

## Природничий факультет 2020

№ п/п	Прізвище, ім'я та по батькові здобувача вищої освіти	Тема кваліфікаційної роботи (кількість сторінок)	Відомості про наукового керівника кваліфікаційної роботи	Відомості про рецензента кваліфікаційної роботи
1.	Барабаш Діана Іванівна	Активізація пізнавальної діяльності шляхом використання структурно-логічних схем і таблиць при викладанні природознавства (5 клас), 191 сторінка	Щелюк Юлія Святославівна, завідувач кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, доцент, кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
2.	Баранчук Катерина Анатоліївна	Активізація пізнавальної діяльності шляхом використання структурно-логічних схем і таблиць при викладанні біології тварин (7 клас), 129 сторінок	Шелюк Юлія Святославівна, завідувач кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, доцент, кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
3.	Вакульчук Ірина Русланівна	Оцінка фізичного розвитку студентів Житомирського державного університету імені Івана Франка, 56 сторінок	Власенко Руслана Петрівна, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
4.	Гнітецька Марія Володимирівна	Тренінг як інтерактивна форма навчання біології у старшій школі, 104 сторінки	Мельниченко Руслана Костянтинівна, доцент кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
5.	Гриб Марина Василівна	Підготовка майбутнього педагога до реалізації принципу наступності у викладанні природничих дисциплін загальноосвітньої школи, 60 сторінок	Єрмошина Тетяна Вікторівна, доцент кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
6.	Гумінська Людмила Петрівна	Морфологічні особливості тертки лунки річкової ( <i>Theodoxus fluviatilis</i> ) річки Тетерів, 55 сторінок	Тарасова Юлія Вікторівна, доцент кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, кандидат біологічних наук	Пінкіна Т.В., кандидат біологічних наук, доцент кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного університету
7.	Капустіна Вероніка Сергіївна	Структура популяції лунки річкової ( <i>Theodoxus fluviatilis</i> ) водойми Житомирщини, 53 сторінки	Тарасова Юлія Вікторівна, доцент кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, кандидат біологічних наук	Пінкіна Т.В., кандидат біологічних наук, доцент кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного університету

8.	Славнюк Олександра Олександрівна	Активізація пізнавальної діяльності шляхом використання структурно-логічних схем і таблиць при викладанні біології людини (8 клас), 222 сторінки	Шелюк Юлія Святославівна, завідувач кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, доцент , кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
9.	Коробець Яна Леонідівна	Формування екологічної культури старшокласників у процесі вивчення дисциплін природничого циклу, 53 сторінки	Єрмошина Тетяна Вікторівна, доцент кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
10.	Курин Наталія Іванівна	Використання інтерактивних методів навчання на уроках біології під час вивчення розділу "Рослини", 124 сторінки	Щелюк Юлія Святославівна, завідувач кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, доцент , кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
11.	Пі) Лемешик Анастасія Сергіївна /""з	Особливості медико- демографічної ситуації Житомирської області, 84 сторінки	Власенко Руслана Петрівна, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
12.	Ліпська Єлизавета Артурівна	Активізація пізнавальної діяльності шляхом використання структурно-логічних схем і таблиць при викладанні біології рослин (6 клас), 159 сторінок	Константиненко Людмила Анатоліївна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
13.	Пешик Ганна Сергіївна	Біологія та екологія Асіабпа Лііса при розведенні в неволі, 60 сторінок	Гарбар Олександр Васильович, завідувач кафедри екології та географії, доктор біологічних наук, професор (б.в.з.)	Житова О.П., доктор біологічних наук, доцент, завідувач кафедри екології, лісу та безпеки Житомирського національного агроекологічного університету
14.	Степанян Вероніка В'ячеславівна г\	Реалізація змістової лінії "Екологічна безпека та сталий розвиток" при викладанні біології людини, 103 сторінки	Астахова Лариса Євгеніївна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Мельник Оксана Федорівна, кандидат педагогічних наук, викладач вищої категорії, викладач Комунального закладу вищої освіти «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради
15.	Сябрук Вікторія Сергіївна	Енергетичні показники популяцій ставковиків Центрального Полісся, 89 сторінок	Василенко Ольга Миколаївна, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Світельський М.М., завідувач кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного університету

16.	Федотенко Оксана Володимирівна	Застосування технології квес гу при вивченні біології (методичні аспекти), , 63 сторінки	Мельниченко Руслана Костянтинівна, доцент кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
17.	Цимбалішина Олена Анатоліївна	Показники вибірковості живлення <i>L. stagnalis</i> , 70 сторінок	Василенко Ольга Миколаївна, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Світельський М.М., завідувач кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного
18.	Фещук Анастасія Миколаївна	Ступінь наповнення шлунку та компоненти харчової грудочки <i>L. stagnalis</i> , 73 сторінки	Василенко Ольга Миколаївна, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Світельський М.М., завідувач кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного
19.	Цимбалюк Марина Дмитрівна	Активізація пізнавальної діяльності шляхом використання структурно-логічних схем і таблиць при викладанні загальної біології (9 клас), 146 сторінок	Константиненко Людмила Анатоліївна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Поліщук Н.М., кандидат педагогічних наук, старший викладач Житомирського обласного інституту післядипломної педагогічної освіти Житомирської обласної ради
20.	Червякова Ольга Олегівна	Видова різноманітність молюсків підродини <i>Rapoglyptae</i> Житомирського району, 65 сторінок	Гарбар Олександр Васильович, завідувач кафедри екології та географії, доктор біологічних наук, професор (б.в.з.)	Житова О.П., доктор біологічних наук, доцент, завідувач кафедри екології, лісу та безпеки Житомирського національного агроекологічного університету
21.	Чигира Валентина Василівна	Біологічні особливості та декоративні властивості дуба червоного, 62 сторінки	Хом'як Іван Владиславович, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Кратюк О.Л., кандидат біологічних наук, доцент, завідувач кафедри експлуатації лісових ресурсів Житомирського національного агроекологічного університету
22.	Шмуйло Сергій Сергійович	Засвоюваність корму прісноводних молюсків <i>Lymnaea</i> , 70 сторінок	Василенко Ольга Миколаївна, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Світельський М.М., завідувач кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного університету
23.	Кудряшова Інга Юріївна	Особливості конхіології і каріології представників родини <i>Lithoglyphidae/Mollusca : Gastropoda: Pectibranchia</i> , 44 сторінки	Константиненко Людмила Анатоліївна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Першко Ірина Олександрівна, кандидат біологічних наук, доцент, викладач вищої кваліфікаційної категорії КЗВО «Житомирського базового фармацевтичного коледжу» Житомирської обласної ради

24.	Мазур Ірина Русланівна	Біологічні особливості гіркокаштана звичайного ( <i>Aesculus hippocastanum</i> ) в умовах міста Житомира, 65 сторінок	Астахова Лариса Євгеніївна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Котюк Л.А., доктор біологічних наук, доцент, завідувач кафедри загальної екології Житомирського національного агроекологічного університету
25.	Митчик Тетяна Сергіївна	Вплив голодування на інтенсивність легеневого дихання червононогих молюсків ( <i>Pulmonata, Lymnaeidae, Vulinidae</i> ), 58 сторінок	Стадниченко Агнеса Полікарпівна, завідувач кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, доктор біологічних наук, професор, Академік Академії наук вищої школи України, заслужений працівник освіти України	Пінкіна Т.В., кандидат біологічних наук, доцент кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного університету
26.	Назаренко Тетяна Сергіївна	Біоіндикаційна оцінка екологічного стану урбоєкосистем м.Житомира за допомогою <i>Betula pendula</i> Roth, 74 сторінки	Муж Галина Василівна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Житова О.П., доктор біологічних наук, доцент, завідувач кафедри екології, лісу та безпеки Житомирського національного агроекологічного університету
27.	Оксаніч Дарина Олександрівна	Видовий склад та просторова структура дерев'янистих рослин у зелених насадженнях району "Позняки" м.Києва, 78 сторінок	Муж Галина Василівна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Котюк Л.А., доктор біологічних наук, доцент, завідувач кафедри загальної екології Житомирського національного агроекологічного університету
28.	Олехнович Кристина Валентинівна	Особливості формування угруповань голих амеб у наземних біотопах України, 91 сторінка	Пацюк Марина Костянтинівна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Харченко В.О., доктор біологічних наук, доктор хаб, старший науковий співробітник, завідувач відділу паразитології інститут зоології імені І.І.Шмайгаузена
29.	Свирідюк Катерина Петрівна	Особливості взаємодії магнітокерованих нанокompatитів медико-біологічного призначення з компонентами плазми крові людини, 63 сторінки	Киричук Галина Євгеніївна, професор, доктор біологічних наук	Житова О.П., доктор біологічних наук, доцент, завідувач кафедри екології, лісу та безпеки Житомирського національного агроекологічного університету
30.	Скумін Тетяна Олександрівна	Інвазійні види-трансформери рослинних угруповань класу <i>Agropyreteae intermedio-repentis</i> Müller et Görs, 1969, 43 сторінки	Хом'як Іван Владиславович, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Кратюк О.Л., кандидат біологічних наук, доцент, завідувач кафедри експлуатації лісових ресурсів Житомирського національного агроекологічного університету

31.	Стельмах Анна Сергіївна	Особливості конхіології і каріології представників родини Bithynidae/Mollusca: Gastropoda: Pectibranchia, 49 сторінок	Пацюк Марина Костянтинівна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Першко Ірина Олександрівна, кандидат біологічних наук, доцент, викладач вищої кваліфікаційної категорії КЗВО «Житомирського базового фармацевтичного коледжу» Житомирської обласної ради
32.	Талько Євгеній Ігорович	Флора рослинних угруповань класу Plantaginetea majoris R. Tx. Et Prsg. 1950 на території Центрального Полісся, 67 сторінок	Хом'як Іван Владиславович, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Кратюк О.Л., кандидат біологічних наук, доцент, завідувач кафедри експлуатації лісових ресурсів Житомирського національного агроекологічного університету
33.	Тарарай Анастасія Миколаївна	Інвазійна флора фітоценозів класу Artemisiatea Vulgaris Lohm. Rrsa et R. Tx. 1950, 67 сторінок	Хом'як Іван Владиславович, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Кратюк О.Л., кандидат біологічних наук, доцент, завідувач кафедри експлуатації лісових ресурсів Житомирського національного агроекологічного університету
34.	Терещук Анастасія Юріївна	Ефективні методи боротьби з борщівником Сосновського в умовах Полісся, 55 сторінок	Хом'як Іван Владиславович, доцент кафедри екології та географії, кандидат біологічних наук	Кратюк О.Л., кандидат біологічних наук, доцент, завідувач кафедри експлуатації лісових ресурсів Житомирського національного агроекологічного університету
35.	Фаріон Ірина Іванівна	Фауна та екологія мокриць Трощанського парку, 61 сторінка	Гарбар Діана Анатоліївна, доцент кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, кандидат біологічних наук	Житова О.П., доктор біологічних наук, доцент, завідувач кафедри екології, лісу та безпеки Житомирського національного агроекологічного університету
36.	Шемчук Сергій Сергійович	Видова різноманітність та структура іхтіоценозів Дрєвлянського заповідника, 80 сторінок	Гарбар Діана Анатоліївна, доцент кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, кандидат біологічних наук	Житова О.П., доктор біологічних наук, доцент, завідувач кафедри екології, лісу та безпеки Житомирського національного агроекологічного університету
37.	Бугира Віктор Олександрович	Розмірно-вікова структура поселень дрейсен (Mollusca, Bivalvia, Dreissenidae) Житомирського водосховища, 60 сторінок	Шевчук Лариса Миколаївна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Пінкіна Т.В., кандидат біологічних наук, доцент кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного університету

38.	Горлова Юлія Сергіївна	Вплив голодування на інтенсивність шкірного дихання легеневих молюсків (Pulmonata, Lymnaeidae, Bulinidae), 45 сторінок	Стадниченко Агнеса Полікарпівна, завідувач кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, доктор біологічних наук, професор, Академік Академії наук вищої школи України, заслужений працівник	Пінкіна Т.В., кандидат біологічних наук, доцент кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного університету
39.	Горушашенко Світлана Сергіївна	Біологічні особливості каштана їстівного (Castanea sativa Mill) в умовах м.Житомира, 75 сторінок	Муж Галина Василівна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Житова О.П., доктор біологічних наук, доцент, завідувач кафедри екології, лісу та безпеки Житомирського національного агроекологічного університету
40.	Ігнатенко Ольга Олександрівна	Вплив голодування на вміст гемоглобіну у гемолімфі витушок (Mollusca, Pulmonata, Bulinidae), 57 сторінок	Стадниченко Агнеса Полікарпівна, завідувач кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, доктор біологічних наук, професор, Академік Академії наук вищої школи України, заслужений працівник освіти України	Пінкіна Т.В., кандидат біологічних наук, доцент кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного університету
41.	Ковальчук Ірина Анатоліївна	Видовий склад та екологічні особливості судинних рослин річки Уборть в межах міста Олевськ, 64 сторінки	Муж Галина Василівна, доцент кафедри ботаніки, біоресурсів та збереження біорізноманіття, кандидат біологічних наук	Житова О.П., доктор біологічних наук, доцент, завідувач кафедри екології, лісу та безпеки Житомирського національного агроекологічного університету
42.	Ковальчук Надія Юріївна	Вплив голодування на активну реакцію внутрішнього середовища легеневих молюсків (Mollusca, Pulmonata, Lymnaeidae, Bulinidae), 55 сторінок	Стадниченко Агнеса Полікарпівна, завідувач кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи, доктор біологічних наук, професор, Академік Академії наук вищої школи України, заслужений працівник освіти України	Пінкіна Т.В., кандидат біологічних наук, доцент кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Житомирського національного агроекологічного університету
43.	Ващук Ольга Олександрівна	Методика формування експериментальних умінь засобами розв'язування експериментальних задач із теми "Металічні елементи та їхні сполуки", 81с.	кандидат педагогічних наук, старший викладач кафедри хімії Анічкіна Олена Василівна	кандидат педагогічних наук, директор КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Бойчук Ірина Дмитрівна

44.	Вовк Анастасія Юріївна	Можливості експериментального методу в формуванні знань учнів із ужиткової хімії, 81с.	доктор хімічних наук, професор кафедри хімії Тітов Юрій Олександрович	доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри «Лабораторна діагностика» КВНЗ «Житомирський медичний інститут» Житомирської обласної ради Заблоцька Ольга Сергіївна
45.	Крилас Тетяна Олександрівна	Система розрахункових задач у фаховій підготовці студентів-хіміків, 65с.	кандидат педагогічних наук, доцент кафедри хімії Бойчук Ірина Дмитрівна	доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри «Лабораторна діагностика» КВНЗ «Житомирський медичний інститут» Житомирської обласної ради Заблоцька Ольга Сергіївна
46.	Лівінська Марина Миколаївна	Педагогічні умови підготовки майбутніх хіміків до використання експерименту як методу професійної діяльності, 86с.	кандидат педагогічних наук, доцент кафедри хімії Бойчук Ірина Дмитрівна	доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри «Лабораторна діагностика» КВНЗ «Житомирський медичний інститут» Житомирської обласної ради Заблоцька Ольга Сергіївна
47.	Новаківська Лілія Русланівна	Організація та методика проведення лабораторних дослідів із теми "Початкові поняття про органічні сполуки" з використанням електронних ресурсів, 36с.	доктор педагогічних наук, професор кафедри хімії Романишина Людмила Михайлівна	доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри «Лабораторна діагностика» КВНЗ «Житомирський медичний інститут» Житомирської обласної ради Заблоцька Ольга Сергіївна
48.	Осіпчук Дар'я Юріївна	Система навчального обладнання ЗНЗ як засіб формування експериментальних умінь учнів, 69с.	доктор хімічних наук, професор кафедри хімії Тітов Юрій Олександрович	доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри «Лабораторна діагностика» КВНЗ «Житомирський медичний інститут» Житомирської обласної ради Заблоцька Ольга Сергіївна
49.	Панасюк Лілія Олександрівна	Методика формування експериментальних умінь учнів засобами розв'язування експериментальних задач із теми "Основні класи неорганічних сполук" 63с.	кандидат педагогічних наук, старший викладач кафедри хімії Анічкіна Олена Василівна	кандидат педагогічних наук, директор КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Бойчук Ірина Дмитрівна
50.	Свінціцька Марина Вікторівна	Екологічний підхід до формування знань учнів із неорганічної хімії, 61с.	доктор хімічних наук, професор кафедри хімії Тітов Юрій Олександрович	доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри «Лабораторна діагностика» КВНЗ «Житомирський медичний інститут» Житомирської обласної ради Заблоцька Ольга Сергіївна
51.	Сидорчук Альона Миколаївна	Організація та методика проведення лабораторних дослідів із теми "Розчини" з використанням електронних ресурсів, 81с	доктор педагогічних наук, професор кафедри хімії Романишина Людмила Михайлівна	доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри «Лабораторна діагностика» КВНЗ «Житомирський медичний інститут» Житомирської обласної ради Заблоцька Ольга Сергіївна

52.	Хомич Вікторія Миколаївна	Методика формування експериментальних умінь засобами розв'язування експериментальних задач із теми "Неметалічні елементи та їхні сполуки", 47с.	кандидат педагогічних наук, старший викладач кафедри хімії, Анічкіна Олена Василівна	кандидат педагогічних наук, директор КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Бойчук Ірина Дмитрівна
53.	Хомінська Юлія Вікторівна	Організація та методика проведення лабораторних дослідів із теми "Неметалічні елементи та їхні сполуки" з використанням електронних ресурсів, 58с.	доктор педагогічних наук, професор кафедри хімії Романишина Людмила Михайлівна	доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри «Лабораторна діагностика» КВНЗ «Житомирський медичний інститут» Житомирської обласної ради Заблоцька Ольга Сергіївна
54.	Ярошенко Марина Анатоліївна	Індивідуально-орієнтоване формування експериментальних умінь студентів у закладах вищої освіти, 79с.	кандидат педагогічних наук, доцент кафедри хімії Бойчук Ірина Дмитрівна	доктор педагогічних наук, професор, завідувач кафедри «Лабораторна діагностика» КВНЗ «Житомирський медичний інститут» Житомирської обласної ради Заблоцька Ольга Сергіївна
55.	Андріюк Тетяна Володимирівна	Хіміко-механічна взаємодія поверхні $ZnxCd_{1-x}Te$ з використанням бромвиділяючих розчинів, 74с.	доктор хімічних наук, професор кафедри хімії Тітов Юрій Олександрович	кандидат хімічних наук, викладач вищої кваліфікаційної категорії КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Шелюк Ірина Олександрівна
56.	Атаманчук Тетяна Вікторівна	Розвиток понять про хімічний зв'язок у процесі вивчення навчальної дисципліни "Будова речовини", 112с.	кандидат хімічних наук, доцент кафедри хімії Кусяк Наталія Володимирівна	кандидат педагогічних наук, директор КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Бойчук Ірина Дмитрівна
57.	Вікарчук Анастасія Анатоліївна	Електрохімічні процеси при розчиненні $ZnxCd_{1-x}Te$ травниками $K_2Cr_2O_7 - HBr$ – оксалатна кислота, 41с.	доктор хімічних наук, професор кафедри хімії Томашик Василь Миколайович	Кандидат хімічних наук, викладач вищої кваліфікаційної категорії КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Шелюк Ірина Олександрівна
58.	Козакова Ольга Дмитрівна	Взаємодія гідразинів і гідразидів з альдегідами і кетонами, 43.	кандидат хімічних наук, доцент кафедри хімії Листван Володимир Миколайович	кандидат педагогічних наук, директор КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Бойчук Ірина Дмитрівна
59.	Коцюк Лариса Петрівна	Застосування адаптивного навчання студентів - першокурсників у професійній підготовці майбутніх хіміків, 58с.	доктор педагогічних наук, професор кафедри хімії Романишина Людмила Михайлівна	кандидат педагогічних наук, директор КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Бойчук Ірина Дмитрівна
60.	Нараєвська Тетяна Миколаївна	Закономірності електрохімічних процесів при травленні $Cd_xHg_{1-x}Te$ в розчинах $K_2Cr_2O_7 - HBr$ – оксалатна кислота, 42с.	професор кафедри хімії, доктор хімічних наук Томашик Василь Миколайович	Кандидат хімічних наук, викладач вищої кваліфікаційної категорії КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Шелюк Ірина Олександрівна



61.	Парфенюк Тетяна Геннадіївна	Хіміко-механічна обробка $Cd_xHg_{1-x}Te$ бромвіділяючими розчинами на основі $K_2Cr_2O_7 - HBr$ , 57с.	професор кафедри хімії, доктор хімічних наук Тітов Юрій Олександрович	Кандидат хімічних наук, викладач вищої кваліфікаційної категорії КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Шелюк Ірина Олександрівна
62.	Плаксюк Тетяна Сергіївна	Кислотно-основні властивості нанокompозитів із різною природою поверхні, 74с.	кандидат хімічних наук, доцент кафедри хімії Кусяк Наталія Володимирівна	Кандидат хімічних наук, доцент Житомирського національного агроекологічного університету Дорохов Віктор Іванович
63.	Руденко Марія Олександрівна	Органічні карбонати, 40с.	кандидат хімічних наук, доцент кафедри хімії Листван Володимир Миколайович	кандидат педагогічних наук, директор КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Бойчук Ірина Дмитрівна
64.	Трохимчук Анастасія Сергіївна	Використання системи експериментальних задач для розвитку конструкторських умінь майбутніх хіміків, 54с.	доктор педагогічних наук, професор кафедри хімії Романишина Людмила Михайлівна	кандидат педагогічних наук, директор КВНЗ «Житомирський базовий фармацевтичний коледж» Житомирської обласної ради Бойчук Ірина Дмитрівна
65.	Подгорна Ольга Володимирівна	Хімічні реакції синтезу елементорганічних та елементнеорганічних полімерів на прикладі Si-, Ti-, Al- органічних полімерів.	професор (б.в.з) кафедри хімії, доктор хімічних наук Віленький Володимир Олексійович	директор Житомирського базового фармацевтичного фахового коледжу Житомирської обласної ради, кандидат педагогічних наук Бойчук Ірина Дмитрівна
66.	Хильчук Діана Іванівна	Перетворення циклів у лінійні макромолекули. Вивчення умов перебігу процесу, ролі каталізаторів та інгібіторів у ньому, механізм і кінетика полімеризації циклів.	професор (б.в.з) кафедри хімії, доктор хімічних наук Віленький Володимир Олексійович	директор Житомирського базового фармацевтичного фахового коледжу Житомирської обласної ради, кандидат педагогічних наук Бойчук Ірина Дмитрівна
67.	Шилюк Вікторія Володимирівна	Становлення хімічної науки в Житомирській області та Житомирському державному університеті імені Івана Франка.	доцент кафедри хімії, кандидат хімічних наук Денисюк Роман Олександрович	викладач вищої кваліфікаційної категорії Житомирського базового фармацевтичного коледжу Житомирської обласної ради, кандидат хімічних наук Шелюк Ірина Олександрівна
68.	Поліщук Арсен Олегович	Резорбція біоактивного скла типу 60s	доцент кафедри хімії, кандидат хімічних наук Кусяк Наталія Володимирівна	доцент Поліського національного університету, кандидат хімічних наук Дорохов Віктор Іванович
69.	Грунь Анастасія Василівна	Закономірності ХДП при травленні $Zn_xCd_{1-x}Te$ в розчинах $K_2Cr_2O_7 - HBr$ -лимонна кислота	професор кафедри хімії, доктор хімічних наук Томашик Василь Миколайович	викладач вищої кваліфікаційної категорії Житомирського базового фармацевтичного коледжу Житомирської обласної ради, кандидат хімічних наук Шелюк Ірина Олександрівна
70.	Свирідюк Катерина Петрівна	Імобілізація лікарських препаратів на поверхні магнітокерованих нанокompозитів	доцент кафедри хімії, кандидат хімічних наук Кусяк Наталія Володимирівна	доцент Поліського національного університету, кандидат хімічних наук Дорохов Віктор Іванович

71.	Хомич Вікторія Миколаївна	Можливості використання фізико-хімічних методів дослідження для експертизи харчових продуктів	професор кафедри хімії, доктор хімічних наук Тітов Юрій Олександрович	директор Житомирського базового фармацевтичного фахового коледжу Житомирської обласної ради, кандидат педагогічних наук Бойчук Ірина Дмитрівна
72.	Кушнерчук Вероніка Сергіївна	Феноли як природні сполуки	доцент кафедри хімії, кандидат хімічних наук Листван Віталій Володимирович	викладач вищої кваліфікаційної категорії Житомирського базового фармацевтичного коледжу Житомирської обласної ради, кандидат хімічних наук Шелюк Ірина Олександрівна
73.	Соловйова Олександра Володимирівна	Використання фізико-хімічних методів у фармацевтичному аналізі лікарських засобів	доцент кафедри хімії, кандидат хімічних наук Чумак Володимир Валентинович	Доцент Поліського національного університету, кандидат хімічних наук Дорохов Віктор Іванович