

**Список дипломних робіт, що передаються до Наукової бібліотеки:
/БАКАЛАВРИ/**

№	П.І.Б. студента	Тема роботи	Кафедра	Науковий керівний	Шифр
1.	Акметова Айна Гарліївна	Декоративные растения в Ашгабаде (Республика Туркменистан)	ботаніки	к. б. н. ., доц. Васильєва Т. В.	Д/р 14715
2.	Аксьонова Катерина Євгенівна	Хромосомні аберації у клітинах корінців ячменю одеської селекції за старіння насіння	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Алексеева Т. Г.	Д/р 14716
3.	Андерсон (Приймак) Ольга Олександрівна	Цитогенетичні особливості гібридів <i>Hordeum vulgare</i> L. з <i>Hordeum bulbosum</i> L.	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Мірось С. Л.	Д/р 14717
4.	Афіногенов Олександр Анатолійович	Ідентифікація генотипів соняшнику, стійких до гербіцидів імідозолінонової та сульфонілсечовинної груп, за ДНК-маркерами гена ANAS1.	генетики та молекулярної біології	д.б.н., проф. Чеботар С. В.	Д/р 14718
5.	Бабаєва Дженнет Мухаметгуліївна	Лекарственные растения на территории села Екары арык Лебапской области Сердарабатского района (Республика Туркменистан)	ботаніки	к.б.н., доц. Васильєва Т. В.	Д/р 14719
6.	Бабчинська Юлія Олегівна	Біологічні властивості бактерій роду <i>Staphylococcus</i> , виділених у хворих з офтальмопатологією	мікробіології, вірусології та біотехнології	Ст.викл. Лісютін Г.В.	Д/р 14720
7.	Базилюк Жанна Ігорівна	Компоненти пристосованості <i>D. melanogaster</i> за дії біологічно-активних речовин базидіальних грибів	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Білоконь С. В.	Д/р 14721
8.	Бегляров Ярослав Олександрович	Порівняльна характеристика морфологічних показників крові трьох видів бичкових риб роду <i>Ponticola</i>	гідробіології та загальної екології	к.б.н., ст. викл. Рижко І. Л.	Д/р 14722
9.	Бійська Діана Вікторівна	Вплив гідразонів на основі нікотинової кислоти на формування біоплівки <i>Staphylococcus aureus</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. б. н., доц. Зінченко О. Ю.	Д/р 14723
10.	Блажко Маргарита Дмитрівна	Динаміка генетичної структури за локусами міогенів угруповання бичка-кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) акваторії острова Зміїний	гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Радіонов Д. Б.	Д/р 14724

11.	Богданов Антон Сергійович	Біосинтез рамноліпідів <i>Pseudomonas aeruginosa</i> за впливу арабінози	мікробіології, вірусології та біотехнології	д.б.н, проф. Філіпова Т.О.	Д/р 14725
12.	Бодяи Юлія Вікторівна	Біологічні властивості бактерій роду <i>Shigella</i> , виділених у пацієнтів ЦРЛ смт Любашівка в 2015-2016 рр.	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Ліманська Н. В.	Д/р 14726
13.	Бойко Олександр Олександрович	Показники поведінкової активності білих щурів за умов розвитку ситуаційного стресу	фізіології людини та тварин	ст.викл. Коломійчук Т. В.	Д/р 14727
14.	Бойко Яніна Михайлівна	Порівняльна характеристика показників периферичної крові новонароджених і їх матерів	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Гладкій Т. В.	Д/р 14728
15.	Болдирєва Єлизавета Дмитрівна	Популяційна структура і природна смертність бичка- пісочника <i>Neogobius fluviatilis</i> (Pallas) в Хаджибейському лимані	гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Заморов В. В.	Д/р 14729
16.	Бондар Віта Василівна	Порівняльна характеристика морфо-фізіологічних показників рослин озимої м'якої пшениці та спельти	ботаніки	к.б.н., доц. Ружицька О. М.	Д/р 14730
17.	Бондаренко Жанна Олександрівна	Вміст дегідроаскорбінової кислоти у щурів різного віку в умовах гіпоксії	біохімії	к.б.н., доц. Будняк О. К.	Д/р 14731
18.	Бонецька Яніна Станіславівна	Стан деяких ферментних систем у водоростей з різних за рівнем забруднення районів Одеської затоки	ботаніки	д.б.н., проф. Ткаченко Ф. П.	Д/р 14732
19.	Буняк Юлія Миколаївна	Активність амінотрансфераз в органах щурів при ультрависокочастотному та у-опроміненні	фізіології людини та тварин	ст.викл. Павліченко О.Д.	Д/р 14733
20.	Вальчиковська Надія Володимирівна	Вплив вальпроєвої кислоти та вальпроату натрію на формування хронічного періоду швидкого пентилентетразолового кіндлінгу у мишей	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Сьомік Л. І.	Д/р 14734
21.	Вдовиченко Альона Ярославівна	Вікові особливості перебігу гострої та хронічної пневмонії у дітей	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Сьомік Л. І.	Д/р 14735
22.	Герман Ксенія Василівна	Фізіологічні та біохімічні показники сечі щурів на тлі нефропатії	фізіології людини та тварин	ст.викл. Коломійчук Т. В.	Д/р 14736
23.	Гисич Владлена Олегівна	Оцінка протисудомних властивостей макрогетероциклічної сполуки в антогонізмі з коразолом та пікротоксином	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Сьомік Л. І.	Д/р 14737
24.	Годулян Олексій Євгенович	Пауки-дендробіонти м. Одеси	зоології	к.б.н., доц. Ківганов Д. А.	Д/р 14738
25.	Гопич Ганна Олександрівна	Морфологічна мінливість черепа лисиці <i>Vulpes vulpes</i> L. при різній чисельності її популяції	гідробіології та загальної екології	д.б.н., Лобков В. О.	Д/р 14739
26.	Грабко Ірина Юрївна	Фенотипові прояви цукрового та нецукрового діабету у мешканців Одеського регіону	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Гоптіков В. А.	Д/р 14740

27.	Гудь Роберт Кирилович	Розробка спектрофотометричного методу визначення тіохрому в тканинах щурів	біохімії	д. б. н., проф. Петров С. А.	Д/р 14741
28.	Дворник Зоя Віталіївна	Метаболізм тіаміну у мозку білих щурів	біохімії	д. б. н., проф. Петров С. А.	Д/р 14742
29.	Делі Ольга Георгіївна	Біологічні властивості <i>Mycobacterium tuberculosis</i> , виділених від хворих Одеського регіону	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. б. н., доц. Зінченко О. Ю.	Д/р 14743
30.	Дерісачева Ганна Олександрівна	Кліщі домашнього пилу торгівельно-розважального закладу	зоології	к.б.н., доц. Ківганов Д. А.	Д/р 14744
31.	Дерісачева Тетяна Олександрівна	Динаміка зустрічальності дельфіну білобокого <i>Delphinus delphis</i> Linnaeus в Григорівському лимані у 2016-2017 рр.	гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Радіонов Д. Б.	Д/р 14745
32.	Діхтяр Іван Миколайович	Асоціації між генетичними маркерами груп крові та деякими захворюваннями видільної системи людини	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Алексєєва Т. Г.	Д/р 14746
33.	Добрева Лілія Миколаївна	Асоційованість груп крові системи АВО з легенеvim туберкульозом	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Білоконь С. В.	Д/р 14747
34.	Довгашок Катерина Олександрівна	Стійкість до бурої іржі пшенично-чужорідних гібридів на різних етапах онтогенезу	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Січняк О. Л.	Д/р 14748
35.	Довженко Ольга Миколаївна	Цитогенетичні зміни у лімфосаркомах кішок та собак	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Мірось С. Л.	Д/р 14749
36.	Дойчева Діана Дмитрівна	Особливості продукції індоли-3-оцтової кислоти бактеріями роду <i>Pseudomonas</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Русакова М.Ю.	Д/р 14750
37.	Доломаижи Марія Захарівна	Вплив біологічно активних речовин <i>Pleurotus ostreatus</i> на генетичний апарат рослинних тест-об'єктів	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Мірось С. Л.	Д/р 14751
38.	Дубровіна Олена Андріївна	Оптимізація методик виділення морської метагеномної ДРІК	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Сергєєва Ж.Ю.	Д/р 14752
39.	Дубська Вероніка Юріївна	Герпетобіонтні жуки Південного Заходу Одеської області	зоології	к. б. н., доц. Трач В. А.	Д/р 14753
40.	Душенківський Дмитро Валерійович	Синтез рамноліпідів <i>Pseudomonas aeruginosa</i> за різних умов культивування	мікробіології, вірусології та біотехнології	д.б.н, проф. Філіпова Т.О.	Д/р 14754
41.	Євстратенко Яна Павлівна	Фагоцитарна активність макрофагів після дії УВЧ- та у-опромінення	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Гладкій Т. В.	Д/р 14755
42.	Євстратова Катерина Ігорівна	Порівняльна характеристика мікробіоти жіночих сечостатевих органів при запальних процесах	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Русакова М.Ю.	Д/р 14756
43.	Євтодій Марина Вікторівна	Кількість еритроцитів та вміст гемоглобіну в крові щурів при УВЧ- та у-опроміненні	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Майкова Г. В.	Д/р 14757
44.	Жамбей Ганна Юріївна	Виявлення маркерів гепатитів В і С в донорському контингенті Одеської області	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Сьомік Л. І.	Д/р 14758

45.	Жарук Марія Олександрівна	Властивості і стабільність препарату стафілококового бактеріофагу	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Сергеева Ж.Ю.	Д/р 14759
46.	Жеребко Олександра Ігорівна	Гамазові кліщі, що форежують на жуках-турунах	зоології	к. б. н., доц. Трач В. А.	Д/р 14760
47.	Завгородна Катерина Олександрівна	Застосування <i>Lactobacillus plantarum</i> у біотехнології стимуляції росту деяких декоративних рослин	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Ліманська Н. В.	Д/р 14761
48.	Закернична Інеса Валеріївна	Визначення нових фагів в гетерогенній популяції методом електронної мікроскопії і рестрикційного аналізу	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Жумінська Г. І.	Д/р 14762
49.	Залісна Олена Валеріївна	Фактори ризику розвитку інфаркту міокарда у чоловіків і жінок	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Гладкій Т. В.	Д/р 14763
50.	ЗарецькаНаталя Романівна	Демодекоз серед пацієнтів Інституту імені В.П. Філатова	зоології	к.б.н., доц. Підгорна С. Я.	Д/р 14764
51.	Захарова Юлія Юріївна	Біологічні властивості бактерій роду <i>Pseudomonas</i> , як збудників хвороб риб прісноводної аквакультури України	мікробіології, вірусології та біотехнології	ст.викл. Лісютін Г.В.	Д/р 14765
52.	Згама (Міхуль) Тетяна Леонідівна	Аналіз флори лікарських рослин національного природного парку «Тузовські лимани»	ботаніки	к.б.н., доц. Попова О. М.	Д/р 14766
53.	Златова Катерина Василівна	Еколого-біотичний аналіз мікобіоти макроміцетів Саратського району Одеської області	ботаніки	д.б.н., проф. Ткаченко Ф.П.	Д/р 14767
54.	Зорівчак Настасія Михайлівна	Розповсюдження антибіотикорезистентних штамів <i>Staphylococcus aureus</i> у хворих міської інфекційної лікарні м. Одеса	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Галкін М.Б.	Д/р 14768
55.	Зоріле Юльяна Олександрівна	Оцінка антигіпоксичних властивостей нової макрогетероциклическої сполуки на моделі нормобаричної гіпоксії	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Сьомік Л. І.	Д/р 14769
56.	Зуєва Анжеліка Дмитрівна	Протективна дія нульвалентного заліза при залізодефіцитній анемії	фізіології людини та тварин	ст.викл. Павліченко О.Д.	Д/р 14770
57.	Іванова Ганна Георгіївна	Гостальні зв'язки кліщів родини <i>Canestriniidae</i> в Україні	зоології	к. б. н., доц. Трач В. А.	Д/р 14771
58.	Іванова Олена Вікторівна	Кліщі домашнього пилу житлового приміщення	зоології	к.б.н., доц. Ківганов Д. А.	Д/р 14772
59.	Іванченко Катерина Валеріївна	Розподіл метаболітів тіаміну в органах щурів різного віку	біохімії	к.б.н., доц. Чернадчук С. С.	Д/р 14773
60.	Калашнікова Ірина Владиславівна	Активність матриксних металопротеїназ в сироватці крові за мієлоїдною хворобою	біохімії	к.б.н., проф. Андрієвський О. М.	Д/р 14774

61.	Калініна Ксенія Олексіївна	Деструктивні та консервуючі властивості лактобактерій	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Сергєєва Ж.Ю.	Д/р 14775
62.	Каун Віолета Вікторівна	Показники крові у хворих на гастрит при лікуванні препаратами рослинного походження	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Майкова Г. В.	Д/р 14776
63.	Киричук (Удич) Світлана Іванівна	Особливості реабілітації хворих на туберкульоз кісток і суглобів	фізіології людини та тварин	ст.викл. Коломійчук Т. В.	Д/р 14777
64.	Кладницький Віталій Юрійович	Формування біоплівки грамнегативними бактеріями за впливу аміксіну	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Галкін М.Б.	Д/р 14778
65.	Клименко (Чабан) Ольга Вікторівна	Особливості фосфорилування тіаміну в органах білих мишей за умови гострої алкогольної інтоксикації	біохімії	д. б. н., проф. Петров С. А.	Д/р 14779
66.	Колесниченко Вікторія Павлівна	Життєздатність пилку деяких злаків одеської селекції за умов штучної яровизації	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Алексєєва Т. Г.	Д/р 14780
67.	Колпакова Світлана Валентинівна	Фенотипові прояви алергічних реакцій у дітей раннього віку Одеського регіону	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Білоконь С. В.	Д/р 14781
68.	Конуг Тетяна Олегівна	Епіфітна ліхенобіота парку культури ім. Тараса Шевченка (м. Івано-Франківськ)	ботаніки	к.б.н., доц. Назарчук Ю. С.	Д/р 14782
69.	Кордюк Сніжана Володимирівна	Членистоногі гнізд хижих птахів	зоології	к.б.н., доц. Підгорна С. Я.	Д/р 14783
70.	Косиндяк Алла Юрїївна	Мікроартроподи - мешканці штучних гніздівель свійських птахів	зоології	к.б.н., доц. Підгорна С. Я.	Д/р 14784
71.	Крицька Олена Борисівна	Молекулярно-біологічна характеристика та ідентифікація бацил - контамінантів овочевої сировини	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. т. н., доц. Ямборко Г. В.	Д/р 14785
72.	Кручанова Анастасія Володимирівна	Застосування <i>Alcaligenes faecalis</i> у біотехнології захисту рослин та стимуляції їх росту	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Ліманська Н. В.	Д/р 14786
73.	Крючкова Анастасія Сергіївна	Вплив препарату Радіфарм на проростання насіння <i>Acer palmatum</i> (Thunb.) Thunb.	ботаніки	к.б.н., доц. Назарчук Ю. С.	Д/р 14787
74.	Кудряшов Сергій Сергійович	Членистоногі сов (<i>Aves: Strigiformes</i>) та їх гнізд	зоології	к.б.н., доц. Ківганов Д. А.	Д/р 14788
75.	Кузьминська Лариса Віталіївна	Криптоспоридіоз серед дітей народжених від ВІЛ інфікованих батьків	зоології	к.б.н., доц. Підгорна С. Я.	Д/р 14789
76.	Кузьміна Світлана Олександрівна	Особливості утворення КоА у мозку білих щурів	біохімії	к.б.н., доц. Чернадчук С. С.	Д/р 14790
77.	Кузьмінська (Ампілогова) Юлія Сергіївна	Біологічні властивості штамів <i>Chlamydia trachomatis</i> , виділених від мешканців Одеської області у 2015-2016 рр.	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Ліманська Н. В.	Д/р 14791

78.	Куку Назім Мамутович	Диференціація китоподібних за молекулярними маркерами	генетики та молекулярної біології	д.б.н., проф. Чеботар С. В.	Д/р 14792
79.	Куришко Вероніка Айварівна	Вміст загального білка в сироватці та печінці щурів при УВЧ- та у- опроміненні	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Майкова Г. В.	Д/р 14793
80.	Ладан Оксана Юріївна	Поліморфізм біохімічних маркерів бичка-кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) північної частини Одеської затоки у 2014 році	гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Радіонов Д. Б.	Д/р 14794
81.	Лезнікова Поліна Сергіївна	Показники тромбоцитарного гемостазу крові щурів за умов нефропатії	фізіології людини та тварин	ст.викл. Коломійчук Т. В.	Д/р 14795
82.	Левченко Валентина Василівна	Показники згортальної системи крові щурів при різних видах опромінення	фізіології людини та тварин	ст.викл. Павліченко О.Д.	Д/р 14796
83.	Лімгрєнко (Галуцька) Олена Олександрівна	Кліщі гнізд сизого голуба (<i>Columba livia</i>)	зоології	к.б.н., доц. Ківганов Д. А.	Д/р 14797
84.	Локайчук Віктор Віталійович	Синтез гомопантотенату та його вплив на рівень КоА в тканинах білих щурів	біохімії	д. б. н., проф. Петров С. А.	Д/р 14798
85.	Лукіка Анна Василівна	Дослідження первинної фагової популяції з використанням іонообмінної хроматографії низького тиску	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Жумінська Г. І.	Д/р 14799
86.	Лупашко Крістіна Ігорівна	Активність аланінамінотрансферази у щурів в умовах гіпоксії при введенні метаболітів нікотинової кислоти	біохімії	ст.викл. Кокошкіна О. О.	Д/р 14800
87.	Лучинецька Катерина Володимирівна	Гостальні взаємозв'язки кліщів куликів родини Sclerocidae Східно- Азіатсько-Австралійського міграційного шляху	зоології	к. б. н., доц. Чернічко К. И.	Д/р 14801
88.	Магнер Анна Леонідівна	Оцінка впливу важких металів на проростання насіння рослин-фітотестів	ботаніки	к.б.н., доц. Немерцалов В. В.	Д/р 14802
89.	Макєла Мавіла Джонатан	Особливості формування хронічного періоду звичайного та швидкого коразолового кіндлінгу у мишей	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Гладкій Т. В.	Д/р 14803
90.	Малука Алла Михайлівна	Кількісний та якісний склад мікробіоти ротової порожнини людини при різних стоматологічних захворюваннях	мікробіології, вірусології та біотехнології	ст.викл. Лісютін Г.В.	Д/р 14804
91.	Манаєтирліу Анастасія Степанівна	Розповсюдження кліщів роду <i>Demodex</i> серед пацієнтів Одеської обласної клінічної лікарні	зоології	к. б. н., доц. Трач В. А.	Д/р 14805
92.	Маргаринт Анастасія Володимирівна	Використання рослин в методах біоіндикації водойм	ботаніки	к.б.н., доц. Куцин О. Б.	Д/р 14806
93.	Масник Олександр Вікторович	Біологічні властивості бактерій роду <i>Proteus</i> , ізольованих з різних джерел	мікробіології, вірусології та біотехнології	ст.викл. Лісютін Г.В.	Д/р 14807

94.	Матковська Анастасія Ігорівна	Антагоністичні властивості лактобактерій, виділених в різних регіонах	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. т. н., доц. Ямборко Г. В.	Д/р 14808
95.	Мелентіна Аліна Сергіївна	Роль метадоксину в профілактиці алкогольного гепатиту	біохімії	к.б.н., доц. Сорокін А. В.	Д/р 14809
96.	Мельникович (Кутіян) Діана Борисівна	Конкурентна адгезія бактерій-антагоністів <i>Lactobacillus plantarum</i> і фітопатогена <i>Rhizobium radiobacter</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Ліманська Н. В.	Д/р 14810
97.	Могилевська Тетяна Василівна	Функціональний стан нирок щурів з експериментальним артрозом при зовнішньому застосуванні блакитних глин	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Гладкій Т. В.	Д/р 14811
98.	Молодовська Юлія Сергіївна	Ентеробіоз в Подільському районі Одеської області	зоології	к.б.н., доц. Ківганов Д. А.	Д/р 14812
99.	Москальцов Віктор Володимирович	Характеристика мікробіоти питної води м. Одеси	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Русакова М.Ю.	Д/р 14813
100.	Мотоянець Анастасія Олександрівна	Стан глутатіонової системи у щурів різного віку	біохімії	к. б. н., доц. Федорко Н. Л.	Д/р 14814
101.	Мурий Сергій Сергійович	Оптимізація складу живильного середовища для <i>Bacillus megaterium</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Васильєва Н.Ю.	Д/р 14815
102.	Недельчева Любов Василівна	Гамазові кліщі родини <i>Laelaridae</i> , що пов'язані з жуками	зоології	к. б. н., доц. Трач В. А.	Д/р 14816
103.	Незгодюк Олексій Іванович	Генетичні фактори у розвитку «тромболітичного стану» людини	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Алексеєва Т. Г.	Д/р 14817
104.	Немчена (Курмаз) Вікторія Володимирівна	Характеристика збудників гострих кишкових інфекцій у дитячих закладах м.Слов'янськ	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. б. н., доц. Єлинська Н. О..	Д/р 14818
105.	Нестер Олександр Олександрович	Частота виділення та біологічні властивості бактерій роду <i>Staphylococcus</i> - збудників гнійно-запальних процесів у пацієнтів військового госпіталю	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Гудзенко Т.В.	Д/р 14819
106.	Нестурх Марина Олександрівна	Показники лейкограми крові щурів за умов аденінової нефропатії	фізіології людини та тварин	ст.викл. Коломійчук Т. В.	Д/р 14820
107.	Пещерет Леся Сергіївна	Біологічне знешкодження лугових батарейок	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Васильєва Н.Ю.	Д/р 14821
108.	Одорожа Аліна Володимирівна	Гематологічні показники чоловіків з хронічною серцевою недостатністю за умов розвитку анемічного синдрому	фізіології людини та тварин	ст.викл. Коломійчук Т. В.	Д/р 14822
109.	Олейнікова Серафима Леонідівна	Частота стривальності хвороб кровоносної системи серед населення Одеської області	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Задерей Н. С.	Д/р 14823

110.	Оліщук Анастасія Русланівна	Санітарно-мікробіологічна характеристика мікробіоти поверхневих вод м.Одеси	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. т. н., доц. Ямборко Г. В.	Д/р 14824
111.	О січна Ганна Олександрівна	Антиоксидантна система крові у хворих при патології нирок	біохімії	к. б. н., доц. Федорко Н. Л.	Д/р 14825
112.	Павлінчак Олена Володимирівна	Кліщі родини Syringophilidae куликів	зоології	к. б. н., доц. Чергнічко К. Й.	Д/р 14826
113.	Паламарчук Анастасія Дмитрівна	Ефективність використання біологічних препаратів на основі бацил для пригнічення збудників фузаріозу	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Русакова М. Ю.	Д/р 14827
114.	Панджакідзе Серго Теймуразович	Технологія виготовлення біологічного фільтру для доочистки питної води від нітритів	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. б. н., доц. Єлинська Н. О.	Д/р 14828
115.	Пасаїта Інна Степанівна	Метаболізм тіаміну в крові щурів при моделі хвороби Паркінсона	біохімії	д. б. н., проф. Петров С. А.	Д/р 14829
116.	Патинко Наталія Вікторівна.	Аналіз електроенцефалограми хворих на шизофренію за умов лікування	фізіології людини та тварин	ст.викл. Коломійчук Т. В.	Д/р 14830
117.	Гатрікан Вікторія Валеріївна	Характеристика форми взаємодії між клітинами <i>Pseudomonas aeruginosa</i> та <i>Candida albicans</i> при утворенні полівидової біоплівки	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Русакова М. Ю.	Д/р 14831
118.	Пеліван Вікторія Валеріївна	Антибіотикорезистентність бактерій роду <i>Pseudomonas</i> , ізольованих від хворих з ЛОР-патологією	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н. доц. Гудзенко Т.В.	Д/р 14832
119.	Перстньова Олена Сергіївна	Білковий обмін у хворих на гломерулонефрит	біохімії	к. б. н., доц. Федорко Н. Л.	Д/р 14833
120.	Петренко Юлія Вікторівна	Активність глутатіонредуктази в органах щурів при гіпотермії	біохімії	к.б.н., доц. Чернадчук С. С.	Д/р 14834
121.	Петрова Христина Олегівна	Мікрофітобентос Дністровського лиману	ботаніки	к.б.н., доц. Герасим'юк В. П.	Д/р 14835
122.	Петрусенко Юлія Андріївна	Показники вуглеводного та ліпідного обміну у дітей, хворих на цукровий діабет 2 типу за умов його корекції	фізіології людини та тварин	ст.викл. Коломійчук Т. В.	Д/р 14836
123.	Плачинда Поліна Ігорівна	Поліморфізм біохімічних маркерів бичка-кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) в водосховищі Сасик	гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Радіонов Д. Б.	Д/р 14837
124.	Попова Дар'я Олександрівна	Активність лактатдегідрогенази у щурів в умовах гіпоксії при введенні метаболітів нікотинової кислоти	біохімії	ст.викл. Кокошкіна О. О.	Д/р 14838
125.	Попович Юлія Андріївна	Перевірка ізогенності ліній пшениці за допомогою молекулярних маркерів	генетики та молекулярної біології	д.б.н., проф. Чеботар С. В.	Д/р 14839
126.	Потапенко Катерина . Сергіївна	Вплив похідних нікотинової кислоти на механізми рухливості клітин <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. б. н., доц. Зшченко О.10.	Д/р 14840
127.	Приступа Надія Вікторівна	Стривальність транслокаційних форм синдрому Дауна серед хворих в Одеській популяції	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Січняк О. Л.	Д/р 14841

128.	Ратушняк Марина Григоріївна	Вплив новоутворень тіла матки на загальний вміст естрогенів	біохімії	к.б.н., доц. Чернадчук С. С.	Д/р 14842
129.	Рекіта Наталія Іванівна	Оцінка показників якості води з артезіанських свердловин у технологічному процесі її очистки	мікробіології, вірусології та біотехнології	ст.викл. Лісютін Г.В.	Д/р 14843
130.	Рижкевич Анна Вікторівна	Сучасні методи розведення кліщів фітосеїд	зоології	к.б.н., доц. Ківганов Д. А.	Д/р 14844
131.	Рогозін Сергій Юрійович	Аналіз флори Чигринської балки (Одеська область, Україна)	ботаніки	к.б.н., доц. Попова О. М.	Д/р 14845
432.	Родольчук Катерина Сергіївна	Клітинна селекція м'якої пшениці на стійкість до засолення субстрату	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Задерей Н. С.	Д/р 14846
133.	Руденко Анастасія Сергіївна	Виготовлення препарату гаупсин на основі штаму <i>Pseudomonas aurefaciens</i> 1 для застосування у агробіотехнологіях	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. б. н., доц. Єлинська Н. О.	Д/р 14847
134.	Савуніна Юлія Володимирівна	Ліпідний обмін і антиоксидантний стан в патології серцево-судинної системи	біохімії	к. б. н., доц. Федорко Н. Л.	Д/р 14848
135.	Сагієнко Владислав Олексійович	Активність аспартатамінотрансферази у щурів в умовах гіпоксії при введенні метаболітів нікотинової кислоти	біохімії	ст.викл. Кокошкіна О. О.	Д/р 14849
136.	Сапарова Олена Аширмурадівна	Вплив <i>Lactobacillus plantarum</i> на схожість та ростові характеристики деяких рослин	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Ліманська Н. В.	Д/р 14850
137.	Середенко (Бондаренко) Владислава Ігорівна	Гельмінти куликів родини Sclerocercidae	зоології	к. б. н., доц. Чернічко К. И.	Д/р 14851
138.	Сидоренко Діана Євгеніївна	Проліферативна активність та плоідність клітин у пухлинах яєчника жінок	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Мірось С. Л.	Д/р 14852
139.	Сікалова (Дубровина) Христина Олегівна	Енергетичний обмін бичка-пісочника <i>Neogobius fluviatilis</i> (Pallas) з Хаджибейського лиману при різній солоності і температурі води в лабораторних умовах	гідробіології та загальної екології	Ст. викладач Караванський Ю. В.	Д/р 14853
140.	Скворцова Єлизавета Олегівна	Значення макрзообентосу у живленні бичка-кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) в районі мису Малий Фонтан Одеської затоки	гідробіології та загальної екології	к.б.н., ст. викладач Снігірьова А. О.	Д/р 14854
141.	Скульсьха Наталія Петрівна	Особливості біохімічних показників у хворих на механічну жовтяницю за умов дезінтоксикаційної терапії	біохімії	к. б. н., доц. Федорко Н. Л.	Д/р 14855
142.	Соболь Юлія Ігорівна	Генетичні фактори у схильності до розвитку онкопатологій жіночої репродуктивної сфери	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Білоконь С. В.	Д/р 14856

143.	Сорокопуд Ірина Анатоліївна	Фізіологічні та біохімічні показники у дітей з гострим і хронічним пієлонефритом	фізіології людини та тварин	ст.викл. Павліченко О.Д.	Д/р 14857
144.	Степанова Лариса Василівна	Мікофітобентос річки Ягорлик	ботаніки	к.б.н., доц. Герасим'юк В. П.	Д/р 14858
145.	Стоянова Ганна Володимирівна	Особливості катаболізму пантотенату у мозку білих щурів	біохімії	д. б. н., проф. Петров С. А.	Д/р 14859
146.	Стоянова Маргарита Сергіївна	Характеристика продуктивності пшениці <i>Triticum durum</i> Desf. та <i>T. dicoccum</i> (Schrank) Schuebl. за різного фону мінерального живлення	ботаніки	к.б.н., доц. Ружицька О. М.	Д/р 14860
147.	Сукач Ріта Василівна	Характеристика стафілококів, ізольованих із верхніх дихальних шляхів медичного персоналу	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. т. н., доц. Ямборко Г. В.	Д/р 14861
148.	Тарнагородська Ганна Анатоліївна	Вивчення активності лактатдегідрогенази в умовах гіпоксії замкненого простору	біохімії	к.б.н., доц. Сорокін А. В.	Д/р 14862
149.	Тарнанольська Ярослава Володимирівна	Вплив метаболітів <i>Lentinula edodes</i> на генетичний апарат рослинних тест об'єктів	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Мірось С. Л.	Д/р 14863
150.	Титаренко Надія Володимирівна	Клітинна селекція м'якої пшениці на стійкість до комплексу стресових чинників	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Задерей Н. С.	Д/р 14864
151.	Тищенко Неля Олегівна	Деревно-кущові рослини смт Миколаївка Миколаївського району Одеської області	ботаніки	к.б.н., доц. Коваленко С. Г.	Д/р 14865
152.	Токао Лідія Євгенівна	Поліморфізм біохімічних маркерів бичка-пісочника <i>Neogobius fluviatilis</i> (Pallas) в водосховищі Сасик	гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Радіонов Д. Б.	Д/р 14866
153.	Тюрина Ольга Володимирівна	Оцінка впливу важких металів на проростання насіння рослин-біоремедіаторів	ботаніки	к.б.н., доц. Немерцалов В.В.	Д/р 14867
154.	Узун (Дундєва) Тетяна Іванівна	Вікові особливості периферичної крові при захворюванні гострими лейкозами	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Сьомік Л. І.	Д/р 14868
155.	Фатова Катерина Сергіївна	Активність деяких ферментів антиоксидантної системи в органах щурів різного віку	біохімії	к. б. н., доц. Федорко Н. Л.	Д/р 14869
156.	Філіпчук Катерина Вікторівна	Гостальні взаємозв'язки кліщів-мешканців очинів куликів	зоології	к. б. н., доц. Чернічко К. И.	Д/р 14870
157.	Фіногенова Марія Олексіївна.	Рухливість бактерій <i>Pseudomonas aeruginosa</i> з різним рівнем біосинтезу циклічного дигуанозинмонофосфату	мікробіології, вірусології та біотехнології	д.б.н, проф. Філіпова Т.О.	Д/р 14871
158.	Хайдукова Дар'я Олександрівна	Формування біоплівки <i>Eshcherichia coli</i> за присутності синтетичних похідних нікотинової кислоти	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. б. н., доц. Зінченко О. Ю.	Д/р 14872
159.	Хангану Родіка Г еоргіївна	Онтогенетичні особливості розподілу аскорбінової кислоти в тканинах щурів при гіпоксії	біохімії	к.б.н., доц. Будняк О. К	Д/р 14873
160.	Харабарь Наталія Сергіївна	Популяційна структура і природна смертність бичка- пісочника <i>Neogobius fluviatilis</i> (Pallas) в Дністровському лимані	гідробіології та загальної екології	К.б.н., доцент Заморов В. В.	Д/р 14874

161.	Холостенко Олена Геннадіївна	Молекулярно-генетичний аналіз зразків ріпаку із різним типом стерильності	генетики та молекулярної біології	д.б.н., проф. Чеботар С. В.	Д/р 14875
162.	Цесельська (Солдатова) Єлизавета Вадимівна	Вміст лужної фосфатази у органах щурів при УВЧ- та у- опроміненні	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Майкова Г. В.	Д/р 14876
163.	Цуркан Володимир Вячеславович	Енергетичний обмін бичка-кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) з Хаджибейського лиману при різній солоності і температурі води в лабораторних умовах	гідробіології та загальної екології	ст. викладач Караванський Ю. В.	Д/р 14877
164.	Цуркан Тетяна Андріївна	Популяційна структура, природна смертність і чисельність бичка-кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) в Одеській затоці	гідробіології та загальної екології	к.б.н., доцент Заморов В. В.	Д/р 14878
165.	Цуцуян Тетяна Юріївна	Особливості водної рослинності ріки Когильник в межах Саратського району Одеської області	ботаніки	д.б.н., проф. Ткаченко Ф. П.	Д/р 14879
166.	Чабаненко Олена Миколаївна	Кліщі пір'яного покриву куликів родини Scleroceridae	зоології	к. б. н., доц. Чернічко К. Й.	Д/р 14880
167.	Чабанова Марина Володимирівна	Показники крові щурів за умов моделювання нефропатії	фізіології людини та тварин	ст.викл. Коломійчук Т. В.	Д/р 14881
168.	Черепанцев Андрій Андрійович	Ступінь політенізації хромосом <i>Drosophila melanogaster</i> за умови додавання у поживне середовище монотерпенів	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Алексеева Т. Г.	Д/р 14882
169.	Черкасова Юлія Олегівна	Морфо-фізіологічні показники проростків <i>Triticum aestivum</i> L. та <i>T. spelta</i> L. за умов водного дефіциту	ботаніки	к.б.н., доц. Ружицька О. М.	Д/р 14883
170.	Чернецька Ганна Петрівна	Показники пігментної системи проростків овочевих культур за дії Фітоциду	ботаніки	к. б. н., доц. Якуба І. П.	Д/р 14884
171.	Чернишова Мирослава Олексіївна	Біологічні властивості <i>E. coli</i> , виділених з стічних вод промислової зони Південно-Української атомної електростанції	мікробіології, вірусології та біотехнології	к. б. н., доц. Єлинська Н. О.	Д/р 14885
172.	Чубик Інна Юхимівна	Складові пристосованості <i>D. melanogaster</i> за дії монотерпенів	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Білоконь С. В.	Д/р 14886
173.	Чудна Олена Сергіївна	Динаміка генетичної структури за локусами естераз бичка- кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) в озері Ялпуг	гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Радіонов Д. Б.	Д/р 14887
174.	Шамаріна Валентина Анатоліївна	Показники крові у вагітних, хворих на холестатичний гепатоз	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Майкова Г. В.	Д/р 14888
175.	Шпак Анжела Сергіївна	Антимікотичні властивості деяких синтетичних порфіринів	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н., доц. Русаква М.Ю.	Д/р 14889

176.	Шпура Любов Вікторівна	Поширення педикульозу серед дітей ОДНЗ № 278	зоології	к.б.н., доц. Підгорна С. Я.	Д/р 14890
177.	Шук Олеся Г'єннадіївна	Гематологічні показники у дітей з інфекційним мононуклеозом на тлі лікування	фізіології людини та тварин	к.б.н., доц. Майкова Г. В.	Д/р 14891
178.	Щербакова Любов Сергіївна	Синантропні павуки м. Одеси	зоології	к.б.н., доц. Ківганов Д. А.	Д/р 14892
179.	Щербина Олександр Олександрович	Генотоксичні ефекти гербіцидів на різних тест-об'єктах	генетики та молекулярної біології	к. б. н., доц. Білоконь С. В.	Д/р 14893
180.	Щурик Дарія Олександрівна	Кліщі пір'яного покрову куликів роду <i>Timosa</i>	зоології	к. б. н., доц. Чернічко К. И.	Д/р 14894
181.	Юр'єва Юлія Миколаївна	Цитогенетичні ефекти поверхнево-активних речовин	генетики та молекулярної біології	к.б.н., доц. Січняк О. Л.	Д/р 14895
182.	Ющенко Анна Григорівна	Популяційна структура і природна смертність бичка- пісочника <i>Neogobius fluviatilis</i> (Pallas) в Джарилгацькій затоці	гідробіології та загальної екології	к.б.н., доцент Заморов В. В.	Д/р 14896
183.	Яковенко Христина Сергіївна	Поліморфізм молекулярних форм естераз бичка-кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) в Запорізькому водосховищі	гідробіології та загальної екології	к.б.н., доц. Радіонов Д. Б.	Д/р 14897
184.	Ярош Тамара Григорівна	Особливості анатомічної будови листків та стебел <i>Sedum spectabile</i> <i>Variega</i> (сорт «Неон») в умовах забруднення навколишнього середовища	ботаніки	к.б.н., доц. Кириленко Н. А.	Д/р 14898