

Список дипломних робіт, що передаються до Наукової бібліотеки:

/БАКАЛАВРИ/

№	П. І. П студента	Тема роботи	кафедра	Науковий керівник	Шифр
1.	Аведенко Олена Олексіївна	Деякі біохімічні показники крові хворих діабетом I типу та гепатитом	біохімії	Ст. викл. Кокошкіна О. О.	Д/р 808
2.	Адарма Наталія Юріївна	Вплив <i>Lactobacillus plantarum</i> на збудників фузаріозу сосни і злакових культур	мікробіології, вірусології біотехнології	та К.б.н., доцент Ліманська Н.В.	Д/р 809
3.	Алескерова Мар'ям Теймурівна	Фізіолого-біохімічні показники проростків овочевих культур за обробки арахідоною кислотою	ботаніки	к.б.н., доц. Якуба І.П.	Д/р 810
4.	Аріпова Ольга	Фізіологічні та біохімічні показники крові щурів за умов розвитку хронічного ситуаційного стресу	фізіології людини та тварин	Ст. викл. Коломійчук Т.В.	Д/р 811
5.	Байбуз Юлія Геннадіївна	Апаратне лікування амбліопії у дітей раннього та першого дитинства	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Майкова Г.В.	Д/р 812
6.	Байдан Анастасія Віталіївна	Вивчення катаболізму пантотенової кислоти в головному мозку, крові і печінці білих щурів	біохімії	Д.б.н. Петров С.А.	Д/р 813
7.	Бежан Доріна Ігорівна	Деякі показники водно-електролітного обміну в осіб з сечокам'яною хворобою на тлі застосування води «Нафтуся»	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Гладкій Т.В.	Д/р 814
8.	Безкоровайна Євгенія Русланівна	Використання біосурфактантів бактерій роду <i>Pseudomonas</i> для стимуляції проростання та росту рослин	мікробіології, вірусології біотехнології	та К.б.н, доц. Галкін М.Б.	Д/р 815
9.	Белічева Олександра Олегівна	Дрібні горобцеподібні птахи парку «Перемоги»	зоології	К.б.н., доц. Ківганов Д.А.	Д/р 816
10.	Бермас Олександра Олександрівна	Цитогенетичні ефекти УФ-опромінення в кореневій меристемі ячменю	генетики та молекулярної біології	Доц. Січняк О.Л.	Д/р 817
11.	Бесараб Ганна Вікторівна	Пухоїди гідрофільних птахів	зоології	К.б.н., доц. Черничко К.Й.	Д/р 818

12.	Бельчук Аліна Сергіївна	Формування полівидових бактеріальних біоплівки за присутності похідних N-бензімідазол-сульфонаміду	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доцент Зінченко О.Ю.	Д/р 819
13.	Близнюк Анна Віталіївна	Біотехнологія пробіотичного препарату для корекції травного тракту свиней	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доцент Зінченко О.Ю.	Д/р 820
14.	Боднар Наталія Сергіївна	Деякі показники крові і сечі за умов розвитку нефропатії	фізіології людини та тварин	Ст. викл. Коломійчук Т.В.	Д/р 821
15.	Бойко Анастасія Андріївна	Ектопаразити Куроподібних (Galliformes) птахів	зоології	К.б.н., доц. Черничко К.И.	Д/р 822
16.	Большая Анастасія Дмитрівна	Поліморфізм біохімічних маркерів в угрупованні бичка-пісочника <i>Neogobius fluviatilis</i> (Pallas) в Запорізькому водосховищі.	гідробіології та загальної екології	Радіонов Д. Б.	Д/р 823
17.	Борзікова (Червінко) Надія Олександрівна	Асоційованість груп крові системи АВО з туберкульозом у дітей	генетики та молекулярної біології	Доц. Білоконь С.В.	Д/р 824
18.	Браткевич Валерія Ігорівна	Поширення патогенних <i>Rhizobium vitis</i> у рослинах винограду півдня України	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н, доц. Галкін М.Б.	Д/р 825
19.	Букіна Катерина Сергіївна	Структура дендрофлори та санітарний стан парку дерев «Грецький» (м. Одеса)	ботаніки	к.б.н., доцент Назарчук Ю.С.	Д/р 826
20.	Буркан Альбіна Іванівна	Біологічні властивості бактерій роду <i>Staphylococcus</i> , виділених у хворих з офтальмопатологією	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доцент Гудзенко Т.В.	Д/р 827
21.	Буюк Христина Пантелеймонівна	Стан антиоксидантної системи щурів на тлі розвитку хронічного ситуаційного стресу	фізіології людини та тварин	Ст. викл. Коломійчук Т.В.	Д/р 828
22.	Васильєв Михайло Анатолійович	Характеристика чутливості штамів <i>Pseudomonas aeruginosa</i> з різними здібностями щодо утворення біоплівки до дії порфіринів	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доцент Русаква М.Ю.	Д/р 829
23.	Васютинська Ірина Григорівна	Біотехнологія визначення бациллярних контамінантів у рослинній сировині	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.т.н. доц. Ямборко Т.В.	Д/р 830
24.	Вердиш Марина Валеріївна	Імуногенетичні аспекти прояву гемолітичної хвороби	генетики та молекулярної біології	Доц. Мірось С.Л.	Д/р 831
25.	Віролюбова Анастасія В'ячеславівна	Регуляція тіаміном та його метаболітами активності транскетолази у мозку щурів	біохімії	К.б.н., доц. Федорко Н.Л.	Д/р 832
26.	Гайдаржи Анастасія Василівна	Застосування винних дріжджів у біотехнології виготовлення червоних вин	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Гудзенко Т.В.	Д/р 833

27.	Глух Наталія Миколаївна	Дослідження гепатопротекторної дії композиції вітамінів у щурів з інтоксикацією тетрахлорметаном	фізіології людини та тварин	Ст. викл. Павліченко О.Д.	Д/р 834
28.	Гнатюк Анастасія Ігорівна	Соматотипи у хворих з психічними розладами	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Майкова Г.В.	Д/р 835
29.	Горбенко Ірина Сергіївна	Резистентність тіонових бактерій Чорного моря до дії важких металів	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доц. Васильєва Н.Ю.	Д/р 836
30.	Губчик Катерина Миколаївна	Поширення бактерій роду <i>Staphylococcus</i> у населення м. Одеси у 2016-2017 рр.	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Ліманська Н.В.	Д/р 837
31.	Гурдя Тетяна Олександрівна	Кліщі пір'яного покриву куроподібних та гусеподібних птахів Одеської області	зоології	К.б.н., доц. Ківганов Д.А.	Д/р 838
32.	Гуцал Софія Андріївна	Дія деяких вітамінів на вміст аскорбінової кислоти в органах щурів за умов гіпоксії	біохімії	К.б.н., доц. Будняк О.К.	Д/р 839
33.	Дазіденко Ганна Сергіївна	Синантропні птахи м. Чорноморськ	зоології	К.б.н., доц. Ківганов Д.А.	Д/р 840
34.	Джура Мар'яна Сергіївна	Вплив синтетичних аналогів 2-гептил-3-гідроксі-4хінолону на ріст та формування біоплівки <i>Salmonella enteritidis</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н. доц. Галкін М.Б.	Д/р 841
35.	Домінська Анастасія Василівна	Рівень розвитку деяких когнітивних функцій у студентів	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Ткаченко М.В.	Д/р 842
36.	Дробот Діана Геннадіївна	Вплив температури води на добову активність бичка кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) в лабораторних умовах	гідробіології та загальної екології	Ст. викладач Караванський Ю. В.	Д/р 843
37.	Дуденко Анастасія Олександрівна	Членистоногі в гніздах сільської ластівки	зоології	К.б.н., доц. Підгорна С.Я.	Д/р 844
38.	Залецька Наталія Вікторівна	Біотехнологія стимуляції росту рослин за допомогою штамів <i>Pantoea agglomerans</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доц. Жумінська Г.І.	Д/р 845
39.	Заровна Ірина Миколаївна	Метаболізм тіаміну в тканинах печінки та нирок щурів різного віку при гіпотермії	біохімії	К.б.н., доц. Чернадчук С.С.	Д/р 846
40.	Захаров Андрій Михайлович	Біотехнологічний потенціал тіонових бактерій Чорного моря	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доц. Васильєва Н.Ю.	Д/р 847
41.	Ібрішим Діляна Миколаївна	Формування біоплівок <i>Pseudomonas aeruginosa</i> за присутності похідних N-бензімідазол-сульфонаміду	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доцент Зінченко О.Ю.	Д/р 848
42.	Іщенко Тетяна Андріївна	Характеристика лактобактерій, ізольованих з ферментованих продуктів В'єтнаму	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доц. Ямборко Г.В.	Д/р 849

43.	Казанаклі Юліяна Панасівна	Кліщі мешканці очинів деяких горобцеподібних птахів	зоології	К.б.н., доц. Підгорна С.Я.	Д/р 850
44.	Калужинська Анастасія Анатоліївна	Оптимізація біотехнологічного процесу знесірчення вугілля з використанням мікроорганізмів	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доц. Васильєва Н.Ю.	Д/р 851
45.	Кара (Бондар) Марія Федорівна	Поширення ротавірусів у стічних водах та населення м. Одеси	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Гудзенко Т.В.	Д/р 852
46.	Карташова Вікторія Ігорівна	Гамазові кліщі (Acari: Gamasina), що мешкають у пташниках	зоології	К.б.н., доц. Трач В.А.	Д/р 853
47.	Кирилова Уляна Василівна	Оцінка ефектів алелю <i>Rht-Blb</i> пшениці м'якої озимої на складові ознаки - висота рослин	генетики та молекулярної біології	Проф. Чеботар С.В.	Д/р 854
48.	Кіселар Людмила Дмитрівна	Деякі показники згортальної системи крові щурів на тлі вживання різних харчових жирів	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Сьомік Л.І.	Д/р 855
49.	Кіструй Микола Миколайович	Показники тиску крові хворих на гіпертонічну хворобу в залежності від метеорологічних умов	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Сьомік Л.І.	Д/р 856
50.	Клаптнох Анастасія Михайлівна	Стан локомоторної активності щурів при розвитку дисбіозу та гепатиту	фізіології людини та тварин	Д.б.н., Макаренко О.А.	Д/р 857
51.	Коваль Тетяна Юріївна	Видовий склад мікроартропод агроценозів	зоології	К.б.н., доц. Підгорна С.Я.	Д/р 858
52.	Ковченко Олександр Олександрович	Застосування <i>Lactobacillus plantarum</i> у біотехнології захисту пшениці від фузаріозу	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.т.н. доц. Ямборко Г.В.	Д/р 859
53.	Кожем'якіна Юлія Валеріївна	Макроміцети м. Одеси та прилеглих територій	ботаніки	д.б.н., проф. Ткаченко Ф.П.	Д/р 860
54.	Кожухар Катерина Костянтинівна	Гени фотоперіодичної чутливості у сортів м'якої пшениці	генетики та молекулярної біології	Доц. Чеботар Г.О.	Д/р 861
55.	Кожухар Роман Сергійович	<i>Біосинтез піоціаніну за різних умов культивування Pseudomonas aeruginosa</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	Д.б.н, проф. Філіпова Т.О.	Д/р 862
56.	Конон Олег Васильович	Розмірно-масова характеристика бичка кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) в озері Ялпуг	гідробіології та загальної екології	К.б.н., доцент Заморов В.В.	Д/р 863
57.	Кононенко Олена Ігорівна	Використання рослинних екстрактів у фармацевтичній біотехнології	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доц. Зінченко О.Ю.	Д/р 864
58.	Кононов Ілля Юрійович	Фенотипічна структура мідій <i>Mytilus galloprovincialis</i> (Lamarck, 1819) в Одеській затоці	гідробіології та загальної екології	К.б.н., доцент Радіонов Д.Б.	Д/р 865

59.	Кононюк Юлія Віталіївна	Вплив <i>Lactobacillus plantarum</i> та їх консорціумів на збудника бактеріального раку <i>Rhizobium radiobacter</i> "	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доцент Німанська Н.В.	Д/р 866
60.	Корсіков Микита Володимирович	Динаміка популяційної структури і оцінка природної смертності бичка-пісочника <i>Neogobius fluviatilis</i> (Pallas) в озері Китай	гідробіології та загальної екології	К.б.н., доцент Заморов В. В.	Д/р 867
61.	Корчак Ліна Сергіївна	Чутливість до антибіотиків штамів <i>Staphylococcus</i> виділених від хворих у Бершадській центральній районній лікарні	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н, доц. Галкін М.Б.	Д/р 868
62.	Косинкіна Дана Ігорівна	Порівняльна характеристика макрофітобентосу у різних за антропогенним впливом районах Одеської затоки	ботаніки	д.б.н., проф. Ткаченко Ф.П.	Д/р 869
63.	Костюк Марина Валеріївна	Активність глутатіонзалежних ферментів в органах щурів при гіпотермії	біохімії	К.б.н., доц. Чернадчук С.С.	Д/р 870
64.	Красницька Дар'я Андріївна	Апробація довільних та мікросателітних праймерів для визначення поліморфізму <i>Rapana venosa</i> Valenciennes за допомогою ПЛР	генетики та молекулярної біології	Доц. Чеботар Е.О.	Д/р 871
65.	Крижановський Андрій Олександрович	Поліморфізм біохімічних маркерів в угрупованні бичка кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) в Дніпровсько-Бузькому лимані	гідробіології та загальної екології	К.б.н., доцент Радіонов Д.Б.	Д/р 872
66.	Кузьменко Тетяна Олексіївна	Епіфітні лишайники ландшафтного заказнику «Баранівський ліс» (Ізмаїльський район, Одеська область)	ботаніки	к.б.н., доцент Назарчук Ю.С.	Д/р 873
67.	Кушніренко Маргарита Едуардівна	Поширення бактерій роду <i>Klebsiella</i> у населення м. Вінниці у 2016-2017 рр.	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Ліманська Н.В.	Д/р 874
68.	Левицька Ірина Олександрівна	Оцінка мутагенності діоксидину методом соматичних мозаїків	генетики та молекулярної біології	Доц. Алексєєва Т.Г.	Д/р 875
69.	Лоза (Бобок) Дарія Олександрівна	Мікробіота молока за різних умов обробки	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.т.н., доц. Ямборко Е.В.	Д/р 876
70.	Лук'янчук Ірина Володимирівна	Кліщі домашнього пилу	зоології	К.б.н., доц. Ківганов Д.А.	Д/р 877
71.	Лященко Майя Іванівна	Напружність імунітету до вірусу кору у населення м. Одеси	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Гудзенко Т.В.	Д/р 878
72.	Маланецька Тетяна Вікторівна	Кліщі домашнього пилу деяких житлових приміщень	зоології	К.б.н., доц. Ківганов Д.А.	Д/р 879
73.	Мансурова Олена Сергіївна	Морфологічний аналіз клітин крові бичка-трав'яника <i>Zosterisessor ophiocephalus</i> (Pallas)	гідробіології та загальної екології	К.б.н., ст. викладач Рижко І.Л.	Д/р 880

74.	Маріян Лауріта Самвелівна	Фізіологічні та біохімічні показники стану хворих на ішемічну хворобу серця на тлі комплексної терапії	фізіології людини та тварин	Ст. викл. Павліченко О.Д.	Д/р 881
75.	Мартинчук Марина Миколаївна	Політенія гігантських хромосом у личинок <i>D. melanogaster</i> за дії пестицидів	генетики та молекулярної біології	Доц. Алексєєва Т.Г.	Д/р 882
76.	Марцинкуте Ілона Ігорівна	Мікроклональне розмноження представників роду цитрусові	генетики та молекулярної біології	Доц. Задерей Н.С.	Д/р 883
77.	Марченко Вікторія Миколаївна	Стан лейкоцитарного складу крові щурів після вживання рослинних і тваринних жирів	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Сьомік Л.І.	Д/р 884
78.	Медведенко Іванна Сергіївна	Мікроклональне розмноження росички капської (<i>Drosera capensis</i> h.)	генетики та молекулярної біології	Доц. Задерей Н.С.	Д/р 885
79.	Мельник Анастасія Володимірівна	Особливості зміни вмісту глутатіону у мозку щурів різного віку при гіпотермії	біохімії	К.б.н., доц. Чернадчук С.С.	Д/р 886
80.	Морозова Діана Володимірівна	Вплив рибофлавіну та люміхрому на активність піруватдегідрогеназного комплексу в органах щурів різного віку	біохімії	К.б.н., доц. Федорко Н.Л.	Д/р 887
81.	Музика Світлана Вікторівна	Генетична детермінація міодистрофії Дюшена	генетики та молекулярної біології	Доц. Мірось С.Л.	Д/р 888
82.	Мякушкіна Марія Дмитрівна	Мікроклональне розмноження суниці мускусної (<i>Fragaria moschata</i>)	генетики та молекулярної біології	Доц. Задерей Н.С.	Д/р 889
83.	Наджафова Айтекін Сарвар кизи	Частота стривальності генів-маркерів раку молочної залози у Азербайджані	генетики та молекулярної біології	Доц. Алексєєва Т.Г.	Д/р 890
84.	Николенко Кристина Олексіївна	Дія деяких вітамінів на вміст дегідроаскорбінової кислоти в органах щурів за умов гіпоксії	біохімії	К.б.н., доц. Будняк О.К.	Д/р 891
85.	Нікуліна Олена Олександрівна	Особливості розподілу ГАМК-трансамінази в відділах мозку білих щурів	біохімії	Д.б.н. Петров С.А.	Д/р 892
86.	Новікова Анна Федорівна	Аранеофауна трансформованих територій Одеської області	зоології	К.б.н., доц. Черничко К.Й.	Д/р 893
87.	Новічіхін Вадим Дмитрович	Розмірно-масова характеристика бичка кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) в акваторії острова Зміїний	гідробіології та загальної екології	К.б.н., доцент Заморов В.В.	Д/р 894
88.	Овчинніков Сергій Олександрович	Антибактеріальна активність синтетичних сенсibilізаторів в умовах опромінення видимим світлом	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доцент Русакова М.Ю.	Д/р 895
89.	Одобеску Юлія Олександрівна	Біологічні властивості бактерій - збудників ентероколітів	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Гудзенко Т.В.	Д/р 896
90.	Омельченко Ольга Романівна	Біологічний вплив синтетичних миючих засобів на ячмінь	генетики та молекулярної біології	Доц. Січняк О.Л.	Д/р 897
91.	Паран Тетяна Олександрівна	Функціональні порушення печінки щурів на тлі експериментального дисбіозу	фізіології людини та тварин	Д.б.н., Макаренко	Д/р 898

92	Пелін Богдана Іванівна	Корекція експериментального гепатиту за допомогою	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Гладкій Т.В.	Д/р 899
93	Пенчева Меланія Петрівна	Стан зубогцелепної системи щурів на тлі розвитку	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Гладкій Т.В.	Д/р 900
94.	Пережитна Вікторія Сергіївна	Генетичні чинники схильності до розвитку карієсу зубів	Генетики та молекулярної біології	Доц. Білоконь С.В.	Д/р 901
95	Петрук Дар'я Олександрівна	Динаміка показників крові у хворих на гострий панкреатит при консервативному та хірургічному лікуванні	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Майкова Г.В	Д/р 902
96	Пихтєєва Олена Петрівна	Біологічні властивості бактерій роду <i>Bacillus</i> -деструкторів	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Гудзенко Т.В.	Д/р 903
97.	Побеленській Ален	Оптимізація умов біосинтезу рамноліпідів у бактерій роду	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н. доц. Галкін М.Б	Д/р 904
98	Пономаренко Надія Сергіївна	Деякі показники крові хворих на виразкову хворобу за умов терапії	фізіології людини та тварин	Ст. викл. Коломійчук Т.В.	Д/р 905
99.	Прокоф'єва Марія Вадимівна	Генотипова стабільність штамів базидіоміцетів при зберіганні у колекції	генетики та молекулярної біології	Доц. Міресь С.Л.	Д/р 906
100.	Процишина Вікторія Олександрівна	Біологічні властивості бактерій роду <i>Mycobacterium</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Зінченко О.Ю.	Д/р 907
101.	Радько Анна Андріївна	Структурні особливості вегетативних органів галофітів в умовах водного стресу	ботаніки	к.б.н., доцент Кириленко Н.А.	Д/р 908
102.	Райчева Алла Іванівна	Особливості утворення тіохрому в органах щурів при гіпотермії	біохімії	К.б.н., доц. Чернадчук С. С.	Д/р 909
103.	Ракулянська Анастасія В'ячеславівна	Порівняльна анатомо-морфологічна характеристика видів родини <i>Chenopodiaceae</i> - мешканців екстремальних місцезростань	ботаніки	к.б.н., доцент Кириленко Н.А.	Д/р 910
104	Рашковська Марина Сергіївна	Оцінка токсичності та генотоксичності пестицидів на тест - системі <i>Drosophila melanogaster</i>	генетики та молекулярної біології	Доц. Білоконь С.В.	Д/р 911
105.	Рогожа Ганна Валеріївна	Гамазові кліщі (<i>Acarid: Gamasina</i>), що мешкають у засолених ґрунтах	зоології	К.б.н., доц. Трач В.А.	Д/р 912
106	Ротань Ольга Іванівна	Порівняльна характеристика морфологічних параметрів	гідробіології та загальної екології	К.б.н., ст. викладач Рижко І.Л.	Д/р 913
107	Рошко Ольга Ігорівна	Оцінка функціональної активності щитоподібної залози при вагітності	фізіології людини та тварин	Ст. викл. Павліченко О. Д.	Д/р 914
108.	Румма Олена Володимирівна	Якісний склад пір'яних кліщів куликів родини <i>Haematorodidae</i>	зоології	К.б.н., доц Черничко К.Й.	Д/р 915

109.	Савіцька Катерина	Форма взаємодії між клітинами бактерій та <i>Candida albicans</i> при утворенні полівидових асоціацій	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доц. Русакова М.Ю.	Д/р 916
110.	Салтан Анна Русланівна	Вплив пробіотику Біоспорину на деяких збудників урогенітальних інфекцій.	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доцент Жумінська Г.І.	Д/р 917
111.	Самойленко Вікторія Василівна	Деякі показники антиоксидантно-прооксидантної системи щурів після жирового навантаження	фізіології людини та тварин	Ст. викл. Павліченко О.Д.	Д/р 918
112.	Самошин Сергій Сергійович	Показники крові окремих видів бичкових риб з Одеської затоки	гідробіології та загальної екології	К.б.н., ст. викладач Ришко І.Л.	Д/р 919
113.	Сандул Юлія Вікторівна	Регуляція нікотиновою кислотою вмісту нікотинамідних коферментів у щурів з гіпоксією	біохімії	К.б.н., доц. Сорокін А.В.	Д/р 920
114.	Семенда Вікторія Олегівна	Біологічні властивості бактерій роду <i>Klebsiella</i> , виділених при гострих кішкових захворюваннях	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доцент Гудзенко Т.В.	Д/р 921
115.	Сидорук (Парван) Яна Михайлівна	Вплив водних настоїв адвентивних рослин на життєві показники насіння сільськогосподарських культур	ботаніки	к.б.н., доцент Коваленко С.Г.	Д/р 922
116.	Сирота Марія Миколаївна	Всмоктування глюкози у тонкій кишці щурів після харчування рослинними та тваринними жирами	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Майкова Г.В.	Д/р 923
117.	Сіренко Лілія Анатоліївна	Характеристика збудників захворювання, які передаються трансфузійним шляхом серед донорів крові у 2015 -2016	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Жумінська Г.І.	Д/р 924
118.	Скляренко Ольга Владиславівна	Герпетобіонтні жуки півдня Одеської області	зоології	К.б.н., доц. Трач В.А.	Д/р 925
119.	Слюсар Діана Вікторівна	Вплив піридоксину на активність трансфераз в органах щурів при дії гіпоксії	біохімії	Ст. викл. Кокошкіна О.О.	Д/р 926
120.	Смазчук Оксана Вячеславівна	Біологічні властивості бактерії роду <i>Pseudomonas</i> - деструкторів ароматичних сполук	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н., доцент Гудзенко Т.В.	Д/р 927
121.	Соколова Анастасія Михайлівна	Динаміка частот алелей і генотипів за локусом поліморфної м'язової естерази 2 в угрупованні бичка кругляка <i>Neogobius melanostomus</i> (Pallas) в акваторії острова Зміїний.	гідробіології та загальної екології	Радіонов Д. Б.	Д/р 928
122.	Соколова Ніка Валеріївна	Розробка біологічного препарату для стимуляції росту рослин на основі <i>Lactobacillus plantarum</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Ліманська Н.В.	Д/р 929
123.	Соловйова Анна Вячеславовна	Акарофауна необроблених ґрунтів	зоології	К.б.н., доц. Підгорна С.Я.	Д/р 930

124	Сопільняк Владислав	Орнітокомплекси річки Південний Буг	зоології	К.б.н., доц. Черничко К.И.	Д/р 931
125	Степанюк Ганна	Чисельність популяції та антагоністичні властивості <i>Lactobacillus plantarum</i> після штучної інокуляції	мікробіології, вірусології та біотехнології	К.б.н, доц. Галкін М.Б.	Д/р 932
126	Стрезєва Лідія Миколаївна	Чутливість <i>Pseudomonas aeruginosa</i> до синтетичних аналогів сигнального хінолону	мікробіології, вірусології та біотехнології	Д.б.н, проф. Філіпова Т.О.	Д/р 933
127	Судак Аліна Анатоліївна	Біотехнологія стимуляції росту рослин в умовах гідропоніки за допомогою бактерій <i>Lactobacillus plantarum</i>	мікробіології, вірусології та	к.б.н. доц. Німанська Н.В.	Д/р 934
128	Сьомкіна Ольга Володимирівна	Генетичні маркери порушення ліпідного обміну у дітей 3 ожирінням	генетики та молекулярної біології	Доц. Білоконь С.В.	Д/р 935
129	Талмацька Вікторія Олегівна	Розвиток дисбіозу кишечника щурів після харчування деякими жирами	фізіології людини та тварин	К.б.н., доц. Майкова Г.В.	Д/р 936
130	Татар Ліна Василівна	Фізіолого-біохімічні показники крові і сечі хворих на пієлонефрит за умов терапії	фізіології людини та	Ст. викл. Коломійчук Т.В.	Д/р 937
131	Татарчук Ірина Олегівна	Генетичні аспекти тромботичних ускладнень у вагітних	генетики та молекулярної біології	Доц. Мірось С.Л.	Д/р 938
132	Твердохліб Вероніка Сергіївна	Біотехнологія стимуляції росту рослин за допомогою консорціуму <i>Lactobacillus plantarum</i> і <i>Bacillus megaterium</i>	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Ліманська Н.В.	Д/р 939
133	Тельпіс Наталія Юріївна	Вплив рибофлавіну та його коферментів на активність піруватдегідрогеназного комплексу в органах щурів різного	біохімії	Д.б.н. Петров С.А.	Д/р 940
134	Тімченко Ольга Едуардівна	Вплив пантотенової кислоти та її метаболітів на прояв активності трипсину	біохімії	К.б.н., проф.. Андрієвський О.М.	Д/р 941
135	Ткаченко Анастасія Валеріївна	Використання бактерій роду <i>Pseudomonas</i> - деструкторів фенолу у біотехнології очищення води	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Гудзенко Т. В.	Д/р 942
136	Томак Вікторія Вадимівна	Всмоктування амінокислот у тонкій кишці щурів на тлі жирового харчування	фізіології людини та	К.б.н., доц. Майкова Г.В.	Д/р 943
137	Торопова Катерина Андріївна	Біотехнологія пробіотичного препарату для корекції вагінальної екосистеми у корів	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.т.н. доц. Ямборко Г.В.	Д/р 944
138	Федченко Вікторія Андріївна	Застосування озонотерапії при лікуванні перитоніту у щурів післяопераційному періоді	фізіології людини та	К.б.н., доц. Гладкій Т.В.	Д/р 945

139	Хаян Владислава Русланівна	Цитогенетична верифікація аномалій розвитку, встановлених біохімічним скринінгом	генетики та молекулярної біології	Доц. Білоконь С.В.	Д/р 946
140	Черепньова-Хлюстова Софія Олегівна	Розподіл метаболітів тіаміна в тканинах серця та мозку щурів різного віку при гіпотермії	біохімії	К.б.н., доц. Чернадчук С.С.	Д/р 947
141	Чорна Марія Владиславівна	Модифікаційна мінливість молекулярних форм карбоксилестераз <i>Auricularia auricula</i> в залежності від субстрату вирощування	генетики та молекулярної біології	Доц. Мірось С.Л.	Д/р 948
142	Шевель Катерина Вікторівна	Біологічні властивості стафілококів - збудників нозокоміальних інфекцій	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.б.н. доц. Гудзенко Т.В.	Д/р 949
143	Шевчук Віталіна Миколаївна	Кліщі пір'яного покриву гідрофільних птахів	зоології	К.б.н., доц. Черничко К.Й.	Д/р 950
144	Шкуропат Світлана Семенівна	Аналіз ефективності імунологічного та молекулярно-генетичного методів діагностики вірусу гепатиту С	мікробіології, вірусології та біотехнології	к.т.н. доц. Ямборко Г.В.	Д/р 951
145	Щелакова Марина Володимирівна	Мікроскопічні водорості бентосу Хаджибейського лиману	ботаніки	к.б.н., доцент Герасим'юк В.П.	Д/р 952
146	Якубовська Іванна Віталіївна	Цитогенетичний вплив ефектів урбанізованого середовища	генетики та молекулярної біології	Доц. Мірось С.Л.	Д/р 953
147	Янкевич Владислав Русланович	Дендрофлора парків деяких медичних закладів м. Одеса	ботаніки	к.б.н., доцент Попова О.М.	Д/р 954