

**КЗВО ЛОР “Львівська медична академія
імені Андрея Крупинського”**

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

01.06. 2022 р.



к. хім. н. Сойка Л.Д.

ЗВІТ

кафедри

ЛАБОРАТОРНОЇ МЕДИЦИНИ

за 2021-2022 н.р.

Розглянуто і схвалено на засіданні

кафедри лабораторної медицини

01.06. 2022 р., протокол №13.

Завідувач кафедри



Федорович У.М.

Засл. прац. осв. України

I. Кадровий потенціал кафедри

1. Федорович Уляна Михайлівна - Заслужений працівник освіти України, Відмінник освіти України, викладач вищої кваліфікаційної категорії, викладач-методист, 1,0 завідувача кафедри лабораторної медицини, 0,5 викладача з дисциплін: «Мікробіологія», «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень», «Мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою», «Клінічна мікробіологія». Номерів пунктів профактивності дев'ять: 1; 3; 4; 8; 10; 12; 14; 19.

2. Федечко Йосиф Михайлович - кандидат медичних наук, 1,0 доцента з дисциплін: "Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою", "Клінічна мікробіологія", "Мікробіологія з основами імунології", "Клінічна імунологія та алергологія", "Хвороби цивілізації", "Лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів", "Клінічний діагноз. Лабораторні основи". Номери пунктів профактивності: 1; 2; 4; 5; 19; 20.

3. Сойка Лариса Дмитрівна - кандидат хімічних наук, 0,5 старшого викладача з дисциплін: "Біологічна хімія", "Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень". Номери пунктів профактивності: 1, 4, 5, 7; 9; 12, 14, 19.

4. Любінська Орися Іванівна - кандидат педагогічних наук, викладач вищої кваліфікаційної категорії, викладач-методист, 1,5 викладача;: «Клінічна лабораторна діагностика», «Клінічні лабораторні дослідження», «Біологічна хімія», «Техніка лабораторних робіт». Номери пунктів профактивності: 1, 4, 5, 12, 14, 19.

5. Смачило Іванна Семенівна - Заслужений працівник освіти України, викладач вищої кваліфікаційної категорії, викладач-методист, 0,5 ставки викладача з дисциплін "Лабораторна діагностика паразитарних інвазій", "Введення в спеціальність". Номери пунктів профактивності: 4; 19.

6. Стахера Ірина Михайлівна – викладач першої категорії, 1,0 викладача з дисциплін в 1 семестрі: «Мікробіологія», «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень», «Мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою», «Техніка лабораторних робіт». Номери пунктів профактивності: 4; 12; 19.

Заміняє по наказу в 2 семестрі **Вінярська Марія Степанівна – 0,5 асистент кафедри та 0,25 викладача.** Номери пунктів профактивності: 4; 19.

7. Двудят-Лешневська Ірина Степанівна – викладач вищої кваліфікаційної категорії, 1,5 ставки викладача: «Клінічні лабораторні дослідження», «Клінічна лабораторна діагностика», «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження», «Біологічна та клінічна хімія», «Біологічна хімія». Номери пунктів профактивності: 4, 12, 14, 19.

8. Древіко Ірина Володимирівна – викладач вищої кваліфікаційної категорії, викладач-методист, 1,25 викладача з дисциплін: «Гістологія, цитологія та ембріологія», «Гістологія з технікою гістологічних досліджень»,

«Основи гістології», «Патоморфологія та патофізіологія». Номери пунктів профактивності: 4, 7, 14, 19.

9. Засанська Галина Михайлівна – викладач вищої кваліфікаційної категорії, 0,75 викладача з дисциплін: «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень», «Інфектологія», «Інфекційні хвороби з основами епідеміології», «Інфекційні хвороби з епідеміологією», «Інфектологія з курсом епідеміології», «Епідеміологія». Номери пунктів профактивності: 4, 12, 14, 19.

10. Менів Наталія Павлівна – викладач першої кваліфікаційної категорії, 1,5 викладача з дисциплін: «Мікробіологія», «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень», «Мікробіологія з основами імунології», «Основи мікробіології, вірусології, та імунології», «Основи мікробіології з імунологією». Номери пунктів профактивності: 4, 12, 14, 19.

11. Різун Ганна Михайлівна – викладач першої кваліфікаційної категорії, 1,0 викладача з дисциплін: «Медична паразитологія з ентомологією», «Медична генетика», «Основи екології та профілактичної медицини». Номери пунктів профактивності: 4, 10, 12, 14, 19.

12. Сидор Оксана Кирилівна – викладач вищої кваліфікаційної категорії, 1,25 викладача з дисциплін: «Гігієна з гігієнічною експертизою», «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології». Номери пунктів профактивності: 4; 9; 10; 12; 14; 19.

13. Цюник Наталія Юріївна – викладач другої категорії, 1,0 викладача з дисциплін: «Аналітична хімія», «Охорона праці та охорона праці в галузі», «Безпека життєдіяльності». Номери пунктів профактивності: 4, 19.

14. Шашков Юрій Ігорович – завуч кафедри, викладач вищої кваліфікаційної категорії, викладач-методист, асистент кафедри, 1,5 асистента з дисципліни: «Епідеміологія», «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень», «Медсестринство в інфектології», «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології». Номери пунктів профактивності: 3, 4, 12, 14, 19.

Сумісники (зовнішні):

1. Крупка Неля Омелянівна - кандидат медичних наук, доцент за сумісництвом на 0,25 ставки: гігієна з гігієнічною експертизою.

2. Фартушок Надія Володимирівна - кандидат хімічних наук, доцент за сумісництвом на 0,5 ставки: біологічна хімія; біологічна та клінічна хімія.

3. Гураль Адріана Романівна - викладач, на 0,25 ставки викладача в іноземних студентів.

- **Інформація про отримані викладачами кафедри у поточному навчальному році нагороди (грамоти, медалі, ордени, нагрудні знаки, тощо).**

Засанська Г.М. - Грамота за участь у змаганнях з бадмінтону серед працівників ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» присвячені Дню фізичної культури і спорту.

Сидор О.К. - Подяка від Міністерства освіти та науки України (лист № 1/862-22) за бездоганну працю та особистий внесок у розроблення стандартів фахової передвищої освіти (січень 2022р.).

Подяка Ректора Академії як члену підкомісії з розробки стандартів фахової передвищої освіти зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування за бездоганну працю та особистий внесок у розроблення стандартів фахової передвищої освіти (березень 2022р.)

Двулят-Лешневська І.М., Любінська О.І., Шашков Ю.І., Засанська Г.М. Подяка викладачам кафедри лабораторної медицини ВНКЗ ЛОР «ЛМА ім.А.Крупинського» за багаторічну сумлінну працю, високий професіоналізм та відданість праці (червень 2021 р., не увійшло у звіт за минулий рік).

Інформація про членство викладачів у професійних організаціях.

Двулят-Лешневська Ірина Степанівна - член львівського осередка ГО «Всеукраїнська асоціація клінічної хімії та лабораторної медицини»; член Товариства мікробіологів України імені С. М. Виноградського.

Древко Ірина Володимирівна - член наукового товариства анатомів, гістологів та топографоанатомів України;

Голова ППО працівників ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» Профспілки працівників охорони здоров'я України; член комісії загальнообов'язкового державного соціального страхування Академії.

Засанська Галина Михайлівна - членкиня Українського лікарського товариства у Львові; членкиня Львівського осередку «Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини».

Любінська Оріся Іванівна - Львівський осередок Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини.

Менів Наталія Павлівна - член Товариства мікробіологів України імені С. М. Виноградського; ГО «Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини».

Різун Ганна Михайлівна - член Товариства мікробіологів України імені С. М. Виноградського; член Ради молодих вчених КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського».

голова ППО студентів КЗВО «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» профспілки працівників охорони здоров'я України;

Сидор Оксана Кирилівна - член Українського лікарського товариства; член Асоціації превентивної та антиейджинг – медицини; член асоціації лікарів амбулаторної медицини.

Сойка Лариса Дмитрівна – член Львівського осередку «Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини».

Стахера Ірина Михайлівна – ГО «Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини»; член ради молодих вчених Львівської медичної академії імені

А. Крупинського.

Федорович Уляна Михайлівна - член міжнародної спільноти освітян - Hands-on Science Network; член Американського товариства мікробіологів – American Society for Microbiology in Ukraine; член Львівського осередку “Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини”.

Цюник Наталія Юріївна – член обласного методоб'єднання викладачів хімії, біології та екології.

Шашков Юрій Ігорович - член ГО «Українське лікарське товариство в м. Львові.

- **Список викладачів, які мають міжнародні мовні сертифікати B2, C1, C2 – немає.**

II. Методична робота (поточний навчальний 2021-2022 н.р.)

- **Перелік дисциплін, закріплених за кафедрою.**

Нормативні дисципліни:

1. Аналітична хімія
2. Безпека життєдіяльності
3. Біологічна та клінічна хімія
4. Біологічна хімія
5. Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження
6. Гігієна з гігієнічною експертизою
7. Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень
8. Гігієна у фармації та екологія
9. Гістологія з технікою гістологічних досліджень
10. Гістологія, цитологія та ембріологія
11. Епідеміологія
12. Інфектологія
13. Інфектологія з курсом епідеміології
14. Інфекційні хвороби з основами епідеміології
15. Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень
16. Клінічна імунологія та алергологія
17. Клінічна лабораторна діагностика
18. Клінічні лабораторні дослідження
19. Лабораторна діагностика паразитарних інвазій
20. Медична паразитологія з ентомологією
21. Медсестринство в інфектології
22. Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології
23. Мікробіологія
24. Мікробіологія з основами імунології

25. Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень
26. Мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою
27. Основи гістології
28. Основи екології та профілактичної медицини
29. Основи мікробіології з імунологією
30. Основи мікробіології, вірусології та імунології
31. Техніка лабораторних робіт
32. Хвороби цивілізації

Вибіркові дисципліни:

33. Введення в спеціальність
34. Вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою
35. Епідеміологія
36. Клінічна мікробіологія
37. Клінічний діагноз – лабораторні основи
38. Лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів
39. Сучасні методи діагностики

- **Розроблені викладачами кафедри у поточному навчальному році:**
 - **освітні програми;**

Двулят-Лешневська І.С., Любінська О.І.:

ОПП «Лабораторна діагностика», освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр, за спеціальністю 224 технології медичної діагностики та лікування, галузі знань 22 охорона здоров'я, кваліфікація: лаборант (медицина); Засанська Г.М. приймала участь у складі робочої групи в розробленні у поточному навчальному році освітніх програм: ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр; ОПП «Медико-профілактична справа» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр.

Любінська О.І. ОПП «Лабораторна діагностика», освітньо-професійного ступеня бакалавр, за спеціальністю 224 технології медичної діагностики та лікування, галузі знань 22 охорона здоров'я, кваліфікація: лаборант (медицина).

Сидор О.К. - ОПП «Лабораторна діагностика», освітньо-професійного ступеня - фаховий молодший бакалавр спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування; освітньо-професійна програма Медико-профілактична справа, освітньо-професійного ступеня - фаховий молодший бакалавр спеціальності 223 Медсестринство.

Федорович У.М. - участь у складі робочої (проектної) групи з розробки ОПП (2 семестр): медико-профілактична справа за спеціальністю 223 Медсестринство галузі знань 22 Охорона здоров'я освітньо-професійного рівня – фаховий молодший бакалавр; лабораторна діагностика за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування галузі знань 22 Охорона здоров'я освітньо-професійного рівня – фаховий молодший бакалавр; лабораторна діагностика за

спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування галузі знань 22 Охорона здоров'я освітньо-професійного рівня – бакалавр.

Федечко Й.М. ОПП «Лабораторна діагностика», освітньо-професійного ступеня бакалавр, за спеціальністю 224 технології медичної діагностики та лікування, галузі знань 22 охорона здоров'я, кваліфікація: лаборант (медицина).

Шашков Ю.І. - керівник робочої (проектної) групи) ОПП «Медико-профілактична справа» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр за спеціальністю 223 Медсестринство.

- навчальні плани спеціальності;

Сойка Л.Д.

- примірні (типові) програми навчальної дисципліни;

Засанська Г.М.:

II АКф-1 (після 9 класу) з навчальної дисципліни «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної програми Акушерська справа;

III ЛДф-1 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика;

III СТф-1 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 221 Стоматологія освітньо-професійної програми Стоматологія;

I ЛД-12 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки освітнього ступеня молодший бакалавр галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна діагностика;

Різун Г.М., Смачило І.С.:

Лабораторна діагностика паразитарних інвазій (IVЛД-21)

Сидор О.К. - «Гігієна з гігієнічною експертизою» – для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика, освітнього ступеня бакалавр (III-IV ЛД21);

«Гігієна у фармації та екологія» для студентів спеціальності 226 Фармація, промислова фармація, освітньо-професійної програми Фармація, освітнього ступеня бакалавр (II ФМ21).

Засанська Г.М.:

II АКф-1 (після 9 класу) з навчальної дисципліни «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної програми Акушерська справа;

III ЛДф-1 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 224

Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми
Лабораторна діагностика;

III СТф-1 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки фахового
молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 221
Стоматологія освітньо-професійної програми Стоматологія;

I ЛД-12 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки освітнього
ступеня молодший бакалавр галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності
224 Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна

Шашков Ю.І.:

«Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» для студентів
спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-
професійної програми Лабораторна діагностика (гр. III - IV ЛД₂₁);

- **робочі навчальні програми дисципліни;**

Двулят-Лешневська І.С., Любінська О.І.:

Клінічні лабораторні дослідження для фахових молодших бакалаврів
спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, гр. II ЛДф1;

Клінічні лабораторні дослідження для фахових молодших бакалаврів
спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, гр. I ЛД12.

Клінічні лабораторні дослідження для фахових молодших бакалаврів
спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, гр. II ЛДф1.

Засанська Г.М.:

- II АКф-1 (після 9 класу) з навчальної дисципліни «Інфектологія з курсом
епідеміології» підготовки фахового молодшого бакалавра галузі знань 22
Охорона здоров'я спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної
програми Акушерська справа;

- III ЛДф-1 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки
фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності
224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної
програми Лабораторна діагностика;

- III СТф-1 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки
фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності
221 Стоматологія освітньо-професійної програми Стоматологія;

- I ЛД-12 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки освітнього
ступеня молодший бакалавр галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності
224 Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна
діагностика;

- розробила Силабуси з навчальних дисциплін за новим навчальним планом
для студентів:

- II АКф-1 (після 9 класу) з навчальної дисципліни «Інфектологія з курсом
епідеміології» підготовки фахового молодшого бакалавра галузі знань 22
Охорона здоров'я спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної
програми Акушерська справа;

- III ЛДф-1 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика;
- III СТф-1 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 221 Стоматологія освітньо-професійної програми Стоматологія;
- I ЛД-12 з курсу «Інфектологія з курсом епідеміології» підготовки освітнього ступеня молодший бакалавр галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна діагностика;
- II СТ-11 з навчальної дисципліни «Інфекційні хвороби з основами епідеміології» фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 221 Стоматологія освітньо-професійної програми Стоматологія. Факультет № 2 бакалаврської та магістерської підготовки;
- II ЛД-11 з навчальної дисципліни «Інфекційні хвороби з епідеміологією» підготовки освітнього ступеня молодший бакалавр галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна діагностика; Факультет № 1 бакалаврської та магістерської підготовки;

Любінська О.І.:

Клінічні лабораторні дослідження для фахових молодших бакалаврів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, гр. II ЛДф11; лінічні лабораторні дослідження для фахових молодших бакалаврів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, гр. I ЛД12.

Менів Н.П.:

«Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень», спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика, підготовки фаховий молодший бакалавр; «Основи мікробіології з імунологією» спеціальності 223 Медсестринство, освітньо-професійної програми Акушерська справ, підготовки фаховий молодший бакалавр;

Різун Г.М.:

Медична генетика – I ЛД-12+II ЛДф на I сем., Основи медичної генетики - II АКф на III сем., Медична паразитологія з ентомологією – III МС-21 на 6 сем., Лабораторна діагностика паразитарних інвазій – IVЛД-21, Лабораторна діагностика паразитарних інвазій – IVЛД-22.

Смачило І.С.:

Медична паразитологія з ентомологією – III МС-21 на 6 сем.

Сидор О.К.:

«Гігієна з гігієнічною експертизою» – для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика, освітнього ступеня бакалавр (III-IV ЛД21); «Гігієна у фармації та екологія» для студентів спеціальності 226 Фармація,

промислова фармація, освітньо-професійної програми Фармація, освітнього ступеня бакалавр (II ФМ21); «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» для студентів спеціальності 223 Медсестринство, освітньо-професійної програми Сестринська справа (III МС(В)11).

Федечко Й.М., Менів Н.П., Федорович У.М.:

«Мікробіологія з основами імунології» на спеціальності 226 Фармація, промислова фармація освітньо-професійної програми Фармація, підготовки бакалавр (2ФМ 21).

Федорович У.М.:

«Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» спеціальності – 224 технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійної програми лабораторна діагностика, освітньо-кваліфікаційного рівня – фаховий молодший бакалавр (група 1-2-3лд12 - вади слуху).

Цюник Н.Ю.:

«Безпека життєдіяльності» для спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування. (Група ІЛД12); «Безпека життєдіяльності» для спеціальності 221 «Стоматологія» (II СТ 11); «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» 221 Стоматологія (II СТ 11); «Аналітична хімія» для спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування (II ЛД-ф 1).

Шашков Ю.І.:

«Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика (гр. III - IV ЛД₂₁);

- **Участь у розробці планів роботи Академії, факультету, кафедри у поточному навчальному році.**

Федорович У.М. план роботи кафедри лабораторної медицини на рік.

Федечко Й.М. План наукових семінарів.

Любінська О.І. План методичних семінарів.

Підготовка питань для розгляду у поточному навчальному році:

- **на засіданні Вченої ради Академії;**

Федорович У.М. Питання на Вчену раду академії (**мультимедійна доповідь**) на тему: “Стан і перспективи інклюзивного навчання осіб з особливими освітніми потребами (вади слуху) на заняттях із дисциплін що формують фахові компетентності” 27 жовтня 2021 р.

- **на засідання Методичної ради Академії. -**
- **на засідання Ради факультету: -**

- **на засіданнях кафедри:**

Шашков Ю.І. «Про співпрацю між КЗВО ЛОР «ЛМА ім. А. Крупинського» та Львівською спеціальною школою Марії Покрови I-II ст. щодо до профільної підготовки учнів Школи викладачами Академії».

- **Проведення відкритих/показових занять** у поточному навчальному році (хто, коли, група, тема?).

Древко І.В. Проведено показове теоретичне заняття з дисципліни «Гістологія з технікою гістологічних досліджень» на тему: «Серцево-судинна система» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування у групі I ЛД12 (вади слуху) (листопад 2021 року).

- **Викладання дисциплін іноземною мовою** у поточному навчальному році (викладач, назва дисципліни).

Гураль Адріана – дисципліна Мікробіологія (в іноземних студентів)

- **Навчально-методичні комплекси** (вказати перелік тих, які готові для перевірки).

- «Клінічні лабораторні дослідження», для фахових молодших бакалаврів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, група I-II ЛД11, Двулят-Лешневська І.С.

- «Клінічні лабораторні дослідження», для фахових молодших бакалаврів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, група II ЛДф1, Двулят-Лешневська І.С.

- «Клінічна лабораторна діагностика», для освітнього ступеня бакалавр, за спеціальністю 224 технології медичної діагностики та лікування, група II-III ЛД21, Двулят-Лешневська І.С.

- «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження», для фахових молодших бакалаврів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, група II ЛД11, Двулят-Лешневська І.С.

- «Біологічна та клінічна хімія», для освітнього ступеня бакалавр спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, група III ЛД21, Двулят-Лешневська І.С.

- «Біологічна хімія», для освітнього ступеня бакалавр, за спеціальністю 223 Медсестринство, освітньо-професійної програми Сестринська справа, група II МСв21, Двулят-Лешневська І.С.

- «Біологічна хімія», для освітнього ступеня бакалавр, за спеціальністю 223 Медсестринство, освітньо-професійної програми Сестринська справа, група I МСв22, Двулят-Лешневська І.С.

- «Біологічна хімія», для освітнього ступеня бакалавр, за спеціальністю 223 Медсестринство, освітньо-професійної програми Сестринська справа, група І МС21. Двулят-Лешневська І.С.

- «ГІСТОЛОГІЯ, ЦИТОЛОГІЯ ТА ЕМБРІОЛОГІЯ» підготовки здобувачів освітнього ступеня бакалавр

Галузь знань: 22 Охорона здоров'я

Спеціальність: 224 Технології медичної діагностики та лікування

Спеціалізація Лабораторна діагностика

Освітня(освітньо-професійна) програма :

Перший (бакалаврський) рівень Древко І.В.

- «ГІСТОЛОГІЯ З ТЕХНІКОЮ ГІСТОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ»

підготовки здобувачів освітнього ступеня фаховий молодший бакалавр

Галузь знань: 22 Охорона здоров'я

Спеціальність: 224 Технології медичної діагностики та лікування

Освітня(освітньо-професійна) програма: Лабораторна діагностика Древко І.В.

- «ГІСТОЛОГІЯ З ТЕХНІКОЮ ГІСТОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ»

підготовки здобувачів освітнього ступеня бакалавр (2+2) Галузь знань:

Галузь знань: 22 Охорона здоров'я

Спеціальність: 224 Технології медичної діагностики та лікування

Спеціалізація Лабораторна діагностика

Освітня(освітньо-професійна) програма :

Перший (бакалаврський) рівень Древко І.В.

- «ОСНОВИ ГІСТОЛОГІЇ»

підготовки здобувачів освітнього ступеня молодший бакалавр

Галузь знань: 22 Охорона здоров'я

Спеціальність: 221 Стоматологія

Спеціалізація Стоматологія

Освітня(освітньо-професійна) програма :

Початкового (короткого) рівня Древко І.В.

«ПАТОМОРФОЛОГІЯ ТА ПАТОФІЗІОЛОГІЯ» підготовки здобувачів освітнього ступеня молодший бакалавр

Галузь знань: 22 Охорона здоров'я

Спеціальність: 223 Медсестринство

Спеціалізація Сестринська справа

Освітня(освітньо-професійна) програма :

Перший (бакалаврський) рівень Древко І.В.

- «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» (група ІІ ЛД-11); Засанська Г.М.

«Інфектологія» (група І АК-11); Засанська Г.М.

«Інфекційні хвороби з основами епідеміології» (ІІ СТ-11); Засанська Г.М.

«Інфекційні хвороби з епідеміологією» (група ІІ ЛД-11); Засанська Г.М.

«Інфектологія з курсом епідеміології» (І ЛД-12); Засанська Г.М.

«Епідеміологія» (група ІІ АК-11). Засанська Г.М.

Оновлено та удосконалено білети для проведення семестрового та державного іспиту з навчальної дисципліни «Гігієна з основами екології та технікою сан-гіг.досліджень» для студентів зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування у групі ІІ ЛД-11.

- «Клінічна лабораторна діагностика», для освітнього ступеня бакалавр, за спеціальністю 224 технології медичної діагностики та лікування, група ІІ-ІVЛД21 (навчальний план 2015р.); Любінська О.І.

- «Клінічна лабораторна діагностика», для освітнього ступеня бакалавр, за спеціальністю 224 технології медичної діагностики та лікування, група ІІЛД22;

- «Клінічні лабораторні дослідження», для фахових молодших бакалаврів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, гр. І ЛД12 (ІІ-й семестр). Любінська О.І.

- «Біологічна хімія», для освітнього ступеня бакалавр, за спеціальністю 223 Медсестринство, освітньо-професійної програми Сестринська справа, група ІМС21, Любінська О.І.

- «Біологічна хімія», для освітнього ступеня бакалавр, за спеціальністю 223 Медсестринство, освітньо-професійної програми Сестринська справа, група ІМС22, Любінська О.І.

- «Мікробіологія» І МС 11-13, ІІ МС 21, Менів Н.П.

- «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» І-ІІ ЛД, ІІ ЛДф1, Менів Н.П.

- Склала методичні рекомендації з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» для студентів на спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна діагностика, молодший бакалавр, з розділу «Особливо-небезпечні інфекції», Менів Н.П.

- Підготувала екзаменаційні білети та тестові завдання до семестрового екзамену з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» для студентів на спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна діагностика, молодший бакалавр. Для груп ІІ ЛД 11, ІІ ЛДф1, Менів Н.П.

- Підготувала екзаменаційні білети та тестові завдання до випускової атестації з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» для студентів на спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації Лабораторна діагностика, молодший бакалавр. Введенні на платформу Moodle, Менів Н.П.

Введенні на платформу Moodle «Мікробіологія з основами імунології» ІІ ФМ 21, Менів Н.П.

Склала методичні рекомендації з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології» на спеціальності 226 Фармація, промислова фармація освітньо-професійної програми Фармація, підготовки бакалавр, Менів Н.П.

Склала модульно-тестові контролю з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології» на спеціальності 226 Фармація, промислова фармація освітньо-професійної програми Фармація, підготовки бакалавр, Менів Н.П.

Склала тести для поточного контролю студентів з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології» на спеціальності 226 Фармація, промислова фармація освітньо-професійної програми Фармація, підготовки бакалавр, Менів Н.П.

- «Основи мікробіології, вірусології, та імунології» II СТ 11, Менів Н.П.

- «Основи мікробіології з імунологією» I АК 11+ II АКф1, Менів Н.П.

- Медична паразитологія з ентомологією – III МС-21, Різун Г.М.

- Медична паразитологія з ентомологією – II ЛД-11, Різун Г.М.

- Медична генетика – I ЛД-12+II ЛДф, Різун Г.М.

- Основи медичної генетики - II АКф, Різун Г.М.

- Основи екології та профілактичної медицини II МСв-11 Різун Г.М.

- Основи екології II СО-11, Різун Г.М.

- «Гігієна з гігієнічною експертизою» для студентів групи III ЛД21 (2019н.р.), ОПП Лабораторна діагностика освітнього ступеня бакалавр спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування. А саме: методичні рекомендації для практичних занять, для самостійної роботи студентів, модульні контролю, критерії оцінювання навчальних досягнень студентів, роздатковий матеріал, тестові завдання до практичних занять). Сидор О.К.

- «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» для студентів спеціальності 223 Медсестринство, освітнього – професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр (групи III МС (в)-11). А саме: конспекти лекцій та презентації до них, методичні рекомендації для практичних занять, для самостійної роботи студентів, модульні контролю, критерії оцінювання навчальних досягнень студентів, комплексну контрольну роботу та роздатковий матеріал, тестові завдання до практичних занять). Сидор О.К.

- Переглянула та оновила наявні НМК дисциплін для студентів групи 4 ЛД21 та групи II ЛД22 з дисципліни «Гігієна з гігієнічною експертизою» та для студентів груп II МС11-13 з дисципліни «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології». Сидор О.К.

Розробила щоденник переддипломної практики з розділу «Робота у санітарно-гігієнічній лабораторії» дисципліни «Гігієна з гігієнічною експертизою» для студентів II ЛД22, IV ЛД 21. Сидор О.К.

Розробила екзаменаційну документацію теоретичної частини атестації здобувачів вищої освіти ОПП Лабораторна діагностика освітнього ступеня бакалавр (банк тестів) з дисципліни «Гігієна з гігієнічною експертизою» для груп II ЛД22, IV ЛД 21. Сидор О.К.

- Медична паразитологія з ентомологією – III МС-21 на 6 сем. Смачило І.С.

- Лабораторна діагностика паразитарних інвазій – IVЛД-21, Смачило І.С.

- Введення в спеціальність – II ЛД-21, Смачило І.С.

- Клінічна імунологія та алергологія; Федечко Й.М.

- Хвороби цивілізації; Федечко Й.М.

- Сучасні методи діагностики; Федечко Й.М.

- Лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів. Федечко Й.М.

- Клінічний діагноз. Лабораторні основи. Федечко Й.М.

- Мікробіологія 1МСв21, Федорович У.М.
- Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень група 1ЛД12 (вади слуху), Федорович У.М.
- Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень група 1-11ЛД11 (у співавторстві з Менів Н. П.), Федорович У.М.
- Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою 2ЛД21, 3ЛД21 (н.план 2019 н. р.), Федорович У.М.
- Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою 4ЛД21 (н.план 2015 н.р.) 2 семестр, Федорович У.М.
- Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою 2ЛД22, Федорович У.М.
- Клінічна мікробіологія 2ЛД22, 4ЛД21, Федорович У.М.

Створено:

- білети та внесено у MOODL семестрового екзамену за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування, ОПП лабораторна діагностика, галузі знань 22 Охорона здоров'я, освітньо-професійного рівня – бакалавр (в групі 2ЛД22); Федорович У.М. :

- випускової атестації за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування, ОПП лабораторна діагностика, галузі знань 22 Охорона здоров'я, освітньо-професійного рівня – бакалавр; Федорович У.М. :

- для прийому переддипломної практики за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування, ОПП лабораторна діагностика, галузі знань 22 Охорона здоров'я, освітньо-професійного рівня – бакалавр; Федорович У.М.

- створено питання та сформовано щоденники з переддипломної практики за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування, ОПП лабораторна діагностика, галузі знань 22 Охорона здоров'я, освітньо-професійного рівня – бакалавр, Федорович У.М. :

- створено у співавторстві методичні рекомендації з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології» для спеціальності 226 Фармація, промислова фармація; освітньо-професійної програми Фармація, підготовки бакалавр. Федорович У.М. :

- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» для спеціальності: 224 Технології медичної діагностики та лікування, для студентів групи I ЛД 11.

(Навчальна програма дисципліни; Робоча програма дисципліни; Конспект лекцій (4 лекції); Презентації до лекцій (4); Методичні вказівки до практичних занять (5 занять); Методичні рекомендації для самостійної роботи 30год; Модульний контроль №1 по три варіанти (тестові і теоретичні завдання); Поточний контроль до кожного практичного заняття (тести); ККР 200 тести і ККР теоретичні питання три варіанти; Силабус дисципліни.) Цюник Н.Ю.

- «Безпека життєдіяльності» для спеціальності: 223 Медсестринство, 221 Стоматологія, 224 Технології медичної діагностики та лікування, для студентів групи : I АК 11, II МС 11-13, I ЛД 12 на, I ЛД 11, II СТ 11.

(Навчальна програма дисципліни; Робоча програма дисципліни; Конспект лекцій (6 лекції); Презентації до лекцій (6); Методичні вказівки до практичних

занять (9 занять); Методичні рекомендації для самостійної роботи 28год; Модульний контроль №1 по три варіанти (тестові і теоретичні завдання); Поточний контроль до кожного практичного заняття (тести); ККР 50 тести і ККР теоретичні питання три варіанти; Силабус дисципліни.), Цюник Н.Ю.

- «Аналітична хімія» для спеціальності: 224 Технології медичної діагностики та лікування, для студентів групи I ЛД 11, II ЛД-ф 1, II ЛД 21 (Навчальна програма дисципліни; Робоча програма дисципліни; Конспект лекцій (4 лекції); Презентації до лекцій (4); Методичні вказівки до практичних занять (Робочий зошит №1 «Якісний аналіз» 8 занять, Робочий зошит №2 «Кількісний аналіз» 8 занять); Методичні рекомендації для самостійної роботи 40год ; Модульний контроль №1 і №2 по три варіанти (тестові і теоретичні завдання); Поточний контроль до кожного практичного заняття (тести); ККР 150 тести і ККР теоретичні питання три варіанти; Силабус дисципліни) Цюник Н.Ю.

- «Епідеміологія» для студентів спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної програми Сестринська справа; Шашков Ю.І.

- «Епідеміологія» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика; Шашков Ю.І.

- «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика (гр. II ЛД₂₂); Шашков Ю.І.

- «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика (гр. III ЛД₂₁); Шашков Ю.І.

- «Медсестринство в інфектології» для студентів спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної програми Сестринська справа. Шашков Ю.І.

Перелік курсів у системі Moodle.

- «Клінічні лабораторні дослідження», група I-II ЛД11 (70%); Двулят-Лешневська І.С.

- «Клінічні лабораторні дослідження», група II ЛДф1 (70%); Двулят-Лешневська І.С.

- «Клінічна лабораторна діагностика», група II-IIIЛД21 (н.п.2019р.) (70%); Двулят-Лешневська І.С.

- «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження», група II ЛД11 (70%), Двулят-Лешневська І.С.

- «Біологічна та клінічна хімія», група III ЛД21 (50%), Двулят-Лешневська І.С.

- «Біологічна хімія», група II МСв21 (50%), Двулят-Лешневська І.С.

- «Біологічна хімія», група I МСв22 (50%), Двулят-Лешневська І.С.

- «Біологічна хімія», група I МС21 (70%); Двулят-Лешневська І.С.

- Гістологія з технікою гістологічних досліджень – Древіко І.В. – 95%
- Гістологія, цитологія та ембріологія (для групи І-ІІ ЛД-21) – Древіко І.В. – 90%
- Гістологія, цитологія та ембріологія (для групи І ЛД-22) – Древіко І.В. – 90%
- Патоморфологія та патофізіологія – Древіко І.В.- 95%
- Основи гістології – Древіко І.В.- 95%
- «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» (група ІІ ЛД-11); 70 % Засанська Г.М.
- «Інфектологія» (група І АК-11); 70 % Засанська Г.М.
- «Інфекційні хвороби з основами епідеміології» (група ІІ СТ-11); 70 % Засанська Г.М.
- «Інфекційні хвороби з епідеміологією» (група ІІ ЛД-11); 70 % Засанська Г.М.
- «Інфектологія з курсом епідеміології» (І ЛД-12); 70 % Засанська Г.М.
- «Епідеміологія» (група ІІ АК-11). 70 % Засанська Г.М.
- Любінська О.І.
- «Клінічна лабораторна діагностика» для групи ІІ-ІVЛД21 (н.п.2015р.); 90% Любінська О.І.
- «Клінічна лабораторна діагностика» для групи ІІЛД22; 90% Любінська О.І.
- «Клінічна лабораторна діагностика» для групи ІІЛД21 (н.п.2019р.); 90% Любінська О.І.
- «Клінічні лабораторні дослідження» для групи І ЛД12; 90% Любінська О.І.
- «Біологічна хімія» для групи І МС21; 90% Любінська О.І.
- «Біологічна хімія» для групи ІМС22, 90% Любінська О.І.
- «Техніка лабораторних робіт» для групи І ЛД12. 90% Любінська О.І.
- «Мікробіологія» І МС 11-13, ІІ МС 21 - 90%, Менів Н.П.
- «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» І-ІІ ЛД, ІІ ЛДф1 – 80%, Менів Н.П.
- «Мікробіологія з основами імунології» ІІ ФМ 21 – 85% , Менів Н.П.
- «Основи мікробіології, вірусології, та імунології» ІІ СТ 11 – 90%, Менів Н.П.
- «Основи мікробіології з імунологією» І АК 11+ ІІ АКф1 – 90%. Менів Н.П.
- «Основи екології та профілактичної медицини» для студентів спеціальності «Сестринська справа» - 80% Різун Г.М.
- «Медична паразитологія з ентомологією» для студентів спеціальності «Сестринська справа» -80% Різун Г.М.
- «Медична паразитологія з ентомологією» для студентів спеціальності «Лабораторна діагностика» -65% Різун Г.М.
- «Медична генетика» – для студентів спеціальності «Лабораторна діагностика»-80% Різун Г.М.
- «Основи медичної генетики - для студентів спеціальності «Акушерська справа» - 80% Різун Г.М.
- «Основи екології» - для студентів спеціальності «Стоматологія ортопедична»-80% Різун Г.М.

- «Гігієна з гігієнічною експертизою» для студентів групи ІІ ЛД21, ОПП Лабораторна діагностика спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування (50%); Сидор О.К.
- «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» для студентів спеціальності 223 Медсестринство, ОПП Сестринська справа освітнього – професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр (групи ІІ МС (в)-11) (80%). Сидор О.К.
- Працювала над удосконаленням курсів у системі Moodle розроблених попереднього року: курс з дисципліни – «Гігієна з гігієнічною експертизою» для студентів групи ІІ ЛД22, ОПП Лабораторна діагностика спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування; курс з дисципліни «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» для студентів спеціальності 223 Медсестринство, ОПП Сестринська справа освітнього – професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр (групи ІІ МС11-13). Сидор О.К.
- «Медична паразитологія з ентомологією» для студентів спеціальності «Сестринська справа» Смачило І.С.
- «Мікробіологія» 1МСв11 Стахера І.М.
- «Техніка лабораторних робіт» І ЛД 11, ІІ ЛД ф 11 Стахера І.М.
- Клінічна імунологія та алергологія 1-2 МС3175% Федечко Й.М.
- Хвороби цивілізації 2 МС 3175% Федечко Й.М.
- Сучасні методи діагностики 75% Федечко Й.М.
- Лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів 4ЛД221, 2 ЛД22 75% Федечко Й.М.
- Клінічний діагноз. Лабораторні основи 4 ЛД2175% Федечко Й.М.
- Мікробіологія 1МСв21 90% Федорович У.М.
- Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень група 1ЛД12 (вади слуху) 90% Федорович У.М.
- Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень група 1-11ЛД11 (у співавторстві з Менів Н.П.) 90% Федорович У.М.
- Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою 2ЛД21, 3ЛД21 (н.план 2019 н.р.) 95% Федорович У.М.
- Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою 4ЛД21 (н.план 2015 н.р.) 2 семестр 90% Федорович У.М.
- Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою 2ЛД22 90% Федорович У.М.
- Клінічна мікробіологія 2ЛД22, 4ЛД21 90%. Федорович У.М.
- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» для спеціальності: 221 Стоматологія (І СО – 11), 221 Стоматологія (ІІ СТ – 11), 224 Технології медичної діагностики та лікування (І ЛД 11) Цюник Н.Ю.
- «Безпека життєдіяльності» : 223Медсестринство І АК 11, ІІ МС 11-13, 221Стоматологія (ІІ СТ 11, 224Технології медичної діагностики та лікування (І ЛД 12, І ЛД 11) Цюник Н.Ю.

- «Аналітична хімія» для спеціальності: 224 Технології медичної діагностики та лікування (І ЛД 11, ІІ ЛД-ф 1, ІІІЛД21) Цюник Н.Ю.

- «Епідеміологія» для студентів спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної програми Сестринська справа; відсоток готовності – 100%; Шашков Ю.І.

- «Епідеміологія» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика; відсоток готовності – 100%; Шашков Ю.І.

- «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика (гр. ІІ ЛД₂₂); відсоток готовності – 100%; Шашков Ю.І.

- «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика (гр. ІІІ ЛД₂₁); відсоток готовності – 100%; Шашков Ю.І.

- «Медсестринство в інфектології» для студентів спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної програми Сестринська справа; відсоток готовності – 100%. Шашков Ю.І.

- «Техніка лабораторних робіт» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування спеціалізації «Лабораторна діагностика» (освітнього ступеня бакалавр), 50% готовності. Вінярська М. С.

- «Мікробіологія» на спеціальності 223 Медсестринство спеціалізації «Сестринська справа» (денної форма навчання), 50% готовності.

Вінярська М.С.

Перелік закріплених за кафедрою кабінетів та лабораторій.

Двулят-Лешневська І.С. -; завідувач кабінетом 2 Клінічна лабораторна діагностика.

Любінська О.І. - завідувач кабінетом 1 Клінічна лабораторна діагностика.

Сидор О.К. - завідувач навчальної лабораторії «Комунальна гігієна. Гігієна праці».

Менів Н.П. - завідувач лабораторією «Мікробіології, вірусології, імунології» 1.

Стахера І.М. - завлабораторією «Мікробіології, вірусології, імунології» 3.

Федорович У.М. Матеріально-відповідальна по лабораторії «Мікробіології, вірусології, імунології» 2.

Шашков Ю.І. - завідувач кабінету інфектології з епідеміологією.

Підвищення кваліфікації у поточному навчальному році.

Двулят-Лешневська І.С.:

Курси підвищення кваліфікації циклу «Інноваційні технології у вищій медичній освіті з формування професійної майстерності через компетентнісну складову. Теорія і методика викладання освітніх дисциплін» у Житомирському медичному інституті з 15.11-19.11.2021р., свідоцтво ЖІ № 02011284/002406-21, *30 год - 1 кредит*;

Конференція при Клінічній лікарні «Феофанія» ДУС та Українській школі гематології, сертифікат завершення конференції з міжнародною участю «Гематологічні читання», 04.03.2021 р. *(0,2 кредити)*;

Науково-практична конференція при Департаменті охорони здоров'я Львівської ОДА (за підтримки Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, Львівського осередка Всеукраїнської Асоціації Клінічної хімії та лабораторної медицини), сертифікат завершення конференції «Актуальні аспекти діяльності лабораторій в умовах реформування медичної галузі», 15.06.2021 р. *(0,1 кредити)*;

При Львівському національному університеті імені Івана Франка, сертифікат завершення науково-практичного тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін», 30.06.2021 р. *(1,5 кредити)*;

При ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат завершення курсу «Цифрові інструменти GOOGLE для закладів вищої, фахової передвищої освіти», 04.10.2021 - 18.10.2021, сертифікат №10GW-0176, 30 академічних годин *(1 кредит ECTS)*;

Конференція при Департаменті охорони здоров'я Львівської ОДА та Львівського осередка Всеукраїнської Асоціації Клінічної хімії та лабораторної медицини, сертифікат учасника конференції «Лабораторне забезпечення. Програми медичних гарантій 2021-2022», 13.10.2021 р. *(3 години)*;

Науково-практична конференція з міжнародною участю при Національному університеті охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика та ГО «Всеукраїнська асоціація клінічної хімії та лабораторної медицини», сертифікат завершення конференції «Сучасні підходи до менеджменту медичних лабораторій та якості лабораторних послуг», 19.10.2021 –20.10.2021 *(10 балів)*;

МОЗ України Центр розвитку медсестринства (за підтримки Академії Сімейної медицини України), сертифікат учасника у роботі фахової школи «Школа вакцинації для медсестер. Частина 1», 16.11.2021 р. *(0,2 кредити)*;

МОЗ України XIII Міжнародний Конгрес медичних сестер: Медсестринство під час війни, присвячений Міжнародному дню медичної сестри, сертифікат учасника, 12.05.2022 р. (4 години);

Completing the International scientific and practical conference on the Internet in Higher School of Agribusiness in Lomza (завершення Міжнародної науково-практичної конференції в Інтернеті у Вищій школі агробізнесу в Ломжі), сертифікат завершення конференції «International Project Activity as a Component of Professional Mastery of Nursing Specialists» («Міжнародна проектна діяльність як складова професійної майстерності медсестринського спеціаліста»), 16.12.2021 р. (0,2 кредити);

Древко І.В.:

«Інноваційні технології у вищій медичній освіті з формування професійної майстерності через компетентнісну складову. Теорія і методика викладання патоморфології та патофізіології», з 07.02.2022 р. до 11.02.2022 р., МОЗ України при Житомирському медичному інституті Житомирської обласної ради (1 кредит).

Участь у міжнародній науково-практичній конференції «MODERN RESEARCH IN WORLD SCIENCE» тези доповіді «ОРГАНІЗАЦІЯ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ У СТУДЕНТІВ З ВАДАМИ СЛУХУ У ЛЬВІВСЬКІЙ МЕДИЧНІЙ АКАДЕМІЇ ІМЕНІ АНДРЕЯ КРУПІНСЬКОГО»

<https://nic-sci-conf.esclick.me/H4gKOKtxEgGu>

Участь у міжнародній науково-практичній конференції «АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ НАУКИ, ОСВІТИ ТА СУСПІЛЬСТВА В СУЧАСНИХ УМОВАХ» тези доповіді «ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ТЕХНОЛОГІЙ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ У СТУДЕНТІВ З ВАДАМИ СЛУХУ У ЛЬВІВСЬКІЙ МЕДИЧНІЙ АКАДЕМІЇ В УМОВАХ СЬОГОДЕННЯ»

XII Всеукраїнська науково-методична інтернет-конференція «ФАХОВИЙ МОЛОДШИЙ БАКАЛАВР: СТАН ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОГО СТУПЕНЯ В УМОВАХ СЬОГОДЕННЯ ТА ПЕРСПЕКТИВИ У МАЙБУТНЬОМУ» тези доповіді «ВИХОВАННЯ ПРОВАКЦИНАТОРСЬКИХ ЦІННОСТЕЙ СЕРЕД СТУДЕНТІВ – ФАХОВИХ МОЛОДШИХ БАКАЛАВРІВ»

[https://fileview.fwdcdn.com/?url=https%3A%2F%2Fmail.ukr.net%2Fapi%2Fpublic%2Ffile_view%2Flist%3Ftoken%3DtVHK-](https://fileview.fwdcdn.com/?url=https%3A%2F%2Fmail.ukr.net%2Fapi%2Fpublic%2Ffile_view%2Flist%3Ftoken%3DtVHK-7V3EHbc1jWORGAl3up54QDqmDBIvOEFpx1m5FC5osK70LsIbk_CQxsrOOCfEyevBu0f8RuNDkuTRTJszEHrHJAPHpMrsDfrTWCqMA%253ApZ9b53koq-DkSYbP%26r%3D1654414983314&default_mode=view&lang=ru#start=3)

[7V3EHbc1jWORGAl3up54QDqmDBIvOEFpx1m5FC5osK70LsIbk_CQxsrOOCfEyevBu0f8RuNDkuTRTJszEHrHJAPHpMrsDfrTWCqMA%253ApZ9b53koq-](https://fileview.fwdcdn.com/?url=https%3A%2F%2Fmail.ukr.net%2Fapi%2Fpublic%2Ffile_view%2Flist%3Ftoken%3DtVHK-7V3EHbc1jWORGAl3up54QDqmDBIvOEFpx1m5FC5osK70LsIbk_CQxsrOOCfEyevBu0f8RuNDkuTRTJszEHrHJAPHpMrsDfrTWCqMA%253ApZ9b53koq-DkSYbP%26r%3D1654414983314&default_mode=view&lang=ru#start=3)

[DkSYbP%26r%3D1654414983314&default_mode=view&lang=ru#start=3](https://fileview.fwdcdn.com/?url=https%3A%2F%2Fmail.ukr.net%2Fapi%2Fpublic%2Ffile_view%2Flist%3Ftoken%3DtVHK-7V3EHbc1jWORGAl3up54QDqmDBIvOEFpx1m5FC5osK70LsIbk_CQxsrOOCfEyevBu0f8RuNDkuTRTJszEHrHJAPHpMrsDfrTWCqMA%253ApZ9b53koq-DkSYbP%26r%3D1654414983314&default_mode=view&lang=ru#start=3)

Засанська Г.М.:

- Учасниця Міжнародної науково-практичної онлайн-конференції «Міжнародна проектна діяльність як складова розвитку професійної майстерності спеціалістів медсестринства» (16.12.2021р. о 11.00 год. за українським часом) на базі Вищої Школи Агробізнесу в Ломжі (Польща) для науково-педагогічних і педагогічних працівників, здобувачів освіти закладів

фахової передвищої та вищої освіти в рамках підвищення кваліфікації як складової безперервного професійного навчання впродовж життя;

- Учасниця ІХ Міжнародної науково-практичної конференції «Медицина. Виклики. Освіта.» в онлайн-форматі на базі Комунального закладу «Бахмутський медичний фаховий коледж» 23-24 лютого 2022 року. Секція «Практична медицина в умовах реформування» (питання теоретичної та превентивної медицини). Тези: «Як пандемія коронавірусу вплине на єдність та інтеграцію ЄС». Засанська Галина Михайлівна – викладач вищої кваліфікаційної категорії КЗВО ЛОР Львівська медична академія імені Андрея Крупинського; *отримано сертифікат.*

- Учасниця ІІ Науково-практичної міжнародної дистанційної конференції «МІКРОБІОЛОГІЧНІ ТА ІМУНОЛОГІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ В СУЧАСНІЙ МЕДИЦИНІ», Харків, 24 березня 2022 року.

- ХІІІ Міжнародного Конгресу «Медсестринство під час війни», який відбувся 12 травня 2022 року в онлайн-форматі;

- у всеукраїнській конференції - учасниця:

- Учасниця МОЗ України Центр розвитку медсестринства (за підтримки Академії Сімейної медицини України), сертифікат учасника у роботі фахової школи «Школа вакцинації для медсестер. Частина 1,2,3,4», 16.11.2021 р. о 16:00 в онлайн форматі (0,2 кредити). На заході були розглянуті наступні питання: техніка вакцинації; як говорити з пацієнтом про вакцинацію; алгоритми комунікації; розмова з пацієнтом про побічні дії вакцин; порушення календаря щеплень; патронаж новонароджених; вакцинація вагітних; проба манту.

- Участь у Першому турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей відповідно до Положення про Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт. *Тема студентської наукової роботи:* Еколого-гігієнічна оцінка якості питної води. Виконавець: студенти групи ІІ ЛД11 Коропецька Я.-М., Змисна Л.. Науковий керівник: Засанська Г.М. Напрямок: Технології медичної діагностики та лікування (лабораторна діагностика);

- Участь ХІV міжрегіональної науково-методичної інтернет-конференції (Харків, Україна, 14-15 грудня 2021 року) «Сучасні концепції викладання природничих дисциплін в медичних освітніх закладах», в Харківському національному медичному університеті за адресою: пр. Науки, 4, м. Харків, Україна;

- Учасниця безкоштовного тренінгу щодо надання медичної допомоги при хімічних, біологічних та радіоактивних атаках при Державній установі «Центру розвитку медсестринства Міністерства охорони здоров'я України». Тренінг складається з двох частин і відбувся 17 та 18 березня 2022 року о 15:00. Онлайн трансляція проходила за посиланням: <https://bit.ly/3qaJBfd>;

- Учасниця семінару в онлайн-форматі «Медсестринство для матері та новонародженого» 14 вересня 2021 року;

- Учасниця обласної науково-теоретичної конференції «Інноваційні технології в теорії і практиці сучасної медичної освіти». *Реєстраційний номер*

сертифікату 2022/01/27/46. 27 січня 2022 року (4 години) при Департаменті цивільного захисту та охорони здоров'я населення Рівненської обласної державної адміністрації Фаховий медичний коледж КЗВО «Рівненська медична академія» Рівненської обласної ради;

- у регіональній конференції - учасниця:

Учасниця II Регіональної науково-практичної конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти» (27.10.2021 року у м. Львові). Конференція присвячена проблемам розвитку вищої медсестринської освіти в умовах сьогодення. Тези: Роль сестри медичної у здійсненні медико-педагогічного контролю за фізичним вихованням учнів у загальноосвітніх навчальних закладах (публікація у збірнику без виступу. (Сидор Оксана Кирилівна, співавтор – Засанська Галина Михайлівна);

Учасниця:

- 06.10.2021 року (в середу) Федечко Й.М. була присутня в он-лайн режимі на методичному семінарі «Інтегральні методики навчання» (про особливості впровадження інтегрального методичного навчального процесу із загальних питань щодо імунотерапії, імунопрофілактики, імунодіагностики).
- 18.10.2021 року присутня в он-лайн режимі на показовому виховному заході, приуроченому до подій 14 жовтня. Організатори: Назар О., Назар С. До проведення долучилися Фітьо Н., А.Амізьян.
- 09.12.21 присутня в он-лайн режимі на виховному заході «Історія різдвяних свят». Керівник Оксана Голод група II МС-11 і I МС-22
- 28 березня 2022 р. була присутня методичному онлайн-семінарі «Освітньо-професійна програма. Вимір якості.»

Любінська О.І.:

При ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат завершення курсу «Цифрові інструменти Google для закладів вищої, фахової передвищої освіти», 04.10.2021 - 18.10.2021 (1 кредит);

Конференція при Клінічній лікарні «Феофанія» ДУС та Українській школі гематології, сертифікат завершення конференції з міжнародною участю «Гематологічні читання», 04.03.2021 р. (0,2 кредити);

Науково-практична конференція при Департаменті охорони здоров'я Львівської ОДА (за підтримки Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, Львівського осередка Всеукраїнської Асоціації Клінічної хімії та лабораторної медицини), сертифікат завершення конференції «Актуальні аспекти діяльності лабораторій в умовах реформування медичної галузі», 15.06.2021 р. (0,1 кредити);

При Львівському національному університеті імені Івана Франка, сертифікат завершення науково-практичного тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін», 30.06.2021 р. (1,5 кредити);

Конференція при Департаменті охорони здоров'я Львівської ОДА та Львівського осередка Всеукраїнської Асоціації Клінічної хімії та лабораторної медицини, сертифікат завершення конференції «Лабораторне забезпечення. Програми медичних гарантій 2021-2022», 13.10.2021 р. (0,1 кредити);

Науково-практична конференція з міжнародною участю при Національному університеті охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика та ГО «Всеукраїнська асоціація клінічної хімії та лабораторної медицини», сертифікат завершення конференції «Сучасні підходи до менеджменту медичних лабораторій та якості лабораторних послуг», 19.10.2021 –20.10.2021 (0,4 кредити);

МОЗ України Центр розвитку медсестринства (за підтримки Академії Сімейної медицини України), сертифікат учасника у роботі фахової школи «Школа вакцинації для медсестер. Частина 1», 16.11.2021 р. (0,2 кредити);

МОЗ України Центр розвитку медсестринства (за підтримки Академії Сімейної медицини України), сертифікат учасника у роботі фахової школи «Школа вакцинації для медсестер. Частина 3», 21.12.2021 р. (0,2 кредити);

Completing the International scientific and practical conference on the Internet in Higher School of Agribusiness in Lomza (завершення Міжнародної науково-практичної конференції в Інтернеті у Вищій школі агробізнесу в Ломзі), сертифікат завершення конференції «International Project Activity as a Component of Professional Mastery of Nursing Specialists» («Міжнародна проектна діяльність як складова професійної майстерності медсестринського спеціаліста»), 16.12.2021 р. (0,2 кредити).

Менів Н.П.

Львівський національний університет імені Івана Франка, сертифікат завершення науково-практичного тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін», 30.06.2021 р. (1,5 кредити);

Учасниця II Регіональної науково-практичної конференції (заочна форма) з публікацією тез при ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», сертифікат завершення конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2021 р. (0,5 кредити);

Конференція при Департаменті охорони здоров'я Львівської ОДА та Львівського осередка Всеукраїнської Асоціації Клінічної хімії та лабораторної медицини, сертифікат завершення конференції «Лабораторне забезпечення. Програми медичних гарантій 2021-2022», 13.10.2021 р. (0,1 кредити);

Науково-практична конференція з міжнародною участю при Національному університеті охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика та ГО «Всеукраїнська асоціація клінічної хімії та лабораторної медицини», сертифікат завершення конференції «Сучасні підходи до менеджменту медичних лабораторій та якості лабораторних послуг», 19.10.2021 –20.10.2021 (0,4 кредити);

Учасник for being an active participant in IV International Scientific and Practical Conference (Chicago) (IV Міжнародної науково-практичної конференції, Чикаго), сертифікат завершення науково-практичної конференції «Modern directions of scientific research development» («Сучасні напрями розвитку наукових досліджень»), 28.09.2021 – 30.09.2021, тривалість *0,8 кредити* (24 год.);

МОЗ України Центр розвитку медсестринства (за підтримки Академії Сімейної медицини України), сертифікат учасника у роботі фахової школи «Школа вакцинації для медсестер. Частина 1», 16.11.2021 р. (*0,2 кредити*);

МОЗ України Центр розвитку медсестринства (за підтримки Академії Сімейної медицини України), сертифікат учасника у роботі фахової школи «Школа вакцинації для медсестер. Частина 2», 14.12.2021 р. (*0,2 кредити*);

МОЗ України Центр розвитку медсестринства (за підтримки Академії Сімейної медицини України), сертифікат учасника у роботі фахової школи «Школа вакцинації для медсестер. Частина 3», 21.12.2021 р. (*0,2 кредити*);

Учасник For being an active participant in IV International Scientific and Practical Conference (Stockholm) (участь в IV Міжнародній науково-практичній конференції, Стокгольм), сертифікат завершення науково-практичної конференції «Modern science: innovations and prospects» («Сучасна наука: інновації та перспективи»), 10-12.01.2022 р., тривалість *0,8 кредити* (24 год.);

Учасник For being an active participant in VIII International Scientific and Practical Conference (Stockholm) (участь в VIII Міжнародній науково-практичній конференції, Стокгольм), сертифікат завершення науково-практичної конференції «Modern science: innovations and prospects» («Сучасна наука: інновації та перспективи»), 1-3.05.2022 р., тривалість *0,8 кредити* (24 год.).

Учасник For being an active participant in XII International Scientific and Practical Conference (Berlin) (участь в XII Міжнародній науково-практичній конференції, Берлін), сертифікат завершення науково-практичної конференції «Modern scientific research: achievements, innovations and development prospects» («Сучасні наукові дослідження: досягнення, інновації та перспективи розвитку»), 22-24 05.2022 р., тривалість *0,8 кредити* (24 год.).

Учасник у XIII Міжнародного Конгресу «Медсестринство під час війни», 12.05.2022р., *0,2 кредити* (4 год.)

У листопаді відвідала тренінг благодійного фонду «Крила надії», доповідач Липська Н., на тему: «Правила користування кисневим концентратором для допомоги хворим з кисневою недостатністю в амбулаторних та домашніх

умовах», що відбувався в рамках проекту «Дихай! Живи!», на базі Львівської медичної академії імені Андрея Крупинського.

11 грудня відвідала он-лайн вебінар на тему: «Цитокіновий шторм при COVID-19. Увага на штам «Дельта+» на платформі Assamedin. Доповідачі: Алла Волоха – д-р мед.наук, професор, зав.кафедри дит. інф-х хвороб та дитячої імунології НУОЗ України, імені П.Л. Шупика; Тарас Журавецький – радник з медичних питань мера міста Львова.

26 жовтня відвідала методичний семінар кафедри соціально-гуманітарних дисциплін, доповідач Голод О.О., тема: «Народна педагогіка як прародителька і першоджерело українського національного виховання».

30 листопада відвідала відкриту показову лекцію викладача, кафедри клінічного медсестринства, акушерства та гінекології – Синиці С.В. тему: «Аномалії конституції» для груп ІІ МС 11-12.

23.03.2022 р. відвідала відкрите лекційне заняття викладача кафедри клінічного медсестринства, акушерства та гінекології Куксенко І.В. у групі ІІ АК 11 на тему: «Кашлюк. Скарлатина. Дифтерія. Менінгококова інфекція».

12.04.22 р. відвідала психологічний тренінг на тему: «Стрес. Психологічна травма. Методи саморегуляції», доповідач: викладач кафедри психічного та фізичного здоров'я, к.м.н. Ліщук Р.М.

17 листопада відвідала онлайн-дискурс на тему: «Біоетика: огляд актуальних проблем», організований викладачем кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Пукаляк Л.Т. та групою І МС 22.

З метою обміну досвідом теоретичного та виробничого навчання відвідала лекційні та практичні заняття зав.кафедри Федорович У.М., викладачів Двулят-Лешневська І.С., Різун А.М., Любінської О.І. та Стахери І.М. (взаємовідвідування додаються).

Відвідувала методичні та наукові семінари кафедри лабораторної медицини. Взяла участь у круглому столі стосовно обговорення освітньо-професійних програм Лабораторна діагностика та Медико-профілактична справа, підготовки фаховий молодший бакалавр.

Різун Г.М.

Житомирський медичний інститут Житомирської обласної ради, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ЖІ №02011284/000290-22, «Інноваційні технології у вищій медичній освіті з формування професійної майстерності через компетентнісну складову. Теорія і методика викладання медичної

паразитології та ентомології, медична генетика», 07.02.2022 - 11.02.2022 (1 кредит);

- участь у II Всеукраїнській студентській науково-практичній конференції «Актуальні питання медико-біологічних і фармацевтичних наук», сертифікат завершення конференції 08 вересня 2021р.;

- участь у Науково-практичній конференції з міжнародною участю «Сучасні підходи до менеджменту медичних лабораторій та якості лабораторних послуг, сертифікат завершення конференції 19–20 жовтня у виставковому центрі КиївЕкспоПлаза;

-учасниця II Регіональної науково-практичної конференції (заочна форма) з публікацією тез при ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені АндреяКрупинського», сертифікат завершення конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2021 р. (0,5 кредити);

- Учасник Груп рівних для медичних освітян (сертифікат);

- участь у Осінній школі молодого науковця Ради молодих учених при Міністерстві освіти і науки України в рамках реалізації проектуBritishCouncil «Активні громадяни» спільно з ГО «Міжнародна фундація розвитку».сертифікат завершення – 15-21 листопада 2021;

- відвідала тренінг благодійного фонду «Крила надії», доповідач Липська Н., на тему: «Правила користування кисневим концентратором для допомоги хворим з кисневою недостатністю в амбулаторних та домашніх умовах», що відбувався в рамках проекту «Дихай! Живи!», на базі Львівської медичної академії імені АндреяКрупинського;

-відвідала он-лайн вебінар на тему: «Цитокіновий шторм при COVID-19. Увага на штам «Дельта+» на платформі Assamedin. Доповідачі: Алла Волоха – д-р мед.наук, професор, зав.кафедри дит. інф-х хвороб та дитячої імунології НУОЗ України, імені П.Л. Шупика; Тарас Журавецький – радник з медичних питань мера міста Львова 11.12.21р.;

-учасник VIII Міжнародної науково-практичної дистанційної конференції MODERN SCIENCE: INNO VATIONS AND PROSPECTS , тези доповіді : Провідна роль мікроскопії при паразитарних хворобах. 1-3 травня 2022 р. у м. Стокгольм, Швеція. (0,8 кредити);

-учасник XIII Міжнародного Конгресу «Медсестринство під час війни», сертифікат, 12 травня 2022 року;

- учасник науково – практичної онлайн конференції: II –й Львівський весняний міжнародний саміт. Внутрішні хвороби: від глобальних перспектив до практичної реалізації у діагностиці та лікування. Профілактична медицина – запорука здоров'я нації, сертифікат завершення конференції 26-27 травня 2022р.

Сидор О.К.

1. Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови, жовтень 2020 – червень 2021, тривалість 4,2 кредити (126 год.);

2. Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення зустрічі «Груп рівних для медичних освітян», січень – червень 2021 р., тривалість 0,3 кредити (10 год.);
3. ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат завершення курсу «Цифрові інструменти Google для закладів вищої, фахової передвищої освіти», 04.10.2021 - 18.10.2021 (1 кредит);
4. Учасниця II Регіональної науково-практичної конференції (заочна форма) з публікацією тез при ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», сертифікат завершення конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2021 р. (0,5 кредити);
5. Державна службі якості освіти України - Підвищення кваліфікації з підготовки експертів з питань акредитаційної експертизи освітньо-професійних програм фахової передвищої освіти, 1 кредит ЄКТС (сертифікат № 322 від 14.02.2022р.).

Смачило І.С.

Курси підвищення кваліфікації в Житомирському медичному інституті з дисциплін (1 кредит):

1. Лабораторна діагностика паразитарних інвазій
2. Введення в спеціальність

Стахера І.М.

Курси підвищення кваліфікації в Житомирському медичному інституті з дисциплін (1 кредит): 1. Мікробіологія.

Взяла участь у онлайн конференції «Лабораторне забезпечення Програми медичних гарантій 2021-2022». Організатор ТОВ «Діамеб Трейд».

13 жовтня 2021р.

Взяла участь в якості слухача у науково-практичній онлайн конференції з міжнародною участю «Сучасні підходи до менеджменту медичних лабораторій та якості лабораторних послуг», 19-20 жовтня 2021, м. Київ.

Взяла участь у онлайн методичному семінарі, який проводився на кафедрі соціально-гуманітарних дисциплін. Доповідач Голод.О.О тема «Народна педагогіка як прародителька і першоджерело українського національного виховання» 26.10.2021р.

Учасник показового теоретичного заняття в online режимі в групі I ЛД-12 на тему: «Дихальна система. Шкіра та її похідні». Викладач кафедри лабораторної медицини Древо І.В. 10.11.2021 р.

Взяла участь в online режимі лекційного відкритого заняття на тему: «Спостереження та догляд за пацієнтами з проблемами дихання» у групах ПМСф1,2,3. Викладачка кафедри внутрішньої медицини та управління охороною здоров'я Костерева Н., 12.11.2021р.

Взяла участь у показовому теоретичному занятті в online режимі в групі I ЛД-12 на тему: «Українська культура радянської доби (кінець 1910-х кінець 1980-х років)», навчальна дисципліна «Історія та культура України». Доповідач: доцент кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Олійник Н.Ю. 29.11.2021 р.

Взяла участь у online режимі студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика» на тему «Дослідження мікробіоти рук людини та вплив на неї мила та дезінфектантів». Керівники Менів Н.П., Дзулят-Лешневська І.С. 12.11.2021р.

Взяла участь у online фахової школи вакцинації для медсестер. Частина 1 (16.11. 2021р). Отримала сертифікат.

Учасник online фахової школи вакцинації для медсестер. Частина 2 (14.12. 2021р.).

17.11.21р. online фахової школи вакцинації для медсестер. Частина 3 (21.12. 2021р.).

Учасник о Учасник онлайн-дискусу на тему «Біоетика: огляд актуальних проблем». Керівник Пукаляк Л.Т., доповідачі студенти групи І МС22.

Федечко Й.М.

Участь в конференції «Сучасні підходи до менеджменту медичних лабораторій та якості лабораторних послуг» 19-20 жовтня 2021, м. Київ. сертифікат № 40000232 Е 2021

Федорович У.М.

Учасник ІV Міжнародної науково-практичної конференції в Льотній академії Національного авіаційного університету та присвячена 70-ти річчю академії. Сертифікат завершення конференції «Актуальні аспекти розвитку STEM-освіти у навчанні природничо-наукових дисциплін» («Про розвиток викладання природничо-наукових дисциплін за кордоном в контексті засад STEM-освіти»). Проект «Інклюзивна освіта: сприяння поширенню найкращих світових практик»: результати та висновки (з публікацією тез) 12-13.05.2021 р. Відповідно до тематики заходу пройдено навчальний курс обсягом 16 академічних годин.

Участь у науково-практичній конференції при Департаменті охорони здоров'я Львівської ОДА (за підтримки Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, Львівського осередка Всеукраїнської Асоціації Клінічної хімії та лабораторної медицини), сертифікат завершення конференції «Актуальні аспекти діяльності лабораторій в умовах реформування медичної галузі», 15.06.2021 р. (0,1 кредити);

Участь у тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін», Львівський національний університет імені Івана Франка, сертифікат завершення науково-практичного тренінгу 30.06.2021 р. (1,5 кредити);

Участь у вебінарі «Від студентського проекту до українського єдинорога» 07 вересня 2021 року о 15:00 у форматі online. Організатори конкурсу стартапів ІТ_EUREKA, Міністерство освіти і науки України, інкубатор стартапів Sigma Software Labs, ІТ-консалтинговою компанією Sigma Software.

Учасник I Міжнародної науково-практичної Інтернет конференції, Дніпро (Україна), тези “Надання якісних освітніх поглог в період пандемії COVID-19, сертифікат завершення науково-практичної конференції «Вплив пандемії COVID-19 на розвиток сучасного світу: загрози та можливості”, 09–10.09.2021 р.

Учасник II Регіональної науково-практичної конференції (заочна форма) з публікацією тез при ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», тези «Боротьба з внутрішньо-лікарняними інфекціями», сертифікат завершення конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2021 р. (0,5 кредити);

Участь у науково-практичній конференції з міжнародною участю при Національному університеті охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика та ГО «Всеукраїнська асоціація клінічної хімії та лабораторної медицини», сертифікат завершення конференції «Сучасні підходи до менеджменту медичних лабораторій та якості лабораторних послуг», 19–20.10.2021 (0,4 кредити);

Учасник for being an active participant in IV International Scientific and Practical Conference (Chicago) (IV Міжнародної науково-практичної конференції, Чикаго), стаття «Методи аналітичного досягнення інклюзивного навчання студентів з особливими освітніми потребами», сертифікат завершення науково-практичної конференції «Modern directions of scientific research development» («Сучасні напрями розвитку наукових досліджень»), 28.09.2021 – 30.09.2021, тривалість 0,8 кредити (24 год.);

Участь у засіданні науково-студентського товариства «Лабораторна діагностика», тема: «Дослідження мікробіоти рук людини та вплив на неї мила та дезінфектантів». Керівники: Менів Н.П., Двулят- Лешневська І.С. 12 листопада 2021 р.

МОЗ України Центр розвитку медсестринства (за підтримки Академії Сімейної медицини України), сертифікат учасника у роботі фахової школи «Школа вакцинації для медсестер. Частина 1», 16.11.2021 р. (0,2 кредити);

МОЗ України Центр розвитку медсестринства (за підтримки Академії Сімейної медицини України), сертифікат учасника у роботі фахової школи «Школа вакцинації для медсестер. Частина 3», 21.12.2021 р. (0,2 кредити);

Учасник For being an active participant in IV International Scientific and Practical Conference (Stockholm) (участь в IV Міжнародній науково-практичній конференції, Стокгольм), тези "Перспективи інклюзивного навчання осіб з особливими освітніми потребами", сертифікат завершення науково-практичної

конференції «Modern science: innovations and prospects» («Сучасна наука: інновації та перспективи»), 10-12.01.2022 р., тривалість 0,8 кредити (24 год.);

Учасник for being an active participant in I International Scientific and Practical Conference (Lviv) (участь в I Міжнародній науково-практичній конференції, Львів), тези «Коронавірусна інфекція як нагальна проблема людства», сертифікат завершення науково-практичної конференції “MODERN RESEARCH IN WORLD SCIENCE”, (“Medical sciences”), 17.04.2022 -19.04.2022 р., тривалість 0,8 кредити (24 год);

Учасник for being an active participant in VIII International Scientific and Practical Conference (Stockholm) (участь в VIII Міжнародній науково-практичній конференції, Стокгольм, Швеція), сертифікат завершення науково-практичної конференції “Modern science: innovations and prospects” (“Medical sciences”), 1-03.05.2022 р., тривалість 0,8 кредити (24 год).

Участь у Першому турі Конкурсу на кращу студентську наукову роботу з галузей знань і спеціальностей відповідно до Положення про Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт. Тема «Сучасні підходи діагностики ВІЛ-інфекції, динаміка поширення та клініко-діагностичні особливості». Керівництво студентсько-науковою роботою: студентка групи ІІ ЛД 21 – Жемелко О., Стецура Н. Науковий керівник: Заслужений працівник освіти України, завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович У.М. Напрямок: Технології медичної діагностики та лікування (лабораторна діагностика), листопад 2021 р.

Учасник форуму «Люди та антибіотики» проведений освітньо-інформаційною платформою “Assemedin” 19 листопада 2021р.

Участь в он-лайн вебінарі на тему: «Цитокіновий шторм при COVID-19. Увага на штам «Дельта+» на платформі Assemedin. Доповідачі: доктор Тарас Жиравецький – радник мера міста Львова з медичних питань та Алла Волоха – доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри дитячих інфекційних хвороб та дитячої імунології НУОЗ України імені П.П. Шупика, 11.12.21 р.

Участь у науковому семінарі "Моноклональні антитіла: застосування для діагностики та лікування" проведений на кафедрі лабораторної медицини КЗВО “Львівська медична академія імені Андрея Крупинського”. Організатори: доц. Федечко Й.М., к.п.н. Любінська О.І., Шашков Ю.І. 31 січня 2022 р.

Участь у тренінгу “Надання медичної допомоги при хімічних, біологічних та радіоактивних атаках” ДУ “Центр розвитку медсестринства МОН України” за підтримки Академії Добробут. Організатор К. Балабанова. 17.03. 2022-18.03.2022 р.

Участь у XIII Міжнародному Конгресі медичних сестер “Медсестринство під час війни”. 12 травня 2022 р. Сертифікат *0,2 кредити* (4 год.)

Опрацювання нормативних документів у галузі медичної мікробіології, лікувальної та профілактичної медицини.

Учасник:

1. Показової онлайн лекції як завкафедри на тему “Дихальна система. Шкіра та її похідні” з дисципліни “Гістологія з технікою гістологічних досліджень” в групі 1ЛД12, викладач Древіко І.В. 10 листопада 2021 р.

2. Показової онлайн лекції на тему: “Спостереження та догляд за пацієнтами з проблемами дихання” проведеної викладачем кафедри внутрішньої медицини та управління охорони здоров'я Костеревою Н. 12 листопада 2021 р.

3. Показової онлайн лекції на тему: «Аномалії конституції» для груп ІІ МС 11-12. Асистент кафедри клінічного медсестринства, акушерства та гінекології – Синиця С.В. 30 листопада 2021 р.

4. Показової онлайн лекції на тему: «Українська культура радянської доби (кінець 19-х початок 1980-х років). Доцент кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Олійник Н.Ю. 29 листопада 2021 р.

5. Онлайн-дискусу на тему: «Біоетика: огляд актуальних проблем» . Керівник – Пукаляк Л.Т. Доповідачі студенти групи 1МС12. 17 листопада 2021 р.

6. Показової онлайн лекції “Сучасні військові медичні протоколи надання медичної допомоги. Індивідуальна аптечка ІФАК” з дисципліни “Військово-медична підготовка” у викладача Назара О.Ю. 7 лютого 2022 р.

7. Учасник показової онлайн лекції на тему: “Переношування вагітності” проведеної викладачем кафедри клінічного медсестринства, акушерства та гінекології Гутей Г. у групі 2АК11. 18 лютого 2022 р.

8. Учасник показової онлайн лекції на тему: “Кашлюк. Скарлатина. Дифтерія. Менінгококова інфекція” проведеної викладачем кафедри клінічного медсестринства, акушерства та гінекології Куксенко І.В. в групі 2АК11. 23 березня 2022 р.

Цюник Н.Ю.

Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови, жовтень 2020 – червень 2021, тривалість *4,1 кредити* (124 год.);

КП ЛОР «Львівський обласний учбовий центр», посвідчення про періодичну перевірку знань з питань охорони праці, №06/046-16, від 02.12.2021 року (1 кредит);

Житомирський медичний інститут Житомирської обласної ради, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ЖІ №02011284/000292-22, «Інноваційні технології у вищій медичній освіті з формування професійної майстерності через компетентнісну складову. Теорія і методика викладання медичної хімії, аналітичної хімії», 07.02.2022 - 11.02.2022 (1 кредит);

Шашков Ю.І.

Науково-практична конференція з міжнародною участю при Національному університеті охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика та ГО «Всеукраїнська асоціація клінічної хімії та лабораторної медицини», сертифікат завершення конференції «Сучасні підходи до менеджменту медичних лабораторій та якості лабораторних послуг», 19.10.2021 –20.10.2021 (0,4 кредити);

При Українській військово-медичній академії та Національному медичному університеті імені О.О. Богомольця (кафедра дитячих інфекційних хвороб), сертифікат завершення науково-практичної онлайн конференції з міжнародною участю «Актуальні інфекційні захворювання та суміжна патологія. Алгоритми діагностики та лікування», 24.09.2021 –25.09.2021 р. (0,4 кредити);

При ВГО «Асоціація превентивної та антиейджинг медицини» (за підтримки МОЗ України, ГО «Українська рада медичної освіти», Національного медичного університету імені О.О. Богомольця, Національного університету охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика), сертифікат завершення онлайн-конференції для лікарів «Інфекційний контроль. Від вакцинації до лікування», 01.10.2021 р. (0,2 кредити).

Учасник:

онлайн науково-практичної конференції з міжнародною участю «Актуальні інфекційні захворювання та суміжна патологія. Алгоритми діагностики та лікування» (24-25 вересня 2021 р., сертифікат № 178-1353, 10 балів БПР);

онлайн конференції для лікарів «Інфекційний контроль. Від вакцинації до лікування» (1 жовтня 2021 р., сертифікат № 01636, 4 бали БПР);

онлайн науково-практичної конференції з міжнародною участю «Сучасні підходи до менеджменту медичних лабораторій та якості лабораторних послуг» (19-20 жовтня м. Київ, 2021 р., сертифікат № 40000533E-2021, 10 балів БПР);

Міжнародної науково-практичної онлайн конференції «Міжнародна проектна діяльність як складова розвитку професійної майстерності спеціалістів медсестринства». 16.12.2021. Вища школа Агробізнесу в Ломжі (Польща);

XII-ї Всеукраїнської науково-методичної інтернет-конференції «Фаховий молодший бакалавр: стан освітньо-професійного ступеня в умовах сьогодення та перспективи у майбутньому» (КЗ СОР «Сумський фаховий медичний коледж», лютий 2022 р.); сертифікат ВНМІК № 2022/23;

XIII Міжнародного конгресу медичних сестер : Медсестринство під час війни, присвяченому Міжнародному дню медсестри (онлайн-формат, 12 травня 2022 р.);

Всеукраїнської науково-практичної конференції для лікарів «Мистецтво лікування у воєнний час: критичні стани, загострення соматичної патології, особливості профілактики та ведення інфекційних хвороб» (19 травня 2022 р., м.Львів); сертифікат № 01475;

Проведено методичних/наукових семінарів.

- «Інтегральна технологія навчання» Федечко Й.М., Сойка Л.Д., Федорович У.М. (06 жовтня 2021 р.)

- «Освітньо-професійна програма. Вимір якості». Сидор О.К., Ткаченко Т.С. Організатори: експерт НАЗЯВО Сидор О.К. та Ткаченко Т.С. - експерт НАЗЯВО, випускниця Кам'янського фахового медичного коледжу. 28 березня 2022 р.

- науковий семінар «Моноклональні антитіла: застосування для діагностики та лікування» Федечко Й.М., Любінська О.І., Шашков Ю.І. (30 січня 2022р.).

- круглий стіл з обговорення освітньо-професійних програм лабораторна діагностика спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування галузі знань 22 Охорона здоров'я, освітньо-професійного рівня – бакалавр, запрошення гостей, організовано Федорович У.М. (4 травня 2022 р.):

Блажівська Романа Федорівна – завідувач клініко-діагностичною лабораторією Львівської обласної клінічної лікарні, експертка департаменту ОЗ із лабораторної діагностики;

Лецишин Тетяна Ярославівна – випускниця освітньо-професійного ступеня «бакалавр» ОПП Лабораторна діагностика, фельдшер-лаборант ПП "МеДіС";
Батицька Вікторія – здобувач освітньо-професійного ступеня «бакалавр» ОПП Лабораторна діагностика.

Розробка Положень, або іншої нормативної документації.

Сидор О.К. - працювала над розробленням Стандарту фахової передвищої освіти спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, як член підкомісії 224 Технології медичної діагностики та лікування науково-методичної комісії 8 з охорони здоров'я сектору фахової передвищої освіти МОН України; Співавтор Положення про освітню програму у КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського»; Співавтор Положення про оформлення та видачу академічних довідок у КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського».

III. Наукова робота у звітний період

- **Назва теми наукового дослідження кафедри лабораторної медицини:**

«Управління якістю підготовки фахівців спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування на основі експериментальних, теоретичних та статистичних досліджень».

- **Результати досліджень з теми кафедри** (стан виконання відповідно плану роботи).

Виконується згідно до плану.

Засанська Г.М. Робота над темою «Інформаційна протидія антивакцинальним публікаціям при викладанні інфектології».

Сидор О.К. В рамках обраної теми «Якісний склад та стан здоров'я контингенту вступників спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування» спільно із студентами провели вивчення відношення студентів спеціальності до власного здоров'я, володіння знаннями складових здорового способу життя, їх дотримання. Результати оформлені у наукову статтю «Аналіз формування здорового способу життя у студентів із лабораторної медицини».

Різун Г.М. Вивчення літератури з параграфу та підготовка студентської наукової роботи: «Аналіз та методи діагностики паразитарної захворюваності Львівської області»

Федорович У.М. Започатковано роботу в напрямку запровадження моделі інклюзивної освіти для глухих студентів у більш повному об'ємі шляхом застосування засобів інформаційних технологій.

Федечко Й.М. Виконується фрагмент «Нові технології лабораторних досліджень у програмах підготовки лаборантів за спеціальністю “Технології медичної діагностики та лікування”».

- **Наукові статті:**

- в базі даних «Scopus», «Web of Science», «Core collection» з Імпакт – фактором

V. B. Fik, R. M. Matkivska, Y. M. Fedechko, V. V. Humeniuk, O. V. Yefremova, Fedonyuk L. Y. Interdependence of the microbiocenose Composition Biopelicle and

theseverity degree of Changes in the mucosus Membrane on the Gum Wiadomości Lekarskie. № 5-6 p. 19-24. 2022 <https://wiadlek.pl> > 05-06-2022

- **в закордонному виданні**

У.М. Федорович, Н.П. Менів / Методи аналітичного досягнення інклюзивного навчання студентів з особливими освітніми потребами. // MODERN DIRECTIONS OF SCIENTIFIC RESEARCH DEVELOPMENT. IV Міжнародна науково-практична конференція. Секція «Педагогічні науки» Чикаго (США), 28-30 вересня 2021. – С. 251-254. ISBN 978-1-73981-126-6

<https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2021/10/MODERN-DIRECTIONS-OF-SCIENTIFIC-RESEARCH-DEVELOPMENT-28-30.09.21.pdf>

<https://sci-conf.com.ua/iv-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-modern-directions-of-scientific-research-development-28-30-sentyabrya-2021-goda-chikago-ssha-arhiv/>

Fik V. B., Fedechko Y.M., Paltov E.V. Bacterioscopic investigations of the microflora in the neck of the teeth during the long-term action of the opioid analgesic nalbupin in the experiment. European scientific discussions: VII International Scientific and Practical Conference, Rome, Italy, 25-27.09 2021. – Rome, 2021. – P. 49-53 <https://sci-conf./up/content/uploads/2021/09>

Fik V. B., Fedechko Y.M., Paltov E.V. Bacterioscopic studies of the microflora in the neck part of the teeth during the experimental action of opioid, after its cancellation and medication correction. Actual trends of modern scientific research: VI International Scientific and Practical Conference, Munich, Germany, 17-19 j. 2021. Munich, 2021. P. 31-35. <https://sci-jnf./up/content/uploads/2021/01>

- **у вітчизняному фаховому журналі**

Любінська Оріся, Дзулят-Лешневська Ірина. Використання елементів симуляційних технологій на практичних заняттях із дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика». Молодь і ринок. 2021. № 11 (197). С. 132–137. Режим доступу: <http://mir.dspu.edu.ua/article/view/252923/250174>

- інших виданнях

- **Опублікування тез доповідей:**

- **у міжнародній конференції**

Березовська Ірина, Федорович Уляна, Головчак Марія. «Проект “Інклюзивна освіта: сприяння поширенню найкращих світових практик”: результати та висновки”. Матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції “Актуальні аспекти розвитку STEM-освіти у навчанні природничо-наукових

дисциплін» (“Про розвиток викладання природничо-наукових дисциплін за кордоном в контексті засад STEM-освіти”). Кропивницький, 12-13.05.2021 р. - С. 28-30. УДК 378.1 ISBN 978-966-932-006-3

http://www.glau.kr.ua/images/docs/sbornik/materiali_stem12052021.pdf

- Федорович У.М., Жемелко О.А. / Коронавірусна інфекція як нагальна проблема людства // Збірник тез I Міжнародної науково-практичної конференції “MODERN RESEARCH IN WORLD SCIENCE”, (“Medical sciences”), 17.04.2022 -19.04.2022: тези доп. Львів. – С. 229-235. ISBN 978-966-8219-86-3

<https://sci-conf.com.ua/i-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-modern-research-in-world-science-17-19-aprelya-2022-goda-lvov-ukraina-arhiv/>

Менів Н., Галушка А, Гнатуш С. / Phylogenetic analysis of Streptomyces genus isolates from the spoil heap of central enrichment factory “Chervonohradska // Науковий журнал «Біологія тварин», I Україно-Польського наукового форуму «AGROBIOPERSPECTIVES», Львів, 29-30 вересня: тези доп. Львів. 2021. – С.79.

https://www.inenbiol.com/images/stories/konfer/2021/agrobioforum/AB_2021_23_3.pdf

- Менів Н.П., Федорович У.М. / Надання якісних освітніх послуг в період пандемії COVID-19 // Збірник тез I Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Вплив пандемії на розвиток сучасного світу: загрози та можливості», 9-10 вересня: тези доп. Дніпро. 2021. – С. 146-147.

<http://www.wayscience.com/>

- Менів Н.П., Федорович У.М. / Перспективи інклюзивного навчання осіб з особливими освітніми потребами // Збірник тез IV Міжнародної науково-практичної конференції «Modern science: innovations and prospects» («Сучасна наука: інновації та перспективи», 10-12.01.2022: тези доп. Стокгольм. – С. 510-514.

<https://sci-conf.com.ua/iv-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-modern-science-innovations-and-prospects-10-12-yanvary-2022-goda-stokgolm-shvetsiya-arhiv/>

- Г.І. Звір, М.І. Попович, Г.М. Різун, Н.М. Гринчишин //Дослідження здатності азотофіксувальних бактерій *Azotobacter chroococcum* до біодеструкції протипожежних фторсинтетичних плівкоутворювальних піноутворювачів. //IV-ій Четверта Міжнародна науково-практична конференція “Екологічні проблеми навколишнього середовища та раціонального природокористування в контексті сталого розвитку”: збірник матеріалів (21–22

жовтня 2021, м. Херсон, Україна). – Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС, 2021. – 107 с. УДК 504.06(063) E45

<http://www.ksau.kherson.ua/files/konferencii/2021/21->

[22%20%D0%B6%D0%BE%D0%B2%D1%82%D0%BD%D1%8F%202021/%D0%86%D0%9C%D1%96%D0%B6%D0%BD%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%B0%20%D0%BD%D0%B0%D1%83%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%BE-%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%BD%D0%B0%20%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D1%96%D1%8F-%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82.pdf](http://www.ksau.kherson.ua/files/konferencii/2021/21-22%20%D0%B6%D0%BE%D0%B2%D1%82%D0%BD%D1%8F%202021/%D0%86%D0%9C%D1%96%D0%B6%D0%BD%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%BD%D0%B0%20%D0%BD%D0%B0%D1%83%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%BE-%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%BD%D0%B0%20%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D1%96%D1%8F-%D1%81%D0%B0%D0%B9%D1%82.pdf)

Менів Н. П., Різун Г. М./ Провідна роль мікроскопії при паразитарних хворобах. // The 8 th International scientific and practical conference “Modern science: innovations and prospects” (May 1-3, 2022) SSPG Publish, Stockholm, Sweden. 2022. 459 p. ISBN 978-91-87224-02-7 (VIII Міжнародної науково-практичної дистанційної конференції MODERN SCIENCE: INNOVATIONS AND PROSPECTS 1-3 травня 2022 р. у м. Стокгольм, Швеція. UDC 001.1 The 8 th International scientific and practical conference “Modern science: innovations and prospects” (May 1-3, 2022) SSPG Publish, Stockholm, Sweden. 2022. 459 p. ISBN 978-91-87224-02-7

<https://sci-conf.com.ua/viii-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-modern-science-innovations-and-prospects-1-3-maya-2022-goda-stokgolm-shvetsiya-arhiv/>

Менів Н.П. / Доцільність імунізації проти правця // MODERN SCIENTIFIC RESEARCH: ACHIEVEMENTS, INNOVATIONS AND DEVELOPMENT PROSPECTS // XIII Міжнародна науково-практична конференція. Секція «Медичні науки» Берлін, (Німеччина), 22-24 травня 2022. –С. 119-121

<https://sci-conf.com.ua/xii-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-modern-scientific-research-achievements-innovations-and-development-prospects-22-24-maya-2022-goda-berlin-germaniya-arhiv/>

- Шашков Ю.І. Проблеми інституційного забезпечення якісної медичної освіти// Сучасні проблеми світової медицини та її роль у забезпеченні здоров'я світового співтовариства: матеріали міжнародної науково-практичної конференції (м. Одеса, 18-19 лютого 2022 року). – Одеса: ГО «Південна фундація медицини», 2022. С. 62 – 67. УДК 61(100)(063) C91

Засанська Г. М. / Як пандемія коронавірусу вплине на єдність та інтеграцію ЄС. // IX міжнародна науково-практична конференція «Медицина. Виклики. Освіта» в онлайн-форматі на базі Комунального закладу «Бахмутський медичний фаховий коледж» 23-24 лютого 2022 року. Секція «Практична медицина в умовах реформування» (питання теоретичної та превентивної медицини). Сертифікат.

Дяченко Л.А., Сидор О.К. «Роль емоційного інтелекту у професійній адаптації молоді в сучасних умовах»: Матеріали XV Міжнародної наукової конференції

здобувачів вищої освіти «Проблеми розвитку економіки підприємства: погляд молоді», м. Харків, 07 квітня 2022 року. - Х.: ХНАДУ. - 2022. С.32-34. УДК 33

Древко І.В.,Фірман Н.А./ Організація дистанційного навчання у студентів з вадами слуху у Львівській медичній академії // Modern research in world science. Збірник тез 2-ї міжнародної науков-практичної конференції. SPC «Sci-conf.com.ua». Lviv, Україна. 2022. С. 734-739

<https://sci-conf.com.ua/ii-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-modern-research-in-world-science-15-17-maya-2022-goda-lvov-ukraina-arhiv/>

Древко І.В. / Особливості використання технологій дистанційного навчання у студентів з вадами слуху у львівській медичній академії в умовах сьогодення // Збірник тез міжнародної науково-практичної конференції «Актуальні проблеми науки, освіти та суспільства в сучасних умовах» (Полтава, 28 травня 2022 р.): у 2 ч. Полтава: ЦФЕНД, 2022. Ч. 1. - с. 8-10 УДК 33 ББК 65

- у **всеукраїнській** конференції

- Шашков Ю.І. Древко І.В. Виховання провакцинаторських цінностей серед студентів – фахових молодших бакалаврів / Фаховий молодший бакалавр: стан освітньо-професійного ступеня в умовах сьогодення та перспективи розвитку у майбутньому. Збірник матеріалів XII Всеукраїнської науково-методичної інтернет-конференції – Суми: КЗСОП «Сумський фаховий медичний коледж», 2022. С. 209 – 212 (електронний варіант збірника додається).

fileview.fwdcdn.com/?url=https%3A%2F%2Fmail.ukr.net%2Fapi%2Fpublic%2Ffile_view%2Flist%3Ftoken%3DtVHK-7V3EHbc1jWORGAI3up54QDqmDBIvOEFpx1m5FC5osK70LsIbk_CQxsrOOCfEyevBu0f8RuNDkuTRTJszEHrHJAPHpMrsDfrTWCqMA%253ApZ9b53koq-DkSYbP%26r%3D1654414983314&default_mode=view&lang=ru#start=3

- Любінська О. І., Дулят-Лешневська І. С. Досвід використання Google Forms для проведення контролю знань здобувачів вищої освіти при вивченні навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» під час дистанційного навчання. Основні напрями розвитку педагогічної науки: традиції та інновації: матеріали наук.- практи. конф. (м. Ужгород, 11-12 лютого 2022 р.). Херсон: Видавництво «Молодий вчений», 2022. С. 120-122.

Режим доступу: <http://molodyvcheny.in.ua/files/conf/ped/54feb2022/31.pdf>

О.А.Жемелко, О.К. Сидор «Аналіз формування здорового способу життя у студентів із лабораторної медицини», збірник наукових публікацій II Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Актуальні питання медико-біологічних і фармацевтичних наук», 24–25 лютого 2022 рік, м. Житомир - 2022. – С. 218-221.УДК 001.89:377.36:615-057.87(477.42)

УДК 613 – 053.6

- у регіональній конференції.

Федорович У.М., Менів Н.П. / Боротьба з внутрішньолікарняними інфекціями // Матеріали II Регіональної науково-практичної конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», (Львів, 27 жовтня 2021 року). – Львів: «Тріада плюс», 2021. – С. 46-49. УДК 378.046:614 С 83.

https://www.inenbiol.com/images/stories/konfer/2021/agrobioforum/AB_2021_23_3.pdf

Різун Г.М., Цюник Н.Ю. / Компетенції сестри медичної при діагностиці гельмінтозів// Матеріали II Регіональної науково-практичної конференції “Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти”, (Львів, 27 жовтня 2021 року). – Львів: «Тріада плюс», 2021. – С.83 - 125. УДК 378.046:614

https://www.inenbiol.com/images/stories/konfer/2021/agrobioforum/AB_2021_23_3.pdf

Сидор О.К., Засанська Г.М. / Роль сестри медичної у здійсненні медико-педагогічного контролю за фізичним вихованням учнів у загальноосвітніх навчальних закладах / Матеріали II Регіональної науково-практичної конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти»”, (Львів, 27 жовтня 2021 року). – Львів: «Тріада плюс», 2021. – С.87-94. УДК 378.046:614

https://www.inenbiol.com/images/stories/konfer/2021/agrobioforum/AB_2021_23_3.pdf

- **Навчання в аспірантурі**

Різун Г.М., Менів Н.П. ЛНУ ім. Івана Франка, біологічний факультет, кафедра мікробіології.

- **Студентська наука:**

- Наукові гуртки.

Менів Н.П., Двудят-Лешневська І.С. Організовано засідання студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика» на тему: «Дослідження мікробіоти рук людини та вплив на неї мила та дезінфектантів», 12.11.2021р. в online режимі. Керівництво студентами гр. III ЛД 21: Васько Юлія, Жемелко Олена: «Вплив дезінфектантів на мікробіоту рук»; Стецура Наталія, Угрин Мар'яна: «Санітарно-мікробіологічне дослідження змивів з рук».

- Підготовлено студентських робіт на наукові конкурси.

Учасники I Туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт відповідно до кафедрального напрямку (1 семестр 2021 р.).

Теми студентських наукових робіт:

1). Сучасні підходи діагностики ВІЛ-інфекції, динаміка поширення та клініко-діагностичні особливості.

Виконавець: студенти групи ІІІ ЛД 21 Жемелко О., Стецура Н.

Науковий керівник: Заслужений працівник освіти України, завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович У.М.

Напрямок: Технології медичної діагностики та лікування (лабораторна діагностика).

2). Зміни показників крові при Covid-19.

Виконавець: студенти групи 4 лд21 Батицька В., Злд21 Горбей М.

Наукові керівники: Двулят-Лешневська І.С. Любінська О. І.

Напрямок: Технології медичної діагностики та лікування (лабораторна діагностика).

3). Аналіз формування здорового способу життя у студентів із лабораторної медицини.

Виконавець: студентка групи ІІІ ЛД21 Жемелко О.

Наукові керівники: Сидор О. К., Древіко І. В.

Напрямок: Технології медичної діагностики та лікування (лабораторна діагностика).

4). Еколого-гігієнічна оцінка якості питної води.

Виконавець: студенти групи ІІ ЛД11 Коропецька Я.-М., Змисна Л.

Науковий керівник: Засанська Г.М.

Напрямок: Технології медичної діагностики та лікування (лабораторна діагностика).

5). Комплексний підхід у дослідженні ефективності заходів боротьби з пандемією COVID-19

Виконавець: студенти групи ІІІ МС₂₁ Гординська Каміла

Науковий керівник: Шашков Ю.І.

Напрямок: Медицина

Рішенням конкурсної комісії КЗВО «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» наукова робота студентки Гординської Каміли рекомендована для участі у ІІ турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з медицини.

6). Мікробіота рук людини. Вплив миючих та дезінфікуючих засобів.

Виконавець: студенти групи ІІІ ЛД 21 Васько Ю., Угрин М.

Наукові керівники: Менів Н. П., Двулят -Лешневська І. С.

Напрямок: Технології медичної діагностики та лікування (лабораторна діагностика).

7). Аналіз паразитарної захворюваності та методи їх діагностики.

Виконавець: ПМС-21 Петрик Іванна.

Наукові керівники: Різун Г.М., Цюник Н.Ю.

Напрямок: Медицина

Рішенням конкурсної комісії КЗВО «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» наукова робота студентки Петрик Іванни рекомендована для

участі у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з медицини.

8). Характеристика новітніх противірусних препаратів для лікування COVID-19.

Виконавець: ПФМ-21 Гавірко Р.

Науковий керівник: к. мед. н., доц.. Федечко Й. М.

Напряма: Медицина

Рішенням конкурсної комісії КЗВО «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» наукова робота студентки Гавірко Р. рекомендована для участі у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з медицини.

• **Публікації студентів:**

• Жемелко О., Федорович У.М. Сучасні підходи діагностики ВІЛ-Інфекції, динаміка поширення та клініко-діагностичні особливості / Федорович У.М., Жемелко О.А. // Збірник тез VIII Міжнародної науково-практичної конференції “Modern science: innovations and prospects”, (“Medical sciences”), 1-03.05.2022: тези доп. Стокгольм, Швеція. – С. 118-122. ISBN 978-91-87224-02-7

<https://sci-conf.com.ua/viii-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-modern-science-innovations-and-prospects-1-3-maya-2022-goda-stokholm-shvetsiya-arhiv/>

• Медик З., Засанська Г.М. Організація санітарно-гігієнічних та протиепідемічних заходів у військових частинах в умовах пандемії коронавірусної хвороби covid-19 / Засанська Г.М. Медик З. // Збірник тез I Міжнародної науково-практичної конференції «Modern research in world science» 15-17.05.2022: тези доп. Львів, Україна.

• О.А.Жемелко, О.К. Сидор. / Аналіз формування здорового способу життя у студентів із лабораторної медицини // Збірник наукових публікацій II Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Актуальні питання медико-біологічних і фармацевтичних наук», 24–25 лютого 2022 рік, м. Житомир – 2022.- С.218-221. УДК 001.89:377.36:615-057.87 (477.42).

IV. Організаційна робота у звітний період.

4.1. Участь у роботі експертних рад НАЗЯВО (прізвище):

Сидор О.К. провела дві акредитації: ОПП Сестринська справа, ОПП Парамедик освітнього ступеня бакалавр ЗВО України.

4.2 Участь у роботі Науково-методичної комісії з вищої освіти МОН (прізвище, назва комісії): Сойка Л.Д.

- Сидор О.К. участь у у роботі підкомісії 224 Технології медичної діагностики та лікування науково-методичної комісії 8 з охорони здоров'я сектору фахової передвищої освіти МОН України, як член комісії, секретар та розробник Стандарту фахової передвищої освіти спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування.

- Участь у роботі Вченої ради Академії (прізвище): Федорович У.М., Федечко Й.М., Сойка Л.Д., Любінська О.І., Різун Г.М.
- Участь у роботі Вченої ради факультету (прізвище): Федечко Й.М., Двудят-Лешневська І.С., Смачило І.С., Стахера І.М., Цюник Н.Ю.), Різун Г.М.
- Участь у роботі Методичної ради Академії (прізвище): Федорович У.М., Шашков Ю.І., Люблінська О.І.
Стахера І.М. Виконувала обов'язки методиста відділення навчальної частини, а саме:
 - Підготовка педагогічного навантаження для працівників Академії.
 - Розробка і подання кошторису на 2021-2022 н.р.
 - Перевірка дат і годин консультацій, диференційованих залік і семестрових екзаменів та екзаменів для випускової атестації.
 - Підготовка документації для складання навчальних розкладів для студентів у 2021-2022 н.р.
 - Розробка навчальних розкладів з Проректором навчальної частини канд. хім. наук Сойкою Л.Д.
 - Підготовка звітів про виконання педагогічного навантаження за I семестр 2021-2022 н.р.
 - Перевірка навчальних журналів за I семестр 2021-2022 н.р.
- Робота в Приймальній комісії (прізвище): Федечко Й.М., Цюник Н.Ю., Різун Г.М.
- **Виконання обов'язків гаранта освітньої програми:**
- Сидор О.К. Виконувала обов'язки Гаранта освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування.
Шашков Ю.І. Гарант освітньої програми «Медико-профілактична справа» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр.
- Любінська О.І. Виконувала обов'язки Гаранта освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня бакалавр за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування.
- **Участь у профорієнтаційній роботі** (назва заходу, прізвище учасників, дата, місце проведення): Двудят-Лешневська І.С.
Сидор О.К. проводить профорієнтаційну роботу серед знайомих, випускників шкіл, інших навчальних закладів; постійно здійснюю їх консультування (Ліцей Львівський, Золочівська ЗСОШ №2).
- Смачило І.С. агітація серед учнів 10-12 класів у Спеціалізованій школі Марії Покрови із працюючими лаборантами (медицина) з вадами слуху; участь у профорієнтаційних заходах академії.

Засанська Г.М. Участь у профорієнтаційній роботі:

- Львівська ЗОШ № 42, вул. Каштанова, 9;
- Львівська ЗОШ № 90, вул.Бориса Антоненка-Давидовича,2;
- Львівська обл., Жидачівський район. Сміт Гніздичів, вул. Шевченка,2;
- Львівська обл., Жидачівський район. С.Лівчиці, вул. Шевченка,84.

Федорович У.М. Участь у профорієнтаційній роботі: СШ72, 98.

Роздала листівки щодо вступної компанії всім зацікавленим, двох загітувала вступати. Виставляла у фейсбук всі заходи які проводилися на кафедрі для реклами спеціальності.

Аналіз інформації про кафедру, розміщеної на сайті Академії.

В кінці березня 2022 р. повністю оновлений сайт кафедри.

Федорович У.М.

Проведено інструктаж з охорони праці з працівниками кафедри та оформлено проведення у журналі відповідно до існуючого положення.

Цього року перезатверджено усі інструкції з охорони праці в лабораторії згідно нового наказу.

Проведено підготовку навчально-методичної документації кафедри для перевірки Державної інспекції якості освіти.

Створено папку документації кафедри для перевірки за 2021-2022 н.р.:

- план кафедри за 1 та 2 семестр;
- протоколи засідань кафедри;
- індивідуальні плани роботи викладачів;
- графіки роботи викладачів кафедри;
- перелік дисциплін і список викладачів кафедри лабораторної медицини та інше згідно номенклатури справ кафедри.

Складено графік контрольних і взаємних відвідувань викладачами кафедри.

Підготовлено інформацію НПП по кафедрі та здано проректору к.х.н. Соїці Л.Д.

Проведено засідання кафедри лабораторної медицини.

Участь в засіданнях вчених рад, семінарах кафедри та академії, конференціях.

Підготовка студентів до конференцій.

Підготовлено атестаційні листки та характеристики на викладачів які атестуються.

Організація роботи працівників кафедри лабораторної медицини як завідуючої кафедри:

- закріплення за викладачами дисциплін,

- організація роботи між викладачами кафедри щодо написання типових і робочих навчальних програм згідно завдання методичного кабінету,
- створення нового сайту,
- організація дистанційної форми навчання та контроль за нею,
- створення викладачами НМКД,
- виставлення новин на сайт академії та у Faceebус,
- збір білетів для семестрових і державних екзаменів,
- збір НМКД та здача в методкабінет.

Організовано виставлення тестової частини семестрового екзамену та випускової атестації в навчальну платформу MOODL.

Контроль щодо проведення семестрових екзаменів у навчальній платформі MOODL.

Участь у роботі атестаційної комісії в академії як завідувача кафедри (представлення викладачів) 5 квітня 2022 р.

Проведено інвентаризацію матеріальних цінностей та їх списання.

Здача коштів для Червоного хреста викладачами кафедри.

Підготовка кошторису потреб по лабораторії мікробіології для бухгалтерії.

Звіт викладача за семестр та рік.

Звіт текстовий та у балах викладачів кафедри лабораторної медицини.

Щомісячно роблю благодійний внесок онкохворим дітям. Код транзакції: 49584138.

V. Виховна робота у звітний період

• **Виконання обов'язків куратора академічної групи у т.ч. для груп студентів з особливими потребами (прізвище, група):**

Двулят-Лешневська І.С. - куратор групи II ЛД21.

Древко І.В. - керівник груп I МСф-4 та I ЛДф-1.

Любінська О. І. - куратор групи IVЛД 21.

Засанська Г.М. - куратор академічної групи II АК-11.

Сидор О.К. - куратор групи I ЛД21.

Цюник Н.Ю. - куратор академічної групи II ЛД 11.

Шашков Ю.І. - куратор академічної групи II ЛД 22.

Різун Г.М. - куратор академічної групи I МСф-1.

Менів Н.П. - куратор академічної групи II ЛД 11.

Двулят-Лешневська І.С.:

Впродовж 2021-2022 н.р. виконувала обов'язки куратора групи II ЛД 21. У зв'язку з проведенням навчального процесу у дистанційній формі, підтримувала контакт із студентами групи у вигляді повідомлень та дзвінків у соцмережах (Viber), спрямовувала навчальний процес у конструктивне русло із

наукових тенденцій, сприяла вихованню професійного цілісного підходу із максимальним розвитком гуманності та відповідальності.

8 вересня разом із студентами відвідали виставу «Наталка Полтавка», представлену Національним академічним українським драматичним театром імені Марії Заньковецької.

Також у вересні разом із викладачем Менів Н.П. було організовано наукову екскурсію у клініко-біохімічну та імунологічну лабораторії Західноукраїнського спеціалізованого дитячого медичного центру, проведену старшим лаборантом лабораторії Шварчовською Галиною (фото додаються).

Виступала з доповіддю на тему: «Коронавірус: профілактика інфікування та поширення» на виховному освітньому заході для студентів академії на тему: «Наше життя в наших руках». Організатори: кафедри лабораторної медицини та соціально-гуманітарних дисциплін, 25.11.2021 р.

19 грудня відвідали виховний захід викладача кафедри соціально-гуманітарних дисциплін, Голод О.О., організовану групами ІІ МС 11 та І МС 22 на тему: «Історія Різдвяних свят».

24.12.21 р., готуючись до зимових свят ми із студентами нашої групи ІІ ЛД21 разом з Любінською О.І. та студентами групи ІVЛД21 провели показовий виховний захід для студентів академії на тему: «Від Миколая до Йордана».

Проводила бесіди зі студентами, контролювала відвідування студентами лекцій та практичних занять, а також своєчасне відпрацювання пропущених занять, незадовільних оцінок, а також з питань безпеки життєдіяльності студентів під час зимових канікул та правил дотримання карантинних норм. Із початку збройної агресії Російської Федерації проти України, підтримувала контакт із студентами, довідувалась стосовно їх психологічного та емоційного стану, необхідної допомоги.

Древко І.В.

За 2021-2022 н.р. провела виховні години в групах:

- «Данило – князь Галицький»
- «Ти воскресни, моя Україно, в своїм блиску і славі своїй»
- «Я більшого щастя на світі не хочу, щоб лиш Україна міцніла й жила»
- «Тепло моїх долонь і розуму, і серця я Україні милій віддаю»
- «Львів-європейське місто»

Студенти групи у повному складі були присутні на зустрічі з правоохоронними органами, організованої керівництвом Академії.

Зі студентами групи провели екскурсію вулицями Львова, на якій ознайомила студентів з пам'ятками архітектури.

Проведено відзначення національних свят і створення відеороликів студентами групи.

Проведено екскурсію в аптеку-музей «Таємна аптека».

Група приймала участь у виховному заході на тему: «Андріївські вечорниці» для здобувачів освіти та професорсько-викладацького складу Академії (грудень 2021 року).

Любінська О.І.

Як куратор групи ІVЛД 21 постійно співпрацювала із студентами онлайн через програму Zoom та Viber. Спрямовувала освітній процес здобувачів вищої освіти у конструктивне русло з метою формування особистості, що охоплює цінності оволодіння спеціальністю, духовного розвитку тощо.

У жовтні разом із викладачем Смачило І.С. організувала екскурсію для студентів групи ІVЛД 21 у клініко-діагностичну лабораторію Львівської обласної клінічної лікарні.

Взяла разом із студентами групи ІVЛД 21 участь у виховному освітньому заході на тему: «Наше життя в наших руках», організаторами якого були: кафедра лабораторної медицини та соціально-гуманітарних дисциплін.

Провела разом із викладачем Двудят-Лешневською І.С. та студентами групи ІVЛД21 та ІІ ЛД21 показовий виховний захід на тему: «Від Миколая до Йордана». 24.12.21р.

Провела виховні бесіди зі здобувачами вищої освіти групи ІVЛД 21, контролювала їх відвідування лекцій та практичних занять, а також своєчасне відпрацювання пропущених практичних занять, незадовільних оцінок тощо.

Проводила у групі ІVЛД 21 виховні бесіди щодо збройної агресії Російської Федерації проти України.

Засанська Г.М. Участь у фізкультурно-спортивному заході академії на тему «Здоровий спосіб життя» (бадмінтон).

25 листопада 2021 року - виховний освітній захід на тему: «Наше життя – в наших руках». Доповідь на тему: *"Вакцинація – головна стратегія в боротьбі з COVID-19"* - підготувала викладач вищої кваліфікаційної категорії кафедри лабораторної медицини Засанська Г.М.;

- 18.10.2021 року о 14.00 присутня в он-лайн режимі на показовому виховному заході, приуроченому до подій 14 жовтня. Організатори: Назар О., Назар С. До проведення долучилися Фітьо Н., А.Амізьян;
- 09.12.21 присутня в он-лайн режимі на показовому виховному заході на тему «Історія різдвяних свят». Керівник Оксана Голод група ІІ МС-11 і І МС-22;

Менів Н.П.

Впродовж 2021-2022 н.р. була куратором групи ІІ ЛД 11. Постійно співпрацювала із студентами, надавала консультації на застосунку «Viber» у вигляді повідомлень та дзвінків, спрямовувала навчальний процес у

конструктивне русло із наукових тенденцій, сприяла вихованню професійного цілісного підходу із максимальним розвитком гуманності та відповідальності.

8 вересня разом із студентами відвідали виставу Національного академічного українського драматичного театру імені Марії Заньковецької, Наталка Полтавка.

Також у вересні разом із викладачем Двулят-Лешневською І.С. організувала наукову екскурсію у клініко-біохімічну та імунологічну лабораторії Західноукраїнського спеціалізованого дитячого медичного центру, проведену старшим лаборантом лабораторії Шварчовською Галиною. (фото додаються).

Взяла участь у виховному освітньому заході для груп академії на тему: «Наше життя в наших руках», що проводився спільно кафедрою лабораторної медицини та соціально-гуманітарних дисциплін.

Викладачі кафедри лабораторної медицини Орися Любінська та Ірина Двулят-Лешневська разом із студентами груп ІVЛД 21 та ІІ ЛД 21 підготували та провели 24.12.21 року виховний захід на тему: «Від Миколая до Йордана», який теж відвідали студент групи ІІ ЛД 11.

9 листопада студенти відвідали виховну годину викладача кафедри соціально-гуманітарних дисциплін, Голод О.О. організовану групами ІІ МС 11 та І МС 22 на тему: «День збройних сил України», а 19 грудня відвідали виховний захід викладача кафедри соціально-гуманітарних дисциплін, Голод О.О. організовану групами ІІ МС 11 та І МС 22 на тему: «Історія Різдва свят».

Проводила виховні бесіди зі студентами, контролювала відвідування студентами лекцій та практичних занять, а також своєчасне відпрацювання пропущених практичних занять, незадовільних оцінок. Провела бесіди за результатами семестрової атестації з метою покращення успішності студентів, а також з питань безпеки життєдіяльності студентів під час зимових канікул та правил дотримання карантинних норм.

З лютого 2022 р. неодноразово проведено виховні години щодо збройної агресії Російської Федерації проти України, зокремо, спрямовані на підтримання психічного здоров'я.

З березня цього року Медик Зоряна є волонтером у пункті допомоги біженцям, що функціонує на території академії.

Сидор О.К. допомога в адаптація до навчання, консультації, участь у культмасових заходах, проведення виховних годин).

- Участь у посвяті в студенти.
 - Перегляд вистави «Наталка Полтавка», театр імені Марії Заньковецької.
- Виховні заходи:

- Спільно з студентами групи І ЛД 21 організували подарунки до Св. Миколая для осіб з будинку пристарілих смт. Олесько Львівська область (19.12.21р.).
- Побували на екскурсії у центральній лабораторії Медіс м.Львів (12.12.21р.).
- Спільно зі студентами групи 1 ЛД 21 долучились до проекту «Grining the Planet» по озелененню Львівської області, висадка дерев у Яворівському районі 30.10.21р.

На теоретичних та практичних заняттях намагалась закласти студентам елементи етичних принципів, доброчесності, почуття патріотизму, відповідно до календарно-тематичних днів, свят тощо.

Стахера І.М. Учасник в online режимі виховного заходу на тему: «Роль сестри/брата медичних в...». Організаторка заходу - Наталія Костерева, викладачка кафедри внутрішньої медицини та управління охороною здоров'я, кураторка групи ІІІ МС в11, 4 листопада 2021р.

Учасник онлайн виховного заходу на тему: «Від Миколая до Йордана», організований викладачами кафедри лабораторної медицини: Любінською О.І. та Двулят-Лешневською І.С. 24.12.21р.

Учасник виховного освітнього заході для студентів академії на тему: «Наше життя в наших руках». Організатори кафедра: лабораторної медицини та соціально-гуманітарних дисциплін. 25.11. 2021 р.

Учасник виховної години на тему «День збройних сил України», керівник Голод О.О. Доповідачі студенти груп ІІ МС 11 та в І МС22, 19.11.21р.

• Підготовка студентів до творчих, мистецьких конкурсів та спортивних змагань (прізвище керівника, студента, назва конкурсу, або змагання).
Немає.

• Виховні заходи, проведені кафедрою:

25 листопада 2021 року викладачами кафедри лабораторної медицини (зав кафедри **Федорович У.М.**) та кафедри соціально-гуманітарних дисциплін (зав кафедри к. іст. н. **Лозинською С.О.**) організовано та проведено **виховний освітній захід на тему: “Наше життя – в наших руках”**.

Для привітання запрошені гості: **Уляна Подільчак** – медична сестра діагностичного центру “Медіс”, **Юліана Куліш** – медична сестра медичного центру “Родина”, **Віталіна Лопата** - операційна медична сестра дитячого центру кардіології та кардіохірургії міста Києва. Продемонстровано відео щодо роботи відділення реанімації лікарні швидкої медичної допомоги міста Львова.

Мультимедійну доповідь **“Ситуація з COVID-19 у світі та в Україні”** підготувала завідувач кафедри лабораторної медицини **Федорович У.М.** яка надала інформацію щодо смертності від COVID-19, заповнення ковідних відділень, споживання кисню хворими на COVID-19, про стабілізацію рівня госпіталізацій, про експертів що констатують початок спаду захворюваності в Україні тощо.

Викладачі кафедри лабораторної медицини:

- к. пед. н. **Любінська О.І.** підготувала мультимедійну доповідь **“Що варто знати про COVID-19”**: про пандемію COVID-19, причину цієї хвороби - коронавірус SARS-CoV-2. З 1960-х років небезпечними є SARS-CoV, MERS-CoV та новий SARS-CoV-2. Розповіла про основні клітини-мішені для SARS-CoV-2, взаємодію вірусу SARS-CoV-2 через протеїн S із рецептором АПФ-2, основні симптоми COVID-19, мутації, нові геномні варіанти SARS-CoV-2, зокрема штам Дельта тощо;

- **Менів Н.П.** підготувала мультимедійну доповідь **“Основні ускладнення після COVID-19 та “постковідний синдром”**. Висвітлено питання щодо найбільш поширених ускладнень після COVID-19, ознак та симптомів, що залишаються після одужання, основні складові механізму ураження нервової системи, низку неврологічних розладів, суміжність ожиріння та цукрового діабету 2-го типу та важкого перебігу COVID-19 з ризиком його фатальних наслідків, симптомами та скаргами пацієнтів;

- **Двулят-Лешневська І.С.** доповідала по актуальній темі: **«Коронавірус: профілактика інфікування та поширення»**. Розповіла про елементарні правила із дотримання запобіжних заходів зараження та поширення коронавірусної інфекції, таких як, правильно надягнута та утилізована маска, дотримання правил особистої гігієни та кашльового етикету, зменшення соціальної активності, самоізоляція. Такі заходи допоможуть усім захистити себе й оточуючих від хвороби, викликані вірусом SARS-CoV-2;

- **Засанська Г.М.** виступила з презентацією на тему **«Вакцинація – стратегія в боротьбі з COVID-19»**. Основні моменти виступу: організація епідеміологічного нагляду і вакцинація населення, заходи контролювання і реагування, доступність інформації та контроль виконання рекомендованого обсягу завдань, відстежування контактів, ІТ-технології. Розповіла про вакцинацію яка ефективно запобігає тяжкому перебігу хвороби й рятує життя, про заклики у відеозверненні папи Франциск щодо щеплення від COVID, про створення Програми COVAX та найефективніші препарати Pfizer/BioNtech, Moderna, AstraZeneca, Johnson & Johnson, CoronaVac, які вакцини зараз використовують в Україні, характеристику вакцин тощо.

Хміляр І, Р. - викладач-методист кафедри соціально-гуманітарних дисциплін, аспірант кафедри педагогіки та інноваційної освіти Національного університету «Львівська політехніка», юрист за другою освітою, виступила із доповіддю **«Вакцинація в умовах пандемії: право чи обов'язок»**. Наголосила, що у питанні вакцинації, крім особистих переконань, кожен має керуватися здоровим глуздом і законодавством задля уникнення негараздів. Проаналізувала міжнародні документи (emergency use authorization (EUA), резолюція ПАРС №2361 (2021) «Вакцини проти COVID-19: етичні, правові та практичні міркування»), відповідні постанови Кабінету міністрів України, які саме запроваджують карантин і відповідні накази Міністерства охорони здоров'я України. Також звернула увагу на врегулювання протиепідеміологічних заходів на державному і обласному рівнях.

В ході виступів студенти задавали питання викладачам у Viber. Такі заходи заохочуть студентів до осволення знаннями, виховують відповідальність за прийняті рішення щодо вакцинації. Вакцинуймося та будьмо здорові! Наше життя – в наших руках.

Щиру подяку висловлюємо адміністрації академії, викладачам та студентам які приєдналися до нас!

- **Волонтерська діяльність.**

Засанська Г.М. Волонтерка з гуманітарної допомоги при КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського».

6.Інше.

Сидор О.К.

Розробка силабусів:

«Гігієна з гігієнічною експертизою» - III ЛД21;

«Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» - III МС(в)11.

Переглянула та доповнила розроблені у попередньому році силабуси «Гігієна з гігієнічною експертизою» - II ЛД22, «Гігієна з гігієнічною експертизою» - III –IV ЛД21, «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» - II МС 11-13 інформаційними матеріалами, новими нормативно-законодавчими, літературними джерелами та Анкетною зворотною зв'язку.

На засідання кафедри готувала питання по пунктах плану засідань, зокрема: стану успішності з навчальних дисциплін; інформацію про наукову роботу; про підготовку до методичного семінару; про затвердження методичних матеріалів, навчально-методичних комплексів; щодо професійної активності; звіту за I семестр, про підсумки сесій; обговорення актуальних питань академічної доброчесності в роботі тощо.

Оновила інформацію про себе на сайті академії. Брала активну участь у засіданнях кафедри, методичних та наукових семінарах кафедри. Виконувала роботу заступника декана факультету №2.

Менів Н.П. 19 грудня відвідала виховний захід викладача кафедри соціально-гуманітарних дисциплін, Голод О.О. у групі II МС 11 та I МС 22 на тему: «Історія Різдвяних свят».

19 листопада відвідала виховну годину викладача кафедри соціально-гуманітарних дисциплін, Голод О.О. у групі II МС 11 та I МС 22 на тему: «День збройних сил України».

Коректувала щоденник переддипломної практики для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика, освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр.

У грудні була проведена інвентаризація лабораторії «Мікробіології, вірусології, імунології» № 1.

Оновлено документацію щодо техніки охорони праці та безпеки життєдіяльності у лабораторії.

З 23 вересня навчання проводилось дистанційно, використовуючи веб-сервіс GOOGLE CLASSROOM, інструмент GOOGLE форми – для поточного контролю та проведення модульних контролів, конференції ZOOM – проведення лекційних та практичних занять, застосунок для смартфонів VIBER та електронну пошту для обміну інформацією зі студентами.

У зв'язку із введенням воєнного стану в Україні, із збройною агресією Російської федерації проти України, деякі конференції перенесено організаторами на наступний рік.

Федорович У.М. Проведено відпрацювання студентами практичних занять, консультації згідно графіку.

Проводилася підготовка студентів до випускової атестації КРОК (група 2ЛД22). Формувала щоденники з переддипломної практики в групах 2ЛД11, 2ЛД22, 4ЛД21.

Проводила керівництво переддипломною практикою студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, ОПП лабораторна діагностика, галузі знань 22 Охорона здоров'я, освітньо-професійного рівня – бакалавр.

Проведено заняття в дистанційній формі навчання з використанням інтернет ресурсів (Zoom-конференції, MOODL, Google class, Viber).

З 23 вересня навчання проводилось дистанційно, використовуючи інструмент MOODL, Zoom-. GOOGLE форми – для поточного контролю та проведення модульних контролів, конференції ZOOM – проведення лекційних та практичних занять, застосунок для смартфонів VIBER для обміну інформацією зі студентами.

Заповнено навчальну платформу MOODL для проведення семестрових екзаменів та випускової атестації студентів тощо.

Двулят-Лешневська І.С.:

Учасник онлайн методичного семінару який проводився на кафедрі соціально-гуманітарних дисциплін. Доповідач Голод.О.О тема «Народна педагогіка як прародителька і першоджерело українського національного виховання». Доповідач Яворська Ж.Б тема: «День економіста в Україні (12 жовтня). Сутність економіки, її зародження, основні розділи, економічні закони та категорії». 26.10.2021р.

Учасник в online режимі виховного заходу на тему: «Роль сестри/брата медичних в...». Організаторка заходу - Наталія Костерева, викладачка кафедри внутрішньої медицини та управління охороною здоров'я, кураторка групи ШМСв11, 04.11.2021р.

Учасник показового теоретичного заняття в online режимі в групі І ЛД-12 на тему: «Дихальна система. Шкіра та її похідні». Викладач кафедри Лабораторної медицини Древо І.В. 10.11.2021 р.

Учасник онлайн-дискусу на тему «Біоетика: огляд актуальних проблем». Керівник Пукаляк Л.Т., доповідачі студенти групи І МС22. 17.11.21р.

Учасник виховного заходу на тему «Історія різдвяних свят», керівник Голод О.О. Доповідачі студенти груп ІІ МС 11 та в І МС22, 9.12.21р. Кафедра соціально-гуманітарних дисциплін.

Учасник наукового семінару кафедри лабораторної медицини: «Застосування моноклональних антитіл у діагностиці гематоонкологічних захворювань та при визначенні груп крові й резус-фактора», 31.01. 2022 р.

Участь у круглому столі з обговорення освітньо-професійних програм (ОПП) «Лабораторна діагностика» за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування з підготовки фахівців освітньо-професійного ступеня «бакалавр» 2022 р.

Проведено інвентаризацію матеріальних цінностей та їх списання у кабінеті Клінічної лабораторної діагностики.

Засанська Г.М. Оновлено та удосконалено білети для проведення семестрового та державного іспиту з навчальної дисципліни «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» для студентів зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування у групі ІІ ЛД-11.

28 березня 2022 р. була присутня на методичному онлайн-семінарі «Освітньо-професійна програма. Вимір якості.»

- Участь у зборах трудового колективу, засіданнях кафедри: підготовка питань до засідання кафедри.
- Взаємовідвідування викладачів.
- Прийом та складання графіків проведення консультацій та відпрацювання пропущених практичних занять студентами.
- Проведення бесід у групі із студентами з питань успішності і дисципліни.
- Звіт викладача за семестр та за рік.
- Відповідальна за ведення протоколів.

Засанська Г.М. приймала участь у розробці щоденників з переддипломної практики спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, спеціалізація Лабораторна діагностика, освітній ступінь Молодший бакалавр.

Стахера І.М.

Взяла участь у онлайн методичному семінарі, який проводився на кафедрі соціально-гуманітарних дисциплін. Доповідач Голод.О.О тема «Народна педагогіка як прародителька і першоджерело українського національного виховання» 26.10.2021р.

Шашков Ю.І.

Підготував силабуси з дисциплін «Епідеміологія» (гр. 4 ЛД21), «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» (гр. 3 ЛД21).

Підготував анотації у вигляді мультимедійних презентацій до вибіркової дисципліни «Епідеміологія» зі спеціальностей 223 Медсестринство освітньо-професійної програми Сестринська справа і 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика.

Підготував методичні матеріали для дистанційного навчання студентів з навчальних дисциплін «Епідеміологія», «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень», «Медсестринство в інфектології».

7.Додатки

7.1. Професійна активність викладачів

Завідувач кафедри лабораторної медицини



У.Федорович
Засл. прац. осв. України