

Бю магистри 2025
шк - 902251 - 902277
Д/р - 3217 - 3243

Затверджую
Декан біологічного факультету
ОНУ імені І. І. Мечникова
к.б.н. Ірина Підгорна



Акт передачі №
січня 2026 р.

Складено про те, що з біологічного факультету передано до Наукової бібліотеки ОНУ імені І. І. Мечникова дипломні роботи ОКР «Магістр» спеціальностей 162 «Біотехнологія та біоінженерія», 014 «Середня освіта», 091 «Біологія та біохімія» в кількості 27, захищені у грудні 2025 р. денної форми навчання.

Список дипломних робіт, що передаються до Наукової бібліотеки

№	П. І. П. студента	Тема роботи	кафедра	Науковий керівник	Відділення, спеціальність	Авторськ ий договір/ відмова	
1.	Александрович Дмитро Олексійович 902251	Порівняльний аналіз кластерів біосинтетичних генів штаму <i>Bacillus subtilis</i> ONU 1125 з іншими представниками роду <i>Bacillus</i>	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Васильєва Н.Ю.	162 Біотехнології та біоінженерія	відмова	Д/р 3217
2.	Артеменко Анастасія Олександрівна 902252	Застосування технологій віртуальної та доповненої реальності у біологічній освіті	кафедра фізіології, здоров'я і безпеки людини та природничої освіти	к.п.н., доц. Ткаченко М. В.	014 Середня освіта	договір	Д/р 3218
3.	Березюк Андрій Васильович 902253	Антагоністична активність штамів <i>Bacillus</i> , ізольованих з морських та ґрунтових екосистем Одеського регіону проти фітопатогенних	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. Коротасва Н.В.	162 Біотехнологія та біоінженерія	відмова	Д/р 3219

		грибів					
4.	Горбенко Ірина Михайлівна 902254	Удосконалення технологій прискороного розмноження капусти в культурі <i>in vitro</i> із застосуванням мікробіологічних агентів	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Теслюк Н.І.	162 Біотехнології та біоінженерія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3220}$
5.	Демішкант Олексій Андрійович 902255	Голубоподібні птахи (Aves: Columbiformes) в умовах м. Одеса (розподіл, чисельність, біологія)	кафедра зоології, гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Ківганов Д.А.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3221}$
6.	Джур Каріна Сергіївна 902256	Антагоністична активність морських спороутворюючих бактерій	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Зінченко О.Ю.	091 Біологія і біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3222}$
7.	Донця (Кольчева) Анна Олександрівна 902257	Видове різноманіття павуків схилів Хаджибейського лиману (Одеська область, Україна)	кафедра зоології, гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Делі О.Ф.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3223}$
8.	Желіба Микола Михайлович 902258	Ретроспективний аналіз частоти виявлення маркерів Coronaviridae у мешканців Одеської області	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Гудзенко Г.В.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3224}$
9.	Іванова Олена Максимівна	Антагоністична активність вторинних метаболітів	кафедри мікробіології,	к.б.н., доц. Васильєва	162, Біотехнологія	відмова	

	902259	актиноміцетів Чорного моря	вірусології та біотехнології	Н.Ю.	та біоінженерія		$\frac{\text{П/Р}}{3225}$
10.	Кавецька Любов Олександрівна 902260	Характеристика протифузаріозної активності вторинних екзометаболітів, що продукуються окремими видами бацил	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Русакова М.Ю.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3226}$
11.	Кисленко Володимир Олексійович 902261	Поширення та характеристика представників роду <i>Fusarium</i> як збудників фітомікозів на території України	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Русакова М.Ю.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3227}$
12.	Кузнецов Максим Костянтинівич 902262	Цитогенетичні та біохімічні маркери генотоксичного впливу гербіциду «Федерал» на <i>Danio rerio</i>	кафедра молекулярної біології, біохімії та генетики	к.б.н., доц. Січняк О.Л.	091 «Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3228}$
13.	Луценко Анатолій Васильович 902263	Синтез поверхнево-активних сполук біоплівковими культурами бактерій Чорного моря	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	д.б.н., проф. Філіпова Т. О.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3229}$
14.	Марченко Дмитро Олегович 902264	Антимікробні властивості глибоководних бактерій штаму <i>Robertmurraya</i> sp. 57B	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Мерліч А.Г.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3230}$

15.	Марченко Марія Анатоліївна 902265	Характеристики електрогенних властивостей окремих штамів псевдомонад для створення біоелектрохімічних систем	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к. б. н., доцент Русакова М. Ю.	162, Біотехнології та біоінженерія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3231}$
16.	Назаренко Віктор Олексійович 902266	Визначення оптимального методу виділення ДНК для метагеномного аналізу	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.т.н., доц. Ямборко Г.В.	162 Біотехнології та біоінженерія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3232}$
17.	Нечитайло Ксенія Юріївна 902267	Дослідження впливу мікроорганізмів на різних етапах біотехнології вирощування рису посівного <i>in vitro</i>	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.с-г.н., доц. Теслюк Н.І.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3233}$
18.	Панік Вікторія Сергіївна 902268	Фізіологічні та поведінкові характеристики <i>Drosophila melanogaster</i> за впливу нікотину	кафедра молекулярної біології, біохімії та генетики	к.б.н., доц. Білоконь С.В.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3234}$
19.	Псахис-Дуленко Олег Олександрович 902269	Біотехнологічний потенціал метаболітів чорноморських бактерій – продуцентів цитотоксичних сполук	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Гудзенко Т.В.	162 Біотехнології та біоінженерія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3235}$
20.	І Каченко	Аналіз складу жирних кислот в	кафедра	д.б.н.	091 Біологія	відмова	

	Віктор Валентинович 902270	насінні низки сортів сої (<i>Glycine max</i> (L.) Merr.) Південного регіону України	молекулярної біології, біохімії та генетики	проф. Чеботар С.В.	та біохімія		$\frac{\text{Д/Р}}{3236}$
21.	Чебанов Нікіта Сергійович 902271	Деградація полімерних сполук морськими споротвірними бактеріями	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Зінченко О.Ю.	162 Біотехнології та біоінженерія	відмова	$\frac{\text{Д/Р}}{3237}$
22.	Шарук Юлія Анатоліївна 902272	Оцінка посухостійкості ліній пшениці з житньою транслокацією 1RS.1BL	кафедра молекулярної біології, біохімії та генетики	д.б.н., проф. Чеботар С.В.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{Д/Р}}{3238}$
23.	Шолар Олександра Сергіївна 902273	Оцінка посухостійкості майже- ізогенних ліній пшениці м'якої, що різняються генами <i>Ppd-D1</i> та <i>Rht8</i>	кафедра молекулярної біології, біохімії та генетики	д.б.н., проф. Чеботар С.В.	091 «Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{Д/Р}}{3239}$
24.	Шульга Кристіна Олександрівна 902274	Оптимізація етапів біотехнологічного вирощування кукурудзи (<i>Zea mays</i> L.) із застосуванням мікроорганізмів	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.с-г.н., доц. Теслюк Н.І.	162 Біотехнології та біоінженерія	відмова	$\frac{\text{Д/Р}}{3240}$
25.	Шургін Максим Юрійович 902275	Розробка та дизайн праймерів для ПКС першого типу актиноміцетів Чорного моря	кафедри мікробіології, вірусології та	к.б.н., доц. Васильова Н.Ю.	162 Біотехнології та	відмова	$\frac{\text{Д/Р}}{3241}$

			біотехнології		біотехнології		
26.	Jingming Yang Цзіньмін Ян 902246	Metabolomic analysis of secondary metabolites from the strain <i>Enterococcus</i> sp. W1.1 isolated from Black Sea water «Метаболомний аналіз вторинних метаболітів штаму <i>Enterococcus</i> sp. W1.1 виділеного з води Чорного моря»	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	PhD, Associate Professor A. Merlich	162 Biotechnologies and Bioengineering	ВІДМОВА	$\frac{1/p}{3242}$
27.	Zhao DUO Джао ДО 902247	Comparative characterization of secondary clusters of some <i>Pseudomonas</i> spp. isolated from marine environment «Порівняльна характеристика вторинних кластерів деяких <i>Pseudomonas</i> spp., виділених з морського середовища»	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	PhD, Associate Professor M. Rusakova	162 Biotechnologies and bioengineering	ВІДМОВА	$\frac{1/p}{3243}$

Наявні електронні варіанти кваліфікаційних робіт та їх зміст відповідають наперовим друкованим версіям.

Прийняв: к.б.н., доц. кафедри ботаніки, фізіології рослин та садово-паркового господарства Бондаренко О. Ю.

Прийняв: зав. відділом НБ Делайчук І. В.

Def 20.01.2026

Био магістри 2025
шк - 902278 - 902297

Д/р - 3244 - 3263

Затверджую
Деканом біологічного факультету
ОНУ імені І. І. Мечникова
к.б.н., доц. Підгорна С.Я.



Акт передачі №
січня 2026 р.

Складено про те, що з біологічного факультету передано до Наукової бібліотеки ОНУ імені І. І. Мечникова дипломні роботи ОКР «Магістр» спеціальностей 162 «Біотехнологія та біоінженерія», 014 «Середня освіта», 091 «Біологія та біохімія» в кількості 20, захищені у грудні 2025 р. заочної форми навчання.

Список дипломних робіт, що передаються до Наукової бібліотеки

№	П. І. П. студента	Тема роботи	кафедра	Науковий керівник	Відділення, спеціальність	Авторський договір/ відмова	
1.	Берінська Ганна Вадимівна 902248	Поширення та сезонна динаміка гельмінтозів собак у м. Одеса	кафедра зоології, гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Черничко К.Й.	091 Біологія та біохімія	відмова	<u>Д/р</u> 3244
2.	Болеун Тетяна Юріївна 902249	Стан репродуктивної системи самок щурів при пестицидному навантаженні та профілактика порушень	кафедра фізіології, здоров'я і безпеки людини та природничої освіти	д.б.н., с.н.с. Макаренко О.А.	091 Біологія і біохімія	договір	<u>Д/р</u> 3245
3.	Буженко Вероніка Русланівна 902280	Рівень вітаміну D у хворих із діабетичною ретинопатією	кафедра фізіології, здоров'я і безпеки людини та природничої	к.б.н., доц. Гладкій Т. В.	091 Біологія та біохімія	договір	<u>Д/р</u> 3246

			освіти				
4.	Бурак Арина Валеріївна 902 284	Живлення бичка Піпчука (<i>Ponticola cephalargoides</i>) в Одеській затоці	кафедра зоології, гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Ківганов Д.А.	091 Біологія і біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3247}$
5.	Веретковщук Світлана Сергіївна 902 282	Гострота зору, увага і пам'ять у студентів які відрізняються за кольором очей	кафедра фізіології, здоров'я і безпеки людини та природничої освіти	к.б.н., доц. Гладкій Т. В.	091 Біологія та біохімія	договір	$\frac{\text{П/Р}}{3248}$
6.	Вордоманька Маргарита Едуардівна 902 283	Попередження розвитку патологічних процесів у ротовій порожнині алкоголізованих шурів	кафедра фізіології, здоров'я і безпеки людини та природничої освіти	Д.б.н., с.н.с. Макаренко О.А.	091 Біологія і біохімія	договір	$\frac{\text{П/Р}}{3249}$
7.	Гаркава Марія Михайлівна 902 284	Роль мікронутрієнтів і супутніх станів у формуванні мовленнєвих порушень у дітей	кафедра молекулярної біології, біохімії та генетики	к.б.н., доц. Білоконь С.В.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3250}$
8.	Голубенко Анастасія Олександрівна 902 285	Частота виявлення маркерів TORCH-інфекцій у мешканців в. Одеса	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Гудзенко Т.В.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3251}$

9.	Друмова Наталія Валеріївна 902286	Комплексна оцінка змін прооксидантно-антиоксидантного статусу органів щурів при експериментальному вейпінгу	кафедра молекулярної біології, біохімії та генетики	к.б.н., доц. Чернадчук С.С.	091 «Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3252}$
10.	Жовнір Нагалія Василівна 902284	Оцінка показників окисного стресу за умов високої фізичної активності	кафедра фізіології, здоров'я і безпеки людини та природничої освіти	к.б.н., доц. Кириленко Н.А	091 Біологія та біохімія	договір	$\frac{\text{П/Р}}{3253}$
11.	Кузьминська Аріна Володимирівна 902288	Структурно - функціональні зміни тканин головного мозку щурів за довготривалого впливу патогенних чинників	кафедра фізіології, здоров'я і безпеки людини та природничої освіти	к.б.н., доц. Кириленко Н.А.	091 Біологія та біохімія	договір	$\frac{\text{П/Р}}{3254}$
12.	Кушніренко Єлизавета Іванівна 902289	Метаболомний аналіз штаму <i>Streptomyces ambofaciens</i> Myt5 з використанням LC-MS-аналізу	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. Коротаєва Н.В.	091 Біологія і біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3255}$
13.	Михальченко Дар'я Ігорівна 902290	Частота виявлення та кількісний вміст <i>Gardnerella vaginalis</i> у вагінальному біотопі жінок репродуктивного віку	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.т.б.н., доц. Ямборко Г.В.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\text{П/Р}}{3256}$

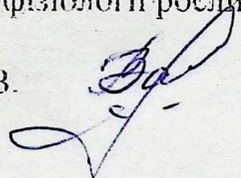
14.	Патрушева Нагалія Вікторівна 902291	Асоційованість ішемічної хвороби серця з групами крові системи AB0	кафедра молекулярної біології, біохімії та генетики	к.б.н., доц. Алексеева Т.Г.	091 «Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\Pi/P}{3257}$
15.	Подгурська Юлія Володимирівна 902292	Вплив якості атмосферного повітря на поширення каштанової мінуючої молі (<i>Cameraria ohridella</i> Deschka & Dimič, 1986) у м. Одеса	кафедра зоології, гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Делі О.Ф.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\Pi/P}{3258}$
16.	Радю Вікторія Вікторівна 902293	Видовий склад та чутливість до антибіотиків збудників інфекцій верхніх дихальних шляхів	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Зінченко О.Ю.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\Pi/P}{3259}$
17.	Герещенко Марія Сергіївна 902294	Вплив метаболітів <i>Enterococcus italicus</i> ОНУ 547 на бактерії- збудники шкірних інфекцій	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Мерліч А.Г.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\Pi/P}{3260}$
18.	Шворінь Віталія Віталіївна 902295	Видовий склад та чутливість до антибіотиків збудників гострого нієлонефриту	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Гудзенко Т.В.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{\Pi/P}{3261}$

19.	Шкітіна Ірина Михайлівна 902296	Застосування диференційованого викладання на уроках біології	кафедра фізіології, здоров'я і безпеки людини та природничої освіти	к.п.н., доц. Ткаченко М. В.	014 Середня освіта	договір	$\frac{1}{p}$ 3262
20.	Щербакова Марта Ігорівна 902297	Оптимізація складу поживного середовища для культивування штаму <i>Bacillus subtilis</i> ONU 1125	кафедри мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Іваниця Т.В.	091 Біологія та біохімія	відмова	$\frac{1}{p}$ 3263

Наявні електронні варіанти кваліфікаційних робіт та їх зміст відповідають паперовим друкованим версіям.

Прийняв: к.б.н., доц. кафедри ботаніки, фізіології рослин та садово-паркового господарства Бондаренко О. Ю.

Прийняв: зав. відділом НБ Делайчук І. В.

 20.01.26

