2  
спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування  
освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика»  
освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр**

**у групі ІІ ЛД-11**

## Загальна інформація

1.1. Підготовча робота освітнього закладу (далі – ОЗ) щодо організації проведення атестації здобувачів фахової передвищої освіти (далі – АЗ ФПО).

Таблиця 1.1

### Перелік заходів ОЗ з організації проведення АЗ ФПО

№ п/п	Назва заходу	Терміни	Відмітка про виконання
1.	Консультації до атестації здобувачів фахової передвищої освіти (теоретична та практична частини)	12.06.2023-17.06.2023	Виконано
2.	I етап – теоретична (тестова) частина атестації здобувачів	19.06.2023	Виконано
3.	II етап – практична частина (практично-орієнтований екзамen) атестації здобувачів фахової передвищої освіти з дисциплін «Клінічні лабораторні дослідження», «Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень», «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень», «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень».	21.06.2023	Виконано

1.2. Загальна характеристика контингенту студентів випускного курсу.

Таблиця 1.2

### Динаміка змін контингенту студентів випускного курсу, групи П ЛД-11 спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр

№ п/п	Назва показника	Кількість (абсолютна, відносна)
1	Усього осіб, які були зараховані на I курс навчання	8
2	Усього студентів випускного курсу, з них: які допущені до складання АЗ ФПО	6
3	Усього студентів, яких відраховано, з них: за власним бажанням; за невиконання навчального плану; за порушення умов контракту; з інших причин	2 1 1 - -
4	Усього студентів, яких поновлено на навчання, з них: студентів свого ОЗ; переведених із інших ОЗ	- - -
5	Усього студентів: яким надана академічна відпустка; які проходили повторне навчання	- -
6	Усього студентів, які не склали теоретичну (тестову) частину атестації здобувачів	-
7	Усього студентів, які не склали атестацію здобувачів (теоретичну та/або практично-орієнтовану частину)	-

## Загальна інформація про склад екзаменаційної комісії, екзаменаторів тощо

№ п/п	Особи	Інформація
1.	Голова екзаменаційної комісії	<b>Мартьянова О. І.</b> – кандидат медичних наук, доцент кафедри клінічної лабораторної діагностики ФПДО Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького Наказ по департаменту охорони здоров'я від 28 грудня 2022 р. № 805-к.
2.	Склад екзаменаційної комісії	<b>Сойка Л.Д.</b> – кандидат хімічних наук, проректор з навчальної роботи КЗВО ЛОР - «Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського»; <b>Двулят-Лешневська І.С.</b> - екзаменатор з дисципліни «Клінічні лабораторні дослідження», <b>Гопаненко О.О.</b> – кандидат біологічних наук, екзаменатор з дисципліни «Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень». <b>Засанська Г.М.</b> - екзаменатор з дисципліни «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень». <b>Менів Н.П.</b> – екзаменатор з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень». Наказ по КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського» від 24 травня 2023 р. № 01-06/1101 Н.
3.	Секретар екзаменаційної комісії	<b>Городецька О.Р.</b>
4.	Екзаменатори, зокрема: доктори наук; кандидати наук, доценти; кандидати наук, асистенти; без наукового ступеня (викладачі, асистенти)	- 1 2 3
5.	Особи, задіяні у проведенні АВ (наукові співробітники; фахівці з відповідних видів виробничої діяльності, представники галузевих об'єднань роботодавців, працівники науково-дослідних інститутів, інших вищих навчальних закладів тощо)	

**Заходи, які здійснив ОЗ, з урахуванням зауважень і побажань, зроблених попередньою  
екзаменаційною комісією**

№ п/п	Зауваження і побажання, зроблені попередньою екзаменаційною комісією	Заходи з боку ОЗ щодо усунення зауважень
1.	Рекомендовано оновити матеріально технічне забезпечення професійно-орієнтованих дисциплін освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика.	Оновлено
2.	Одночасно з формуванням професійних знань, умінь і навичок рекомендовано здійснювати формування у здобувачів навичок комунікації, командної роботи, здатності до самоорганізації тощо (soft skills).	Проводились тренінги, конференції, волонтерська діяльність, запропоновано і обрано студентами відповідні вибіркові компоненти

## **2. Організація проведення та підсумки державної атестації випускників**

*2.1. Характеристика матеріально-технічного та навчально-методичного забезпечення проведення АЗ ФПО*

Таблиця 2.1

**Загальна інформація про матеріально-технічне та навчально-методичне забезпечення  
проведення**

№ п/п	Показник	Інформація
1.	Забезпеченість навчально-практичними тренінговими центрами, лабораторіями, навчальними кімнатами, необхідними для проведення атестації здобувачів	КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського» має достатнє забезпечення навчально-практичними базами, лабораторіями, навчальними кімнатами, необхідними для проведення атестації здобувачів ФПО
2.	Достатність укомплектованості фантомами, муляжами, обладнанням, устаткуванням, навчально-наочними матеріалами тощо, необхідними для демонстрації практичних навичок, які винесені на атестацію ФПО	КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського» достатньо укомплектована апаратурою, обладнанням, устаткуванням, навчально-наочними матеріалами тощо, необхідними для демонстрації практичних навичок.
3.	Наявність освітньо-кваліфікаційної характеристики фахівця, відповідність змісту екзаменаційних білетів вимогам ОКХ	У КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського» є освітньо-кваліфікаційна характеристика фахівця; зміст екзаменаційних білетів відповідає вимогам проекту стандарту
4.	Наявність програми випускного екзамену з окремих дисциплін або комплексного екзамену	КЗВО ЛОР «Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського» є програми комплексної атестації здобувачів ФПО.
5.	Система оцінювання результатів практично-орієнтованої атестації здобувачів фахової передвищої освіти за кредитно-трансферною системою організації навчального процесу	Результати практичної частини (практично-орієнтованого іспиту) атестації здобувачів фахової передвищої освіти подаються за національною шкалою, за шкалою навчального закладу та за системою ECTS
6.	Забезпеченість студентів відповідними навчально-методичними матеріалами для підготовки до атестації здобувачів ФПО	Студенти повністю забезпечені навчально-методичними матеріалами для підготовки до атестації здобувачів ФПО
7.	Наявність інформації з питань атестації здобувачів ФПО на веб-порталі ОЗ	Наявна

2.2. Підсумки складання теоретичної (тестової) частини атестації здобувачів

Таблиця 2.2

**Загальна інформація про підсумки складання теоретичної (тестової) частини атестації здобувачів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр, групи П ЛД-11**

Навчальний рік	Кількість здобувачів, які склали теоретичну частину	Кількість здобувачів, які не склали теоретичну частину	Підсумки складання теоретичної (тестової) частини атестації здобувачів
2021	7	2	68
2022	6	-	78
2023	6	-	79

Аналіз результатів рівня теоретичної підготовки студентів випускного курсу у порівнянні із результатами попередніх років показав достатній рівень підготовки.

2.3. Підсумки складання практичної частини (практично-орієнтованого екзамену) атестації здобувачів фахової передвищої освіти

Таблиця 2.3.1.

**Загальна інформація щодо підсумків складання практично-орієнтованого екзамену з дисципліни «Клінічні лабораторні дослідження»**

Навч. рік	Кількість студентів, які склали іспити	Підсумки складання практично-орієнтованої атестації здобувачів фахової передвищої освіти								Сер. бал ПОЕ	% складання теорет. частини	Абс. успішність, %	Якісна успішність, %
		«відмінно»		«добре»		«задовільно»		«незадовільно»					
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%				
2022	6	0	0	5	83	1	17	0	0	3.8	100	100	83
2023	6	0	0	5	83	1	17	0	0	3.8	100	100	83

Таблиця 2.3.2.

**Загальна інформація щодо підсумків складання практично-орієнтованого екзамену з дисципліни «Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень»**

Навч. рік	Кількість студентів, які склали іспити	Підсумки складання практично-орієнтованої атестації здобувачів фахової передвищої освіти								Сер. бал ПОЕ	% складання теорет. частини	Абс. успішність, %	Якісна успішність, %
		«відмінно»		«добре»		«задовільно»		«незадовільно»					
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%				
2022	6	0	0	5	83	1	17	0	0	3.8	100	100	83
2023	6	1	17	3	50	2	33	0	0	3.8	100	100	67

Таблиця 2.3.3.

**Загальна інформація щодо підсумків складання практично-орієнтованого екзамену з дисципліни «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень»**

Навч. рік	Кількість студентів, які склали іспити	Підсумки складання практично-орієнтованої атестації здобувачів фахової передвищої освіти								Сер. бал ПОЕ	% складання теорет. частини	Абс. успішність, %	Якісна успішність, %
		«відмінно»		«добре»		«задовільно»		«незадовільно»					
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%				
2022	6	1	17	4	66	1	17	0	0	4.0	100	100	83
2023	6	1	17	4	66	1	17	0	0	4.0	100	100	83

Таблиця 2.3.4.

**Загальна інформація щодо підсумків складання практично-орієнтованого екзамену з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень».**

Навч. рік	Кількість студентів, які склали іспити	Підсумки складання практично-орієнтованої атестації здобувачів фахової передвищої освіти								Сер. бал	% складання теорет. частини	Абс. успішність, %	Якісна успішність, %
		«відмінно»		«добре»		«задовільно»		«незадовільно»					
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%				
2022	6	0	0	5	83	1	17	0	0	3,8	100	100	83
2023	6	2	33	2	34	2	33	0	0	4,0	100	100	67

Таблиця 2.3.5.

**Загальна інформація щодо підсумків складання практично-орієнтованого іспиту (комплексна оцінка)**

Навч. рік	Кількість студентів, які склали іспити	Підсумки складання практично-орієнтованої атестації здобувачів фахової передвищої освіти								Сер. бал	% складання теорет. частини	Абс. успішність, %	Якісна успішність, %
		«відмінно»		«добре»		«задовільно»		«незадовільно»					
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%				
2021	6	3	50	2	33	1	17	0	0	4.3	83	100	83
2022	6	0	0	5	83	1	17	0	0	3.8	100	100	83
2023	6	1	17	3	50	2	33	0	0	3.8	100	100	67

### 3. Загальна характеристика підготовки випускників.

Порівняльний аналіз показників практичної підготовки випускників за останні три роки показав, що випускники мають достатній рівень знань, умінь та фахових компетенцій необхідних для здійснення практичної діяльності в сучасній системі охорони здоров'я, проте дещо нижчий у порівнянні з попередніми роками.

### 4. Зведені дані про підсумки атестації випускників

У таблицях 4.1 та 4.2 наведені зведені дані за результатами атестації випускників у порівнянні з результатами упродовж останніх двох років.

Таблиця 4.1

**Зведені дані за підсумками атестації випускників, які навчалися за державним замовленням та за рахунок фізичних осіб**

Навчальний рік	Кількість студентів на випускному курсі	Кількість студентів, допущених до АВ	Результати АЗ ФПО (або кількість/ відсоток)				Середній бал	Абсолютна успішність, %	Якісна успішність, %
			на 5	на 4	на 3	отримали 2			
Для студентів, які навчалися за державним замовленням									
2021	6	6	3	2	1	0	4.3	100	83
2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2023	1	1	-	-	1	-	3,0	100	0
Для студентів, які навчалися за рахунок фізичних осіб									
2021	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2022	6	6	-	5	1	0	3,8	100	83
2023	5	5	1	3	1	0	3,8	100	80

Таблиця 4.2

**Зведені дані щодо підсумків атестації здобувачів фахової передвищої освіти, групи П ЛД-11 спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр у поточному навчальному році порівняно із попереднім навчальним роком**

Навчальний рік	К-ть студентів на випускному курсі	Допущено до АЗВО	Склали іспити:											
			Всього	У тому числі										
				Тільки на «5»		Отримали диплом з відзнакою		На «4»		На «3»		Отримали «2»		Середній бал
				К-ть	%	К-ть	%	К-ть	%	К-ть	%	К-ть	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	15	16	11	12	13	14	15
<b>2021</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4.3</b>
<b>2022</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>83</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.8</b>
<b>2023</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>50</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.8</b>

## 5. Пропозиції голови екзаменаційної комісії щодо поліпшення якості професійної підготовки випускників

5.1. Студенти випускного курсу спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр мають достатній рівень знань, умінь та фахових компетенцій необхідних для здійснення практичної діяльності в сучасній системі охорони здоров'я, в тому числі у лабораторній службі.

5.2. Для формування фахових компетентностей лаборантів, роботи у сучасних лабораторіях різного профілю рекомендовано і надалі оновлювати матеріально технічне забезпечення з професійно-орієнтованих дисциплін освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика. Одночасно рекомендовано забезпечувати підготовку фахівців з акцентом на задоволення реальних потреб закладів охорони здоров'я, з урахуванням сучасних стандартів і практик лабораторної служби.

## 6. Обговорення звіту голови екзаменаційної комісії

Звіт про роботу екзаменаційної комісії, результати роботи, пропозиції і рекомендації екзаменаційної комісії були обговорені на її заключному засіданні, на засіданнях кафедр та на засіданні Вченої ради Академії.

Звіт обговорено та затверджено на заключному засіданні екзаменаційної комісії:

Дата 30.06.2023, протокол № 4

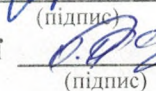
Голова екзаменаційної комісії



(підпис)

Мартянова О.І.

Секретар екзаменаційної комісії



(підпис)

Городецька О.П.

Зі звітом ознайомлений:

Ректор КЗВО ЛОР  
«Львівська медична академія  
імені Андрея Крупинського



Юрій КРИВКО