

**РЕЗУЛЬТАТИ ПЕРЕГЛЯДУ ОПП «ЛАБОРАТОРНА ДІАГНОСТИКА»
ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ
ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 224 ТЕХНОЛІЇ МЕДИЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ
ГАЛУЗІ ЗНАТЬ 22 ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я
У 2024 РОЦІ**

1. Повністю змінено структуру ОПП відповідно до Методичних рекомендацій «Розроблення освітньо-професійної програми та навчального плану та з підготовки здобувачів фахової передвищої освіти МОН, ДСЯО (червень 2022 р.);
2. Змінено склад робочої (проектної) групи відповідно Наказу від 31.01.2024 р. № 01-06/105Н «Про затвердження керівників робочих (проектних) груп (гарантів освітніх програм), складу робочих (проектних) груп для перегляду освітніх програм у 2024 році; <https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/02/nakaz-pro-zatverdzhennya-kerivnykiv-robochyh-grup.pdf>

Змін зазнав склад робочої групи з числа здобувачів, випускників:

ОПП 2023	ОПП 2024
Шалева Наталія - здобувач фахової передвищої освіти ОПП Лабораторна діагностика.	Шалева Наталія – випускниця ОПП Лабораторна діагностика, освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр, здобувач вищої освіти за першим (бакалаврським) рівнем ОПП Лабораторна діагностика.
Гіщак Катерина - випускниця ОПП Лабораторна діагностика освітньо-кваліфікаційного рівня та освітнього ступеня бакалавр, лаборант з бактеріології ПП "Перша соціальна медична лабораторія Ескулаб".	Хомин Марія – здобувач фахової передвищої освіти за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування, ОПП Лабораторна діагностика.

3. Додано нормативну базу:
 - наказ МОН України від 30.06.2023р. №801 «Про затвердження стандарту фахової перед вищої освіти зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»);
 - Закону України “Про національну програму інформатизації” від 01.12.2022р. № 2807-ІХ.
 - Концептуально-референтна рамка цифрових компетентностей працівників сфери охорони здоров'я та забезпечення розвитку інформаційної культури, цифрової грамотності (цифрової освіченості), кібербезпеки і кібергігієни працівників сфери охорони здоров'я (06.10.2023р.).
4. Оновлено ОПП у всіх розділах відповідно до затвердженого Стандарту фахової передвищої освіти зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та спеціальності освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр» (наказ МОН України від 30.06.2023р. №801 «Про затвердження стандарту фахової перед вищої освіти зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»);
5. Внесено сертифікат про акредитацію згідно вимог структури ОПП (Методичних рекомендацій «Розроблення освітньо-професійної програми та навчального плану та з підготовки здобувачів фахової передвищої освіти МОН, ДСЯО (червень 2022 р.);
6. Враховано і відкореговано всі ЗК, СК та ПРН відповідно до Стандарту.

7. Додано додаткову спеціальну компетентність: СК 14. Здатність використовувати цифрові технології та інструменти у професійній діяльності.
8. Оновлено перелік освітніх компонент, зокрема додано ОК. Основи медичного права.
9. Відкореговано послідовність та нумерацію ОК.
10. Збільшено кількість кредитів на практику – 12 кредитів (10% обсягу ОПП):

ОПП 2023		ОПП 2024	
<i>Практична підготовка:</i>	<i>К-сть кредитів</i>	<i>Практична підготовка:</i>	<i>К-сть кредитів</i>
Виробнича практика	2	Виробнича практика	3
Переддипломна практика	8	Переддипломна практика	9
Загальний обсяг практики:	10	Загальний обсяг практики:	12

11.

12. Відкореговано кількість кредитів з окремих ОК, власне для виокремлення 3-х кредитів для ОК. Основи медичного права та практичної підготовки.

ОПП 2023		ОПП 2024	
<i>Освітня компонента</i>	<i>К-сть кредитів</i>	<i>Освітня компонента</i>	<i>К-сть кредитів</i>
Аналітична хімія	4	Аналітична хімія	3
Гістологія з технікою гістологічних досліджень	4	Гістологія з технікою гістологічних досліджень	3
Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень	8	Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень	7
Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень	10	Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень	11
Екзаменаційна сесія	4	Екзаменаційна сесія	1

13. Відкореговано перелік рекомендованих вибіркових дисциплін (врахування побажань здобувачів, роботодавців, науково-педагогічних та педагогічних працівників).

ОПП 2023	ОПП 2024
Іноземна мова (за професійним спрямуванням) (англійська мова)	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)(англійська мова 1
Іноземна мова (за професійним спрямуванням) (німецька мова)	Іноземна мова (за професійним спрямуванням) (німецька мова) 1
Основи медичного права	Соціологія
Соціологія	Соціологія сім'ї
Основи філософських знань	Основи філософських знань
Основи економічної теорії	Основи економічної теорії
Біоетика	Біоетика
Історія медицини	Історія медицини
Демократія: від теорії до практики	Демократія: від теорії до практики
Академічна доброчесність	Академічна доброчесність
Історія культури європейських держав	Конфліктологія
Світова та вітчизняна культура	Основи патоморфології та патофізіології
Релігієзнавство	Маніпуляційна техніка
Соціологія сім'ї	Домедична допомога пацієнту при раптовій зупинці кровообігу
Політична система України	
Конфліктологія	
Постравматичні стресові розлади	

Психічне здоров'я Вікова фізіологія Основи патоморфології та патофізіології Медсестринські ін'єкційні техніки Домедична допомога пацієнту Перша допомога (First aid) 1 рівень 3 Базова підтримка життя (BLS) у дорослих Ріст і розвиток людини Сучасні методи діагностики Введення в спеціальність (лабораторна діагностика) Жестова мова Основи цитологічної діагностики Сучасні стратегії подолання епідемій Хвороби цивілізації Технології одержання та використання моноклональних антитіл для діагностики й лікування Військова гігієна Особливості мікробіологічних досліджень у військово-польових умовах Біологічна роль елементів життя Біологічно активні харчові добавки (БАД) Природні отрути довкілля Сучасні методи дослідження біологічних систем Біохімічні основи косметології Введення у внутрішньолабораторний контроль якості Основи стандарту ISO 15189	Введення в спеціальність (лабораторна діагностика) Основи цитологічної діагностики Жестова мова Сучасні стратегії подолання епідемій Біологічно активні харчові добавки (БАД) Сучасні методи діагностики Хвороби цивілізації Психічне здоров'я Основи стандарту ISO 15189
---	---

14. Змінено структурно - логічну схему ОПП (додаток 1) з врахуванням доданої ОК.
15. Відкореговано Матрицю відповідності компетентностей компонентам освітньо-професійної програми (Додаток 2) з врахуванням змін внесених до СК та ОК.
16. Відкореговано матрицю відповідності програмних результатів навчання (ПРН) компонентами освітньо-професійної програми (Додаток 3) з врахуванням змін ПРН та ОК
17. Створено нову матрицю «Матриця відповідності програмних результатів навчання та компетентностей» (додаток 4) відповідно до рекомендацій з розроблення ОП.
18. Додано нового рецензента - Гайдар Лариса Іванівна – кандидат біологічних наук, завідувача відділення "Лабораторна діагностика" КЗ «Криворізький фаховий медичний коледж» ДОР (відповідно до наявної рецензії).

Оновлення ОПП Лабораторна діагностика 2024 року здійснювалось робочою (проектною) групою на її засіданнях з прийняттям відповідних рішень згідно Плану перегляду освітньо-професійних програм у КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» у 2024 р., з урахуванням рекомендацій стейкхолдерів, пропозицій усіх учасників освітнього процесу, результатів анкетувань науково-педагогічних працівників/педагогічних працівників, роботодавців, студентів.

Керівник робочої (проектної) групи



Оксана СИДОР