

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА**

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

за спеціальністю

224

Технології медичної діагностики та лікування

Освітньо-наукова програма

"ТЕХНОЛОГІЇ МЕДИЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ"

**для здобувачів вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня
доктор філософії 2024 року набору**


очна (денна) форма навчання

2024

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА**

“Затверджую”

Проректор з наукової роботи
НУОЗ України імені П. Л. Шупика


_____ Н. О. Савичук
_____ 2024 р.

Освітня кваліфікація доктор філософії

Галузь знань – 22 Охорона здоров'я

Спеціальність – 224 Технології медичної діагностики та лікування

Кількість кредитів - 33

Строк навчання: 4 роки

на основі освітнього ступеня (освітньо-кваліфікаційного рівня) спеціаліст, магістр

Форма навчання: очна (денна)

ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Галузь знань – 22 Охорона здоров'я

Спеціальність – 224 Технології медичної діагностики та лікування

Курси	Вересень			Жовтень				Листопад				Грудень			Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень			
1				T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T		
2	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T		
3	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=		
4	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	A	A	A					

Умовні позначки: **T** – теоретичне навчання **C** – навчально-екзаменаційна сесія **П** – практика **К** – канікули **=** – написання кваліфікаційної роботи **A** – підсумкова атестація

Робочий навчальний план
для аспірантів за спеціальністю 224 «Технології медичної діагностики та лікування» (набір 2024 року)
Освітньо-наукова програма «Технології медичної діагностики та лікування»
I рік I семестр (10.10.2024-31.01.2025)

№ з/п	Назва дисципліни, курсових робіт, практик	Загальний обсяг годин				Обсяг аудиторних занять за видами, годин				Самостійна робота	Контроль знань	
		за навчальним планом		в поточному семестрі		Всього	лекцій	семінарські заняття	практичні (лабораторні) заняття		модульний контроль	вид підсумкового контролю
		годин	кредитів ECTS	годин	кредитів ECTS							
ОК 1	Етика, біоетика та академічна доброчесність	90	3	90	3	68	34	34		22		залік
ОК 2	Методологія та дизайн наукових досліджень в охороні здоров'я та біології	90	3	90	3	68	34	34		22		залік
ОК 7	Інноваційні наукові проекти та їх впровадження в охороні здоров'я: курс професійної та практичної підготовки	90	3	90	3	68	34	34		22		залік
Разом		270	9	270	9	204	102	102		66		3 заліки

Гарант програми 224 Технології медичної діагностики та лікування

Завідувач відділу аспірантури та докторантури



Озар МІНЦЕР

Наталія СЕРЬОГІНА

Робочий навчальний план
для аспірантів за спеціальністю 224 «Технології медичної діагностики та лікування» (набір 2024 року)
Освітньо-наукова програма «Технології медичної діагностики та лікування»
І рік II семестр (01.02.2025-30.06.2025)

№ з/п	Назва дисципліни, курсових робіт, практик	Загальний обсяг годин				Обсяг аудиторних занять за видами, годин				Самостійна робота	Контроль знань	
		за навчальним планом		в поточному семестрі		Всього	лекції	семінарські заняття	практичні (лабораторні) заняття		модульний контроль	вид підсумкового контролю
		годин	кредитів ECTS	годин	кредитів ECTS							
ОК 3	Оброблення та аналіз медико-біологічної інформації	90	3	90	3	68	34	34		22		залік
ОК 5	Усна і письмова комунікація державною та іноземною мовами у професійній діяльності	90	3	90	3	68	34	34		22		залік
ВК 1	Навчальна дисципліна за вибором здобувача	90	3	90	3	68	34	34		22		залік
	Разом	270	9	270	9	204	102	102		66		3 заліки

Гарант програми 224 Технології медичної діагностики та лікування

Завідувач відділу аспірантури та докторантури



Озар МІНЦЕР

Наталія СЕРЬОГІНА

Робочий навчальний план
для аспірантів за спеціальністю 224 «Технології медичної діагностики та лікування» (набір 2024 року)
Освітньо-наукова програма «Технології медичної діагностики та лікування»
II рік I семестр (01.09.2025-31.01.2026)

№ з/п	Назва дисципліни, курсових робіт, практик	Загальний обсяг годин				Обсяг аудиторних занять за видами, годин				Самостійна робота	Контроль знань	
		за навчальним планом		в поточному семестрі		Всього	лекції	семінарські заняття	практичні (лабораторні) заняття		модульний контроль	вид підсумкового контролю
		годин	кредитів ECTS	годин	кредитів ECTS							
ОК 4	Методологія та організація педагогічного процесу. Презентація результатів наукових досліджень	90	3	90	3	68	34	34		22		залік
ОК 6	Іноземна мова Upper Intermediate	90	3	90	3	68	34	34		22		залік
ВК 2	Навчальна дисципліна за вибором здобувача	90	3	90	3	68	34	34		22		залік
	Разом	270	9	270	9	204	102	102		66		3 заліки

Гарант програми 224 Технології медичної діагностики та лікування

Завідувач відділу аспірантури та докторантури



Озар МІНЦЕР



Наталія СЕРЬОГІНА

Робочий навчальний план
для аспірантів за спеціальністю 224 «Технології медичної діагностики та лікування» (набір 2024 року)
Освітньо-наукова програма «Технології медичної діагностики та лікування»
II рік II семестр IV сесія (01.02.2026-30.06.2026)

№ з/п	Назва дисципліни, курсових робіт, практик	Загальний обсяг годин				Обсяг аудиторних занять за видами, годин				Самостійна робота	Контроль знань	
		за навчальним планом		в поточному семестрі		Всього	лекції	семінарські заняття	практичні (лабораторні) заняття		модульний контроль	вид підсумкового контролю
		годин	кредитів ECTS	годин	кредитів ECTS							
OK 8	Інноваційні наукові проекти та їх впровадження в охороні здоров'я: курс наукової підготовки	90	3	90	3	68	34	34		22	залік	
OK 9	Асистентська педагогічна пратика за спеціальністю	90	3	90	3	68	34	34		22	залік	
ФД	Міжнародне гуманітарне право (факультативна дисципліна, позаакредитаційна)	90	3	90	3	68	34	34		22	залік	
	Разом	270	9	270	9	204	102	102		66	3 заліки	

Гарант програми 224 Технології медичної діагностики та лікування

 Озар МІНЦЕР

Завідувач відділу аспірантури та докторантури

 Наталія СЕРЬОГІНА