

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

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи
16. 06. 2021 р.



к. хім. н. Сойка Л.Д.

ЗВІТ

**кафедри
ЛАБОРАТОРНОЇ МЕДИЦИНИ
за 2020 – 2021 н.р.**

Розглянуто і схвалено на засіданні
кафедри лабораторної медицини
16.06. 2021 р., протокол №14.

Завідувач кафедри



Федорович У.М.
Засл. прац. осв. України

I. Кадровий потенціал кафедри лабораторної медицини:

- 1. Федорович Уляна Михайлівна - Заслужений працівник освіти України, Відмінник освіти України, 1,0 завідувача кафедри, викладач вищої категорії, викладач-методист :** мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою; клінічна мікробіологія;
- 2. Федечко Йосиф Михайлович - кандидат медичних наук, 0,75 доцента:** клінічна імунологія та алергологія; хвороби цивілізації; лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів; клінічний діагноз – лабораторні основи; мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою; сучасні методи діагностики;
- 3. Сойка Лариса Дмитрівна - кандидат хімічних наук, 0,5 старший викладач:** біологічна хімія; біологічна хімія з біохімічними методами досліджень;
- 4. Любінська Оріся Іванівна - кандидат педагогічних наук, 1,25 асистента + 0,25 викладача; викладач вищої категорії, викладач-методист:** клінічна лабораторна діагностика; клінічні лабораторні дослідження; біологічна хімія з біохімічними методами дослідження; біологічна хімія;
- 5. Смачило Іванна Семенівна - викладач вищої кваліфікаційної категорії, викладач-методист, Заслужений працівник освіти України, 0,5 асистента:** введення в спеціальність; лабораторна діагностика паразитарних інвазій; медична паразитологія з ентомологією;
- 6. Стахера Ірина Михайлівна – викладач другої категорії, 1,0 викладача:** мікробіологія; мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень; техніка лабораторних робіт; мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою;
- 7. Двудят-Лешневська Ірина Степанівна – викладач вищої категорії, 1,25 ставки викладача:** клінічна лабораторна діагностика; клінічні лабораторні дослідження; біологічна хімія з біохімічними методами дослідження; біологічна хімія; біологічна та клінічна хімія;
- 8. Древко Ірина Володимирівна – викладач вищої категорії, 1,0 викладача:** патоморфологія та патофізіологія; гістологія, цитологія та ембріологія; гістологія з технікою гістологічних досліджень; основи гістології; медсестринство в дерматології та венерології;
- 9. Засанська Галина Михайлівна – викладач вищої кваліфікаційної категорії, 0,75 асистента:** інфектологія; медсестринство в інфектології; інфекційні хвороби з основами епідеміології; гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень;
- 10. Менів Наталія Павлівна – викладач першої кваліфікаційної категорії, 1,0 викладача:** мікробіологія; основи мікробіології з імунологією; мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень;

- 11. Назар Орест Юрійович – викладач вищої категорії, викладач-методист, 0,75 асистента:** військово-медична підготовка та медицина надзвичайних ситуацій;
- 12. Різун Ганна Михайлівна – викладач першої кваліфікаційної категорії, 1,0 викладача:** основи екології та профілактичної медицини; основи екології; лабораторна діагностика паразитарних інвазій; медична паразитологія з ентомологією; географія;
- 13. Сидор Оксана Кирилівна – викладач вищої кваліфікаційної категорії, 1,25 викладача:** гігієна з гігієнічною експертизою; гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень; медсестринство в інфектології з курсом епідеміології;
- 14. Цюник Наталія Юрївна – викладач другої категорії, 1,0 викладача:** основи охорони праці та охорони праці в галузі; безпека життєдіяльності; аналітична хімія;
- 15. Шашков Юрій Ігорович – викладач вищої категорії, викладач-методист, асистент кафедри, 1,25 асистента:** епідеміологія; медсестринство в інфектології; інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень.

Сумісники (зовнішні):

- 1. Крупка Неля Омелянівна - кандидат медичних наук, доцент за сумісництвом на 0,25 ставки: гігієна з гігієнічною експертизою (з 07.09.2020);**
- 2. Фартушок Надія Володимирівна - кандидат хімічних наук, доцент за сумісництвом на 0,5 ставки: біологічна хімія; біологічна та клінічна хімія; (з 02.09.2020)**
- 3. Горбулінська Олександра Вікторівна - кандидат біологічних наук, на 0,25 ставки викладача біохімії.**

Інформація про членство викладачів у професійних організаціях:

- Двулят-Лешневська Ірина Степанівна - член Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини (ВАКХЛМ); член Товариства мікробіологів України імені С. М. Виноградського.
- Древко Ірина Володимирівна - голова ППО працівників ВНКЗ ЛОР “Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» профспілки працівників охорони здоров'я України; член Наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України.
- Любінська Оріся Іванівна - член Львівського осередку Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини.
- Засанська Галина Михайлівна - член Українського лікарського товариства у Львові.
- Менів Наталія Павлівна - член Товариства мікробіологів України ім. С. М. Виноградського, член Львівського осередку Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини.

- Сидор Оксана Кирилівна член Асоціації превентивної та антиейджинг-медицини.
- Стахера Ірина Михайлівна - член Львівського осередку Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини.
- Федорович Уляна Михайлівна - член міжнародної спільноти освітян - Hands-on Science Network, член Львівського осередку Всеукраїнської асоціації клінічної хімії та лабораторної медицини.
- Шашков Юрій Ігорович - Член Українського лікарського товариства в м. Львові.

II. Методична робота (поточний навчальний рік)

• освітні програми:

- Двулят-Лешневська І. С. - ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр;
- Засанська Г. М. - 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 фаховий молодший бакалавр; ОПП «Лабораторна діагностика» освітнього ступеня бакалавр;
- Назар О.Ю. - ОПП «Медико-профілактична справа» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр;
- Сидор О.К. - ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр; ОПП «Медико-профілактична справа» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр;
- Федорович У.М. - ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший; ОПП «Медико-профілактична справа» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр; ОПП «Лабораторна діагностика» освітнього ступеня бакалавр;
- Шашков Юрій Ігорович – ОПП «Медико-профілактична справа» освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр; співавтор ГСВОУ «Медико-профілактична справа».

• примірні (типові) програми навчальної дисципліни:

Двулят-Лешневська І.С.:

- «Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень» (II ЛД-11)
- «Біологічна хімія» (I МСi-21)

Засанська Г. М. :

- «Інфекційні хвороби епідеміологією» (II ЛД-11)
- «Інфекційні хвороби з основами епідеміології» (II СТ-11)
- «Інфекційні хвороби з основами епідеміології» (II МС-14)
- «Гігієна харчування з методами санітарно-гігієнічних досліджень» (I МПС-11)

- «Комунальна гігієна основами санітарної справи та загальної екології» (I МПС-11)
- «Радіаційна гігієна» (II МПС-11)
- «Гігієна праці та виробнича санітарія з методами санітарно-гігієнічних досліджень» (I МПС-11)
- «Гігієна дітей та підлітків» (II МПС-11)
- «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» (III МСв-11)

Менів Н. П.

- «Основи мікробіології, вірусології та імунології» (II СТ-11)
- «Мікробіологія з основами імунології» (II ФМ-21).

Різун Г. М.

- «Основи екології та профілактичної медицини» (II АК-11, II МСв-11, II СТ-11)
- «Гігієна та екологія у фармації» (II ФМ-21).

Сидор О.К.

- «Гігієна з гігієнічною експертизою» (II ЛД 22)
- «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» (II ЛД-11)
- «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» (II МС 11-13)

Смачило І.С.

- «Лабораторна діагностика паразитарних інвазій» (4 ЛД 21)

Федечко Й.М. примірні (типові) програми навчальної дисципліни:

- «Мікробіологія з основами імунології» (II ФМ-21)

Федорович У.М.:

- «Мікробіологія з основами імунології» (II ФМ-21)
- «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» (II ЛД-22)
- «Клінічна мікробіологія» (II ЛД-22)

Цюник Н.Ю.

- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» (I МПС-11)
- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» (II СТ-11)
- «Безпека життєдіяльності» (I АК-11+II МС 11-13+I СО-11+II ЛД-11)

Шашков Ю.І.

- «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» (II ЛД-22)
- «Інфектологія» (I МПС-11)
- «Епідеміологія» (II АК-11)
- «Медсестринство в інфектології» (II МС-21)

- «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» (ІІІ ЛД-21).

- **робочі навчальні програми дисципліни:**

Двулят-Лешневська І.С.:

- «Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень» (ІІ ЛД-11)
- «Біологічна хімія» (І МСi-21)
- «Введення у спеціальність» (ІІ ЛД-21)

Древко І.В. : «Введення у спеціальність» (ІІ ЛД-21)

Засанська Г. М. :

- «Інфекційні хвороби епідеміологією» (ІІ ЛД-11)
- «Інфекційні хвороби з основами епідеміології» (ІІ СТ-11)
- «Інфекційні хвороби з основами епідеміології» (ІІ МС-14)
- «Гігієна харчування з методами санітарно-гігієнічних досліджень» (І МПС-11)
- «Комунальна гігієна основами санітарної справи та загальної екології» (І МПС-11)
- «Радіаційна гігієна» (ІІ МПС-11)
- «Гігієна праці та виробнича санітарія з методами санітарно-гігієнічних досліджень» (І МПС-11)
- «Гігієна дітей та підлітків» (ІІ МПС-11)
- «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» (ІІІ МСв-11)

Менів Н. П.

- «Основи мікробіології, вірусології та імунології» (ІІ СТ-11)
- «Мікробіологія» (ІІ МС-14)
- «Мікробіологія з основами імунології» (ІІ ФМ-21).

Різун Г. М.

- «Основи екології та профілактичної медицини» (ІІ АК-11)
- «Основи екології та профілактичної медицини» (ІІ МСв-11)
- «Основи екології та профілактичної медицини» (ІІ СТ-11)
- «Гігієна та екологія у фармації» (ІІ ФМ-21)
- «Географія» для 9 класу

Сидор О.К.

- «Гігієна з гігієнічною експертизою» (ІІ ЛД 22)
- «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» (ІІ ЛД-11)
- «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» (ІІ МС 11-13)
- «Введення у спеціальність» (ІІ ЛД-21)

Смачило І.С.

- «Медицина паразитологія з ентомологією» (ІІІ МС-21)

- «Введення у спеціальність» (II ЛД-21)
- «Лабораторна діагностика паразитарних інвазій» (4 ЛД 21)

Любінська О.І.

- «Введення у спеціальність» (II ЛД-21)

Федечко Й.М.

- «Сучасні методи діагностики» (I МС 31)
- «Мікробіологія з основами імунології» (II ФМ-21)
- Лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів. 4 ЛД21; ЛД 22

Федорович У.М.

- «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» (II ЛД-22)
- «Клінічна мікробіологія» (II ЛД-22)
- «Мікробіологія, вірусологія та імунологія» (I МПС-11)
- «Введення в спеціальність» (II ЛД-21)
- «Мікробіологія з основами імунології» (II ФМ-21).

Цюник Н.Ю.

- «Безпека життєдіяльності» (II МСв-11)
- «Безпека життєдіяльності» (I АК-11+II МС 11-13+I СО-11+II ЛД-11)
- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» (II СТ-11)
- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» (I МПС-11)

Шашков Ю.І.

- «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» (II ЛД-22)
- «Інфектологія» (I МПС-11)
- «Епідеміологія» (II АК-11)
- «Медсестринство в інфектології» (II МС-21)
- «Введення у спеціальність» (II ЛД-21)
- «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» (III ЛД-21)
- «Епідеміологія» (II ЛД-22)
- «Епідеміологія з медичною паразитологією» (I МПС-11)

Інформація про розробку силабусів:

- Клінічні лабораторні дослідження 1ЛД11, 2ЛД11; Клінічна лабораторна діагностика 2ЛД21; Біохімія 2ЛД11 Двулят-Лешневська І.С.
- Гістологія з технікою гістологічних досліджень 1ЛД11; Гістологія, цитологія та ембріологія 1ЛД21, 2ЛД21 Древко І.В.
- Інфектологія 1АК11 Засанська Г.М.
- Біологічна хімія 1МС21; Клінічна лабораторна діагностика 2ЛД22; 2-3-4 ЛД21 Любінська О.І.

- Основи мікробіології з імунологією 1АК11; Мікробіологія 1МС11; 1МСв21 Менів Н.П.
- Військово-медична підготовка та медицина надзвичайних ситуацій 2ЛД11, 4ЛД21, 3МС11,12,13 Назар О.Ю.
- Основи екології та профілактичної медицини 2МС11, 2МСв11; Медична паразитологія з ентомологією 2ЛД11 Різун Г.М.
- Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології 2МС11-13; Гігієна з гігієнічною експертизою 2ЛД22; 3-4ЛД21 Сидор О.К.
- Введення в спеціальність 2ЛД21 Смачило І.С.
- Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень 1-2ЛД11; Техніка лабораторних робіт 1ЛД21 Стахера І.М.
- Клінічна імунологія та алергологія 1-2МС31; Хвороби цивілізації 2МС31; Клінічний діагноз. Лабораторні основи 4ЛД21; Лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів 4ЛД21 Федечко Й.М.
- Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою 2-3-4ЛД21, 2ЛД22; Клінічна мікробіологія 2ЛД22 Федорович У.М.
- Основи охорони праці та охорона праці в галузі 1ЛД11, 1СО11; Безпека життєдіяльності 2ЛД11, 2МСв11 Цюник Н.Ю.
- Епідеміологія 2АК11, 2ЛД22, 4МС21; Медсестринство в інфектології 2МС21; Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень 3ЛД21 Шашков Б.І.

- **Участь у розробці планів роботи Академії, факультету, кафедри у поточному навчальному році:**
- Федорович У.М. план роботи кафедри лабораторної медицини на 2020-2021 н.р. та перспективний план розвитку кафедри.

- **Підготовка питань для розгляду**
 - **на засіданні Вченої ради Академії:**
завкафедри Федорович У.М. підготувала звіт "Про роботу кафедри лабораторної медицини" на засіданні Вченої ради Академії 27 січня 2021 року.

- **Проведення відкритих занять у поточному навчальному році:**
Двулят-Лешневська І. С., Любінською О.І., Древо І.В. підготували інтегроване показове заняття на тему: «COVID-19: зміни гематологічних показників та патоморфологія органів» 26 березня 2021 р.
Федорович У.М., Менів Н.П. підготували показове заняття на тему: «Особливості інклюзивної освіти з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування» 18 січня 2021 р.
Сидор О.К. підготувала показове заняття на тему: «Стратегії навчання, що допомагають краще опанувати нові знання та навички».

Цюник Н.Ю. Різун Г.М. підготували інтегроване показове заняття на тему: «Гельмінтози та їх характеристика. Аналіз паразитарної захворюваності на території Львівської області» 22 квітня 2021 р.

Написання тестових завдань Кроку-Б:

- *Любінська О.І.* - подала 26 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Клінічна лабораторна діагностика**» для формування банку тестів «Крок Б. Лабораторна діагностика».
- *Древко І.В.* - подала 21 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Гістологія, цитологія та ембріологія**» для формування банку тестів «Крок Б. Лабораторна діагностика».
- *Фартушок Н.В.* - подала 26 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Біологічна та клінічна хімія**» для формування банку тестів «Крок Б. Лабораторна діагностика».
- *Федорович У.М.* - подала 30 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою. Клінічна мікробіологія**» для формування банку тестів «Крок Б. Лабораторна діагностика».
- *Сидор О.К.* - подала 21 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Гігієна з гігієнічною експертизою**» для формування банку тестів «Крок Б. Лабораторна діагностика».
- *Шашков Ю.І.* - подав 16 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень**» для формування банку тестів «Крок Б. Лабораторна діагностика».
- *Цюник Н. Ю.* - подала 15 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Основи охорони праці**» для формування банку тестів «Крок Б. Лабораторна діагностика».
- *Федечко Й.М.* - подав 15 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів**» для формування банку тестів «Крок Б. Лабораторна діагностика».
- *Смачило І.С.* - подала 15 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Лабораторна діагностика паразитарних інвазій**» для формування банку тестів «Крок Б. Лабораторна діагностика».
- *Назар О.Ю. онлайн* подав 15 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Соціальна гігієна**» для формування банку тестів «Крок Б. Лабораторна діагностика».
- Тести складено відповідно до вимог Центру тестування професійної компетентності фахівців з вищою освітою напрямів підготовки «Медицина».

Написання тестових завдань Кроку-М:

- *Двулят-Лешневська І.С.* - подала 36 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Клінічні лабораторні дослідження**» для формування банку тестів «Крок М. Лабораторна діагностика».

- *Любінська О.І., Двулят-Лешневська І.С.* - подала 20 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження**» для формування банку тестів «Крок М. Лабораторна діагностика».
- *Стахера І.М.* подала 30 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень**» для формування банку тестів «Крок М. Лабораторна діагностика».
- *Засанська Г.М.* подала 15 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень**» для формування банку тестів «Крок М. Лабораторна діагностика».
- *Древко І.В.* подала 13 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Гістологія з технікою гістологічних досліджень**» для формування банку тестів «Крок М. Лабораторна діагностика».
- *Різун Г.М.разом з Смачило І.С.* подала 15 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Медична паразитологія з ентомологією**» для формування банку тестів «Крок М. Лабораторна діагностика».
- *Карпінська Т.Г.* подала 10 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Клінічна патологія**» для формування банку тестів «Крок М. Лабораторна діагностика».
- *Засанська Г.М.* подала 15 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Інфекційні хвороби з основами епідеміології**» для формування банку тестів «Крок М. Лабораторна діагностика».
- *Цюник Н.Ю.* подала 15 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Основи охорони праці та охорона праці в галузі**» для формування банку тестів «Крок М. Лабораторна діагностика».
- *Засанська Г.М.* подала 10-15 тестових завдань з навчальної дисципліни «**Інфектологія**» для формування банку тестів «Крок М. Акушерська справа».
- Тести складено відповідно до вимог Центру тестування професійної компетентності фахівців з вищою освітою напрямів підготовки «Медицина».

Федорович У. М. Відповідальна по наказу академії за тести КРОКу спеціальності 224 технології медичної діагностики та лікування.

Навчально-методичні комплекси:

- Клінічні лабораторні дослідження (для груп І ЛД11 н.п.2020 та ІІ ЛД11 н.п.2019), **Двулят-Лешневська І. С.**
- Клінічна лабораторна діагностика (для груп ІІ ЛД21 на ІV семестр н.п.2020), **Двулят-Лешневська І. С.**

- Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень (для групи ІІ ЛД11 н.п.2019), Двулят-Лешневська І. С.
- Біологічна та клінічна хімія (для групи ІІІЛД21 на VI семестр). 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, ЦИТОЛОГІЯ ТА ЕМБРІОЛОГІЯ»
підготовки здобувачів освітнього ступеня бакалавр (2+2)
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.
- «Клінічна лабораторна діагностика» 2-4ЛД21. Любінська О. І.
- «Інфектологія» спеціальності 223 Медсестринство «Акушерська справа» для студентів групи І АК-11; Засанська Г. М.
- «Інфекційні хвороби з основами епідеміології» спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування «Лабораторна діагностика» для студентів групи ІІ ЛД-11; Засанська Г. М.
- «Інфекційні хвороби з основами епідеміології» спеціальності 221 Стоматологія спеціалізації Стоматологія для студентів групи ІІ СТ-11; Засанська Г. М.
- «Медсестринство в інфектології» спеціальності 223 Медсестринство «Сестринська справа» для студентів групи ІІІ МСв-11; Засанська Г. М.
- Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування «Лабораторна діагностика» для студентів групи ІІ ЛД-11. Засанська Г. М.

- «Мікробіологія» спеціальність 223 Медсестринство, освітньо-професійна програма «Сестринська справа» (з вадами зору), освітній ступінь молодший бакалавр; **Менів Н.П.**
- «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітній ступінь фаховий молодший бакалавр. **Менів Н.П.**
- «ВМП» спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування «Лабораторна діагностика» - група II ЛД-11; **Назар О.Ю.**
- «Військово-медична підготовка» спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування «Лабораторна діагностика» освітній рівень бакалавр - група IV ЛД-21; **Назар О.Ю.**
- «Військово-медична підготовка» спеціальності 223 Медсестринство «Сестринська справа» освітній рівень молодший бакалавр – група III МС₁₁₋₁₃ **Назар О.Ю.**
- «Військово-медична підготовка» спеціальності 223 Медсестринство «Сестринська справа» освітній рівень бакалавр - група IV МС-21; **Назар О.Ю.**
- з дисципліни з дисципліни «Медична паразитологія з ентомологією» для студентів спеціальності «Лабораторна діагностика» (I рівень). **Різун Г. М.**
- з дисципліни «Основи екології та профілактичної медицини» для студентів спеціальності «Сестринська справа» (вечірня форма навчання). **Різун Г. М.**
- «Гігієна з гігієнічною експертизою» для студентів групи IV ЛД22, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування. **Сидор О.К.**
- з дисципліни – «Гігієна з гігієнічною експертизою» для студентів групи III-IV ЛД21, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування. **Сидор О.К.**
- «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» для студентів спеціальності 223 Медсестринство, освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст (групи II МС11-13). **Сидор О.К.**
- Розробила екзаменаційну документацію (для випускової атестації) з дисципліни «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика, освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст, група осіб з інвалідністю по слуху. **Сидор О.К.**
- з мультимедійними презентаціями у співавторстві з дисциплін «Лабораторна діагностика паразитарних інвазій» та «Медична паразитологія з ентомологією» зі спеціальності 224 Технологія медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика; **Смачило І.С.**

- з дисциплін «Введення в спеціальність» зі спеціальності 224 Технологія медичної діагностики та лікування, дисципліна «Введення у спеціальність» для групи ІІ ЛД₂₁. **Смачило І.С.**

- «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» для студентів Спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика», освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст, група 2лд11. **Стахера І.М.**

- «Мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою» для студентів Спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика», освітній ступінь бакалавр (перший (бакалаврський) рівень вищої освіти), група 3лд21 (практика). **Стахера І.М.**

- «Техніка лабораторних робіт» для студентів Спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика», освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст та бакалавр (перший (бакалаврський) рівень вищої освіти). **Стахера І.М.**

- «Мікробіологія» для студентів Спеціальності 223 Медсестринство, освітньо-професійної програми «Сестринська справа» (денна та вечірня форми навчання), освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст.

Стахера І.М.

«Клінічна імунологія та алергологія» 1-2 МС31. **Федечко Й.М.**

«Хвороби цивілізації» 2МС31. МС21 **Федечко Й.М.**

«Лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів»

4ЛД21-2ЛД22. **Федечко Й.М.**

«Клінічний діагноз. Лабораторні основи». **Федечко Й.М.**

«Сучасні методи діагностики» 1МСМ31. **Федечко Й.М.**

- «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика», освітній ступінь бакалавр (перший (бакалаврський) рівень вищої освіти), відповідно до навчальної програми 2020 р. група 2ЛД 21. **Федорович У.М.**

- «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика», освітній ступінь бакалавр (перший (бакалаврський) рівень вищої освіти), відповідно до навчальної програми 2020 р. група 4ЛД 22. **Федорович У.М.**

- «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика», освітній ступінь бакалавр (перший (бакалаврський) рівень вищої освіти), відповідно до навчальної програми 2015 р. група 4ЛД21 (практика).

Федорович У.М.

- «Клінічна мікробіологія» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика», освітній ступінь бакалавр (перший (бакалаврський) рівень вищої освіти), відповідно до навчальної програми 2020 р. група ІVЛД 22.

Федорович У.М.

- «Клінічна мікробіологія» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми «Лабораторна діагностика», освітній ступінь бакалавр (перший (бакалаврський) рівень вищої освіти), відповідно до навчальної програми 2015 р. група ІVЛД 21.

Федорович У.М.

- дисципліни «Мікробіологія» спеціальність 223 Медсестринство, освітньо-професійна програма «Сестринська справа» відповідно до навчальної програми 2019 р., освітній ступінь бакалавр, група ІМСв21 **Федорович У.М.** у співавторстві з **Менів Н.П.**

- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» для спеціальності 221 Стоматологія, 224 Технології медичної діагностики та лікування.

Цюник Н.Ю.

- «Безпека життєдіяльності» 223 Медсестринство, 221 Стоматологія, 224 Технології медичної діагностики та лікування. **Цюник Н.Ю.**

- «Епідеміологія» для студентів спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної програми Акушерська 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; **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 (для груп І ЛД11 н.п.2020 та ІІ ЛД11 н.п.2019. Двулят-Лешневська І. С. 80%
- Клінічна лабораторна діагностика (для груп ІІ ЛД21 на ІV семестр н.п.2020. Двулят-Лешневська І. С. 80%
- Біологічна хімія з біохімічними методами досліджень (для групи ІІ ЛД11 н.п.2019. Двулят-Лешневська І. С. 80%
- Біологічна та клінічна хімія (для групи ІІІЛД21 на VI семестр: практичні заняття). Лекції читає Фартушок Н.В. Двулят-Лешневська І. С. 80%
- Гістологія з технікою гістологічних досліджень – Древко І.В. – 95%
- Гістологія, цитологія та ембріологія – Древко І.В. – 80%
- Патоморфологія та патофізіологія – Древко І.В., Борщ І.С.- 95%

- «Клінічна лабораторна діагностика» 3-4 ЛД21 та «Клінічна лабораторна діагностика» 4 ЛД22- Любінська О.І. 90%;
- «Біологічна хімія» ІМС21 - Сойка Л.Д. та Любінська О.І. - 80%.
- «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика»; Засанська Г. М. 50%
- «Інфекційні хвороби з основами епідеміології» спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика»; Засанська Г. М. 50%
- «Інфектологія» спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійна програма «Акушерська справа». Засанська Г. М. 60%
 - «Мікробіологія» спеціальність 223 Медсестринство, освітньо-професійна програма «Сестринська справа» освітній ступінь молодший бакалавр; Менів Н.П. 90%
 - «Мікробіологія» спеціальність 223 Медсестринство, освітньо-професійна програма «Сестринська справа» освітній ступінь бакалавр Менів Н.П. у співавторстві разом з Федорович У.М.; 100%
 - «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітній ступінь фаховий молодший бакалавр; Менів Н.П. 80%
 - «Основи мікробіології з імунологією» професійна програма «Акушерська справа», освітній ступінь молодший бакалавр. Менів Н.П. 100%
- «ВМП та медицина надзвичайних ситуацій» у системі Moodle. Назар О.Ю. 80%
- «Основи екології та профілактичної медицини» для студентів спеціальності «Сестринська справа» (вечірня форма навчання) 90% дисципліни «Медична паразитологія з ентомологією» Різун Г. М. 70%.
- «Гігієна з гігієнічною експертизою» для студентів групи III-IV ЛД21, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування Сидор О.К. (80%);
- «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» для студентів спеціальності 223 Медсестринство, освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст(групи II МС11-13) Сидор О.К. (90%).
- «Лабораторна діагностика паразитарних інвазій» та «Медична паразитологія з ентомологією» зі спеціальності 224 Технологія медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика. Смачило І.С. 70%
- «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень». Група II ЛД 11. Стахера І.М. 80%
- «Мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою». Група III ЛД 21 (практика). Стахера І.М. 80%

- «Техніка лабораторних робіт». Група І ЛД 21. Стахера І.М. 80%
- «Мікробіологія». Група І МС 11-13. Стахера І.М. 80%
- «Клінічна імунологія та алергологія» 1-2 МС31. Федечко Й.М. 90%
- «Хвороби цивілізації» 2МС31.9 Федечко Й.М. 0%
- «Хвороби цивілізації» МС21. Федечко Й.М. 80%
- «Лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів» Федечко Й.М. 80%
- «Клінічний діагноз. Лабораторні основи». Федечко Й.М. 90%
- «Сучасні методи діагностики» 1МСМ31. Федечко Й.М. 95%
 - «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» відповідно до навчальної програми 2020 р. гр. 2ЛД 21. Федорович У.М. 95%
 - «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» відповідно до навчальної програми 2020 р. гр. 4ЛД22. Федорович У.М. 85%.
 - «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» відповідно до навчальної програми 2015 р. група 4ЛД21 (практика). Федорович У.М. 100%.
 - «Клінічна мікробіологія» відповідно до навчальної програми 2020 р. група ІVЛД 22. Федорович У.М. 100%
 - «Клінічна мікробіологія» відповідно до навчальної програми 2015 р. група ІVЛД 21. Федорович У.М. 100%
- дисципліни «Мікробіологія» спеціальність 223 Медсестринство, освітньо-професійна програма «Сестринська справа» відповідно до навчальної програми 2019 р., освітній ступінь бакалавр, гр.. 1МСв21. Федорович У.М. у співавторстві з Менів Н.П. 100%.
- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» для спеціальності 221 Стоматологія 224 Технології медичної діагностики та лікування. Цюник Н.Ю. 85%
- «Безпека життєдіяльності» 223 Медсестринство, 221 Стоматологія, 224 Технології медичної діагностики та лікування. Цюник Н.Ю. 85%.
- «Епідеміологія» для студентів спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної програми Сестринська справа; відсоток готовності Шашков Ю.І. 100%;
- «Епідеміологія» для студентів спеціальності 223 Медсестринство освітньо-професійної програми Акушерська справа; відсоток готовності – Шашков Ю.І. 100%;
- «Епідеміологія» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика; відсоток готовності Шашков Ю.І. 100%;
- «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика; відсоток готовності – Шашков Ю.І. 100%;

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

Перелік закріплених за кафедрою кабінетів та лабораторій.

Двулят-Лешневська І. С. - завідувач кабінетом клінічної лабораторної діагностики №1.

Любінська О.І. - завідувач кабінетом клінічної лабораторної діагностики №2.

Древко І.В. - завідувач лабораторії гістології.

Менів Н.П. - зав. лабораторією мікробіології, вірусології та імунології №1.

Федорович У.М. - зав. лабораторією мікробіології, вірусології та імунології №2.

Стахера І.М. - зав. лабораторією мікробіології, вірусології та імунології №3.

Назар О.Ю. - завідувач лабораторії «Гігієни та гігієни харчування».

Сидор О.К. - завідувач лабораторії "Комунальної гігієни. Гігієна праці".

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

Підвищення кваліфікації у поточному навчальному році:

Древко І.В.:

- МОН України Сумський державний університет, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №05408289/1400-20, «Організація дистанційного навчання в закладах освіти з використанням навчальної платформи Moodle»; 09.07.2020 – 16.07.2020 (1 кредит);

- МОЗ України Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського, «Гістологія, цитологія та ембріологія» з 11.05.2021- 8.06.2021 р.;

Двулят-Лешневська І.С.

«Організація дистанційного навчання в закладах освіти з використанням навчальної платформи Moodle», свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №05408289/1399-20, з 09.07.2020 р. до 16.07.2020 р., в Центрі розвитку кадрового потенціалу Сумського державного університету (1 кредит);

Засанська Г. М.:

• «Сучасні методи викладання – інноваційні технології, форми та засоби» з 30 листопада 2020 р. по 28 грудня 2020 р., довідка про стажування №677-У від 10.02.2021 р., навчальна дисципліна «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень», Львівський національний

університет імені Івана Франка, Інститут післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки;

• з психолого-педагогічних дисциплін з 01.02.2021 о. до 05.02.2021 р.;
свідоцтво про підвищення кваліфікації №01467243/03000-21, Центр неформальної освіти Інституту післядипломної освіти та до університетської підготовки Львівського національного університету імені Івана Франка;

Любінська О.І. «Організація дистанційного навчання в закладах освіти з використанням навчальної платформи Moodle», свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №05408289/1405-20, з 09.07.2020 р. до 16.07.2020 р., в Центрі розвитку кадрового потенціалу Сумського державного університету (*1 кредит*);

Менів Н.П.

1. МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького. ФПДО, посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія ВК №30508484, «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень. ТУ», 07.10.2020 – 28.10.2020 (*3 кредити*);

2. МОН України Центр неформальної освіти Інституту післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки Львівського національного університету імені Івана Франка, свідоцтво про підвищення кваліфікації №01467243/03003-21, «Психолого-педагогічний цикл», 01.02.2021 – 05.02.2021 (*2 кредити*);

3. МОН України Центр розвитку кадрового потенціалу Сумського державного університету, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №05408289/1407-20, програма підвищення кваліфікації «Організація дистанційного навчання в закладах освіти з використанням навчальної платформи Moodle», 09.07.2020 – 16.07.2020 (*1 кредит*).

Різун Г. М.

«Організація дистанційного навчання в закладах освіти з використанням навчальної платформи Moodle», свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №05408289/1544-20, з 25.08.2020 р. до 31.08.2020 р., в Центрі розвитку кадрового потенціалу Сумського державного університету (*1 кредит*);

- Українсько-швейцарський проект «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови(тривалість 36 год.), жовтень 2019 – лютий 2020 (*1,2 кредити*);

• Україно-швейцарський проект «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Ефективні комунікації в медичному університеті» (тривалість 15 год.), 2020 р. (*0,5 кредити*).

- «Основи екології», «Основи екології та профілактичної медицини», довідка про підвищення кваліфікації №1403-У, з 02.11.2020 р. до 27.11.2020 р., МОН України при Львівському національному університеті.

Сидор О.К.

- Сумський державний університет, центр розвитку кадрового потенціалу програма підвищення кваліфікації «Організація дистанційного навчання в закладах освіти з використанням навчальної платформи Moodle», свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №05408289/1546-20, 31.08.2020 р. (1 кредит);
- Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького. ФПДО «Лабораторні дослідження факторів навколишнього середовища. ТУ», посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія ВК №23331527, 09.11.20р. - 20.11.2020 р. (2 кредити);
- Івано-Франківської академії Івана Золотоустого, програми тренінгу з підвищення кваліфікації на тему: «Сучасні технології викладання у вищих медичних навчальних закладах на основі психолого-педагогічних та морально-етичних аспектів» 15.12.20р. - 20.12.2020 р. (1 кредит).

Стахера І.М.

–09.07.2020 – 16.07.2020 (1 кредит) - МОН України Сумський державний університет, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №05408289/1400-20, «Організація дистанційного навчання в закладах освіти з використанням навчальної платформи Moodle» (1 кредит).

Федорович У.М.

–«Мікробіологія», посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія Д-І №312707, з 26.11.2018 р. до 07.12.2018 р., МОЗ України при Львівському національному медичному університеті імені Данила Галицького (2 кредити);

–«Психолого-педагогічний цикл», свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №01467243/02635-20, з 27.01.2020 р. до 31.01.2020 р., МОН України при Львівському національному університеті імені Івана Франка. Інститут післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки (2 кредити);

–«Організація дистанційного навчання в закладах освіти з використанням навчальної платформи Moodle», свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №05408289/1415-20, з 09.07.2020 р. до 16.07.2020 р., в Центрі розвитку кадрового потенціалу Сумського державного університету (1 кредит);

–For being an active participant in IV International Scientific and Practical Conference (Lviv) (участь в IV Міжнародній науково-практичній конференції, Львів), сертифікат завершення науково-практичної конференції «Priority directions of science development» («Пріоритетні

напрями розвитку науки і техніки»), від 3-4 лютого 2020 р. (тривалість 0,5 кредити (16 год.);

–For being an active participant in I International Scientific and Practical Conference (Kyiv) (участь в I Міжнародній науково-практичній конференції, Київ), сертифікат завершення науково-практичної конференції «Priority directions of science and technology development» («Пріоритетні напрями розвитку науки і техніки»), від 27-29 вересень 2020 р. (тривалість 0,8 кредити (24 год.);

–For being an active participant in IV International Scientific and Practical Conference (Munich) (участь в IV Міжнародній науково-практичній конференції, Мюнхен), сертифікат завершення науково-практичної конференції «Actual trends of modern scientific research» («Актуальні тенденції сучасних наукових досліджень»), від 11-13 жовтня 2020 р. (тривалість 0,8 кредити (24 год.);

–Україно-швейцарський проєкт, сертифікат завершення тренінгу «Ефективні комунікації в медичному університеті», 2020 р. тривалість 0,5 кредити (15 год.).

- Участь у семінарі за короткостроковою програмою підвищення кваліфікації на тему: "Організаційно-управлінська діяльність" 22-24.02.2021 р., 01-03.2021 р. у Львівському регіональному інституті державного управління Національної академії державного управління при президентіві України (30 год - 1 кредит ЕКТС).

- Учасник навчальних тренінгів для розробників тестових завдань "Центру тестування професійної компетентності фахівців з вищою освітою напрямків підготовки "Медицина" і "Фармація" при МОЗ України" 17-22 березня 2021 року загальною тривалістю 6 годин (0,2 кредити).

Шашков Ю. І.

• «Психолого-педагогічний цикл», свідоцтво про підвищення кваліфікації №01467243/03014-21, з 01.02.2021 р. до 05.02.2021 р., Центр неформальної освіти Інституту післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки Львівського національного університету імені Івана Франка (2 кредити);

• програма підвищення кваліфікації «Організація дистанційного навчання в закладах освіти з використанням навчальної платформи Moodle», свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ПК №05408289/1418-20, з 09.07.2020 р. до 16.07.2020 р. у центрі розвитку кадрового потенціалу Сумського державного університету (1 кредит).

Цюник Н.Ю.

Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат засвідчує завершення програми навчання на курсах англійської мови (тривалість 80 год) (2,6 кредити).

Список офіційно виданої навчально-методичної літератури:

УДК 316.61

С 70

Лозинська С.О., Рутар С.М., **Шашков Ю.І.** Соціологія медицини: навчальний посібник. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», «Тріада плюс», 2021.196 с.

Федорович У.М. співавтор посібника:

/ [Ю.Я. Кривко, О.П. Корнійчук, У.М. Федорович] «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень». Електронний варіант // ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського». – Л., 2020. – 543 с.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/06/mikrobiologiya-z-osnovamy-imunologiyi-ta-tehnikoyu-mikrobiologichnyh-doslidzhen.pdf>

• **Проведено методичних семінарів:**

- «Гене́за вищої освіти. Витоки, основні етапи становлення і перспективи розвитку вищої школи України» Засанська Г.М., Назар О.Ю. Шашков Ю.І. (серпень 2020 р.).
- «Використання симуляційного навчання у підготовці студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування під час вивчення навчальної дисципліни Клінічна лабораторна діагностика» Двулят-Лешневська І. С. спільно з Любінською О.І. 24 листопада 2020 р.

Розробка Положень, або іншої нормативної документації.

Древко І.В. - голова ППО працівників ВНКЗ ЛОР “Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» профспілки працівників охорони здоров'я України:

- Положення про збори трудового колективу.
- Положення про преміювання працівників.
- Федорович У.М.
 - Положення про кафедру лабораторної медицини.

III. Наукова робота у звітний період

- **Результати досліджень з комплексної теми кафедри** (стан виконання відповідно плану роботи).
- Федорович У.М., Менів Н.П., Березовська І.Б. Науковий семінар "Лабораторні інформаційні системи як вимога часу достовірності результату". 25.09.2020 р.
- Засанська Г.М., Сидор О.К., Назар О.Ю. працюємо над індивідуальними фрагментами планової наукової роботи, зокрема, «Види і завдання гігієнічних лабораторій різного рівня підпорядкування у Львівській області»; «Інформаційна протидія антивакцинальним публікаціям» при

викладанні інфектології» відповідно до наукової тематики кафедри лабораторної медицини;

- Назар О.Ю. робота над темою «Медична реформа в армії»;
- Сидор О.К. В рамках обраної теми «Якісний склад та стан здоров'я контингенту вступників спеціальності 224 «Технології медичної діагностики та лікування», провела аналіз середнього конкурсного бала вступників спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітнього ступеня бакалавр та освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст, ступеня фаховий молодший бакалавр за останні 5 років (2016-2020рр.).
- Публікації, що вийшли з друку у поточному навчальному році (інформація по кожному пункту відповідно до стандартів бібліографічних посилань: <http://aphd.ua/pryklady-oformlennia-bibliografichnoho-opysu-vidpovidno-do-dstu-83022015>):
 - Монографії
 - Підручники
 - **Наукові статті:**
 - **в базі даних «Scopus», «Web of Science», «Core collection» з**

Імпакт - фактором

1. Fik V. B., Fedechko Y. M., Pal'tov Ye. V. Characteristics of the microbiom of the neck region of the teeth in the experimental action of opioid, its cancellation and application of ceftriaxone as a composition of complex medical correction // Science Review - 8(35), 2020. – P. 1-5.

DOI: https://doi.org/10.31435/rsglobal_sr/30122020/7320

2.. Fik V. B., Fedechko Y. M., Pal'tov Ye. V. The composition of the microbiotes of the neck part of the teeth in the area of the gum edge of rats at the end of the second, fourth and sixth weeks of opioid influence // World Science . 9(61), 2020. -P. 1-5.

DOI: https://doi.org/10.31435/rsglobal_ws/30122020/7338

• в закордонному виданні

1. Fik V. B., Fedechko Y. M., Pal'tov Ye. V. Characteristics of the microbiom of the neck region of the teeth in the experimental action of opioid, its cancellation and application of ceftriaxone as a composition of complex medical correction // ScienceReview. - 8(35), 2020. – P. 1-5.

DOI: https://doi.org/10.31435/rsglobal_sr/30122020/7320

2.. Fik V. B., Fedechko Y. M., Pal'tov Ye. V. The composition of the microbiotes of the neck part of the teeth in the area of the gum edge of rats at the end of the second, fourth and sixth weeks of opioid influence // World Science . 9(61), 2020. -P. 1-5.

DOI: https://doi.org/10.31435/rsglobal_ws/30122020/7338

Менів Н.П., Федорович У.М. Стаття «Мікробіологічна діагностика біологічного матеріалу: дослідження на S.aureus». // Матеріали 1V Міжнародної науково-практичної онлайн конференції. Мюнхен (Німеччина). – 2020. – С. 72-76. ISBN 978-3-954753-02-4

- у вітчизняному фаховому журналі

І.М. Стахера., Н.С. Верхоляк, Т.Б. Перетятко. Вплив Cu²⁺ і Cd²⁺ на ріст і сульфідогенну активність сульфатвідновлювальних бактерій за використання ароматичних вуглеводнів, Агроекологічний журнал № 4. 2020 р. - С. 23-32

<https://doi.org/10.33730/2077-4893.4.2020.219442>

Фік В. Б., Федечко І. М., Пальтов Є. В., Кривко Ю. Я. Аналіз антибіотико чутливості ізолятів бактерій, виділених у ділянці пришийкової частини зубів та ясенного краю наприкінці шостого і десятого тижнів опіоїдного впливу // Вісник проблем біології і медицини – 2020 – Вип. 3 (157).

<https://vpbm.com.ua> >

- інших виданнях

Федорович У., Менів Н. Стаття Методологічні основи організації дистанційного навчання на сучасному етапі / I Міжнародна науково-практична конференція «PRIORITY DIRECTIONS OF SCIENCE AND TECHNOLOGY DEVELOPMENT» 27-29 вересня 2020 р.: тези доп. – Київ, 2020. – С. 325-331; ISBN 978-966-8219-84-9

Berezovska, U Fedorovych, Y Kryvko, D Vakulenko. Стаття Building a Visually Rich Learning Environment to Bridge the Communication Divide in Deaf Education. Hands-on Science. Science Education. Discovering and understanding the wonders of Nature. Costa MF, Dorrió BV (Eds.); Hands-on Science Network, 2020, 67-72. ISBN 978-84-8158-841-5

Федорович У.М., Менів Н.П., Березовська І.Б. Стаття «Провідні тенденції в розвитку вищої медсестринської освіти». ВНКЗ ЛОР “Львівська медична академія ім. Андрея Крупинського”. //Матеріали 1 Всеукраїнської науково-практичної конференції (заочна форма) «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти у форматі “Року медсестринства в Україні 2020”. - 2020. - С. 19-24. УДК 378:61(06), С 83.

Матросова Ю., Чапельська Х., Федорович У., Менів Н. / Наслідки перенесення COVID-19 та чого очікувати пацієнтам зони ризику в майбутньому. // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали I Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 20 травня 2021 р. - С. 183–187.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

- **Опублікування тез доповідей:**
 - у міжнародній конференції

Актинобактерії породних вугільних відвалів Червоноградського гірничопромислового району / Микитин М., Сакулич Х., Менів Н., Гетманчук Н., Качмар Н., Цвігун Ю., Галушка А., Гнатуш С. // Збірник тез XVII Міжнародної наукової конференції студентів та аспірантів «Молодь і поступ біології», Львів, ЛНУ імені Івана Франка, 19 – 21 квітня: тези доп. Львів. 2020. <http://conferences.lnu.edu.ua/index.php/bology-progress/bology-progress-2021>

Сидор О.К., Партика У.Б. Аналіз можливостей зміни IQ, як потужного стимулятора професіоналізму сучасної людини//Матеріали II міжнародної науково-практичної конференції «Телекомунікаційний простір XXI сторіччя: ринок, держава, бізнес» 22- 23 грудня 2020 року, м. Київ. - с.183-186.

http://www.dut.edu.ua/uploads/1_2153_96569369.pdf

Фік В. Б., Федечко І. М., Кривко Ю. Я., Пальтов Є. В. Мікробний склад пришийкової ділянки зубів та ясенного краю білих щурів у нормі. Abstracts of I International Scientific and Practical Conference Boston, USA. 26-28 August 2020.- С. 363-368.

<https://www.science-community.org> ›

Fik V. B., Fedechko Yo. M., Pal'tov Ye. 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. Abstracts of VI International Scientific and Practical Conference Munich, Germany. 2021. 17-19 January. - P. 31-35.

<https://sci-conf.com.ua> › [vi-mezhdunarodnaya-nauchno](#)

Ю.І. Шашков, С.М. Рутар. Проблеми навчально-методичного забезпечення дистанційного навчання // Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу: матеріали Науково-методичної конференції з міжнародною участю. Івано-Франківськ, 2020. С. 70.

https://www.ifnmu.edu.ua/images/diyalnist_universitetu/konferencii/2020/materiali_pidvishchennia_yakosti_osvitniogo_procesu.pdf

- С.М. Рутар, Ю.І. Шашков. Медична сфера як категорія соціології медицини // Розвиток освіти, науки та бізнесу: результати 2020. Матеріали Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 3-4 грудня 2020 р. – Україна, Дніпро, 2020. - Т.2. - С. 348-349.

<http://www.wayscience.com/wp-content/uploads/2020/12/Part-2-Conference-Results-2020.-1.pdf>

Березовська І.Б., Федорович У.М., Головчак М. / «ІНКЛЮЗИВНА ОСВІТА: СПРИЯННЯ ПОШИРЕННЮ НАЙКРАЩИХ СВІТОВИХ ПРАКТИК»: РЕЗУЛЬТАТИ ТА ВИСНОВКИ. // «АКТУАЛЬНІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ STEM-ОСВІТИ У НАВЧАННІ ПРИРОДНИЧО-НАУКОВИХ ДИСЦИПЛІН»: IV Міжнародна в online форматі науково-практична конференція присвячена 70-річчю Льотної академії Національного авіаційного університету, Кропивницький, 12-13 травня 2021 р. – С. 28-30.
http://www.glau.kr.ua/images/docs/sbornik/materiali_stem12052021.pdf

Шашков Ю.І. Виступив на науково-практичній конференції-марафоні з міжнародною участю «COVID-19: заходи та методи безпеки сьогодні» з мультимедійною доповіддю на тему: «Роль держави в забезпеченні ефективних карантинних заходів в умовах пандемії COVID-19», організований в онлайн-форматі КЗВО «Кам'янський медичний коледж» Дніпропетровської обласної ради (грудень 2020 р.).

- у всеукраїнській конференції

Любінська О.І., Двудят-Лешневська І.С. / Досвід використання симуляційного навчання у підготовці студентів під час вивчення навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика». // Формування сучасних педагогічних технологій та освітніх систем: матеріали II наук.-практ. конф. м. Запоріжжя, 04-05 грудня 2020 р. Запоріжжя. Херсон: Видавництво «Молодий вчений», 2020. - С. 103-106. Режим доступу: // <http://molodyvcheny.in.ua/files/conf/ped/47dec2020/27.pdf>

Сойка Л.Д., Цюник Н.Ю., Різун Г.М., Іваник Р.Ю. / Аналіз захворюваності аскаридозу, ентеробіозу та трихуридозу, як найбільш розповсюджених гельмінтозів у Львівській області період 2018-2020р. // Актуальні питання запровадження інтерактивно-інноваційних форм навчання у ЗВО медичного профілю» (м. Львів, 28 травня 2021 року). I Всеукраїнська науково-практична конференція. – Львів: «Тріада плюс», 2021. – С.122 - 125. УДК 37.018.43:004, М 34.

Торган С.О., Любінська О.І., Двудят-Лешневська І.С. / Зміни окремих гематологічних показників при COVID19. // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали I Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 20 травня 2021 р. - С. 192-196.
<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

Лецишин О., Древо І.В. / Меланома шкіри: сучасний погляд на діагностику. // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали I Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 20 травня 2021 р. - С. 176-182.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

Цюник Н., Терещук С.І. / Сторінки фармацевтичної історії Львова: аптека «Під чорним орлом». // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали I Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 20 травня 2021 р. - С. 209–214.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

Назар О.Ю., Назар С.Л. Вплив фтору на розвиток стоматологічних захворювань // Матеріали I Всеукраїнської науково –практичної конференції (заочна форма) «Актуальні питання запровадження інтеактивно-інноваційних форм навчання у ЗВО медичного профілю» (м.Львів, 28 травня 2021 року). – Львів: «Тріада плюс», 2021. – С. 160

УДК 37.018.43:004 М 34 Сертифікат № 23/28/05-2021

- **Навчання в аспірантурі** (прізвище, де саме?).
Менів Н. П. – у Львівському національному університеті імені Івана Франка, біологічний факультет, кафедра мікробіології.
Різун Г.М. ЛНУ ім. Івана Франка, біологічний факультет, кафедра мікробіології.
- **Участь у складі оргкомітету конференцій, семінарів:**
Федорович У.М.
- Член організаційного комітету Ярмарку кращих практик викладання природничих наук «Інклюзивне навчання при порушенні слуху». 24 травня 2021 року. Співголови заходу Ірина Березовська, Ксенія Мінакова. Ярмарок проведено за підтримки Відділу Преси, освіти та культури Посольства США в Україні в рамках проєкту «Інклюзивна освіта: сприяння поширенню найкращих світових практик», спрямованого на впровадження інноваційних освітніх інструментів та методів навчання студентів та учнів з вадами слуху.
- **Студентська наука:**
 - **Науково-студентські об'єднання (гуртки):**

- Любінська О.І. - керівник науково-студентського об'єднання «Лабораторна діагностика» І-й семестр 2020/2021 н.р.

- Менів Н.П. - керівник науково-студентського об'єднання «Лабораторна діагностика» 2-й семестр 2020/2021 н.р.

13.10.20 р. проведено засідання науково-студентського об'єднання «Лабораторна діагностика». Виступ з мультимедійною доповіддю студентки групи ІІ МС 21 Матросової Юлії на тему: «Ускладнення після коронавірусу»;

26.05.21 р. проведено засідання науково-студентського об'єднання «Лабораторна діагностика». Виступ з мультимедійною доповіддю студентки групи ІІД11 Коропецької Янни-Марії на тему «Профілактика професійних заражень в умовах лікарень (СНДу, гепатиту)».

- **Керівництво науково-дослідною роботою студентів з виданням:**

- **Опубліковано тез доповідей** (прізвище студента, керівника, назва відповідно до стандартів бібліографічних посилань: <http://aphd.ua/pryklady-oformlennia-bibliografichnoho-opysu-vidpovidno-do-dstu-83022015>).

Торган С.О., Любінська О.І., Двудят-Лешневська І.С. / Зміни окремих гематологічних показників при COVID19. // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали І Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 20 травня 2021 р. - С. 192-196.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

Лецишин О., Древо І.В. / Меланома шкіри: сучасний погляд на діагностику. // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали І Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 20 травня 2021 р. - С. 176-182.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

Цюник Н., Терещук С.І. / Сторінки фармацевтичної історії Львова: аптека “Під чорним орлом.” // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали І Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 20 травня 2021 р. - С. 209–214.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

Гординська К. І. Шашков Ю.І. / Порівняльна характеристика світового досвіду боротьби з пандемією COVID-19. // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали I Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 20 травня 2021 р. - С. 188 – 191.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

- **Керівництво науково-дослідною роботою студентів з виданням:**
- **Статті у нефаховому виданні:**

Матросова Ю., Чапельська Х., Федорович У., Менів Н. / Наслідки перенесення COVID-19 та чого очікувати пацієнтам зони ризику в майбутньому. // Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук: матеріали I Всеукраїнської студентської науково-практичної конференції. Львів: ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського», 20 травня 2021 р. - С. 183–187.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2021/05/zbirnyk-materialiv-konferencziyi-2021.pdf>

ІНШЕ:

Двулят-Лешневська І.С.

Брала участь в конференціях і семінарах:

- онлайн XI Науково-практичній конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві», м. Житомир, 22 жовтня 2020 р.;
- дистанційній II науково-практичній конференції: «Формування сучасних педагогічних технологій та освітніх систем», м. Запоріжжя 04-05 грудня 2020 р. з подальшим написанням тез на тему: «Досвід використання симуляційного навчання у підготовці студентів під час вивчення навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» у співавторстві з Любінською О. І. (див.вище);
- онлайн професійній майстерні на тему: «Віртуальне навчання – за чи проти?», ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія ім. А. Крупинського» (Неділько Р.В.), 07 грудня 2020 р.;
- онлайн науковому семінарі кафедри лабораторна медицина на тему: «Характеристика вакцини проти COVID-19. Перспективи вакцинації у світі та в Україні» (Засл. прац. осв. України Федорович У. М., .мед.н., доц..Федечко Й.М., к.хім.н. Сойка Л.Д.), 09 грудня 2020 р.;

- онлайн науково-практичній конференції з міжнародною участю: «Feofaniya. Nematology reading 2021 / Феофанія. Гематологічні читання 2021, 04 березня 2021;
- онлайн науковому семінарі кафедри лабораторна медицина на тему: «Дослідження паразитарної захворюваності на території Львівської області (Різун Г.М., Цюник Н.), 22 квітня 2021 р.;
- онлайн XII Міжнародному конгресі «STOP COVID: Медсестри в справі», присвяченому Міжнародному дню медичної сестри, 12 травня 2021 р.;
- онлайн науково-практичному тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін»: «Від пекарні до лікарняного ліжка: Дріжджові моделі людських захворювань», 03 лютого 2021 р.; «Мікроелементози і алопеція», 18 березня 2021 р., «Зміна мікробіоти людини під час захворювання кишківника», 22 квітня 2021 р.;
- науково-практичній конференції «Актуальні аспекти діяльності лабораторій в умовах реформування медичної галузі» в рамках 26-ї медичної виставки «Галмед», 15 червня 2021 р.

Засанська Г.М.

Брала участь в конференціях і семінарах:

- Науково-методичній конференції on-leine режимі з міжнародною участю «Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу» (18.09.2020 р., м.Івано-Франківськ).
- XI науково-практичній конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві» м.Житомир (онлайн у програмі Proficont. 2020 р.).
- Науково-практичній конференції «Актуальні проблеми в освітньому просторі медсестринства» ВНКЗ ЛОР Львівська медична академія (2020р).
- Міжнародній онлайн конференції «Інфекційний контроль. Від вакцинації до лікування» (від 27.11. 2020 р).
- Методичному семінарі «Використання стимуляційного навчання у підготовці студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування під час вивчення навчальної дисципліни Клінічна лабораторна діагностика» (Двулят-Вишневецька І.С., Любінська О.І.). 2020 рік;
- Науковому семінарі «Характеристика вакцини проти Covid-19. Перспективи вакцинації у світі та в Україні» (к.мед.н., доц..Федечко Й.М., к.хім.н. Сойка Л.Д.) (2020 р..).
- on-leine режимі у приватній групі дієтологів на тему «Харчування та дієтична саплементация в сучасній медицині»,зокрема, при вірусних захворюваннях, особливо при Covid-19.

- Опрацювала науково-методичні та науково-інформаційні матеріали, журнали (періодики) методичного та професійного спрямування:
- збірку матеріалів науково-практичної конференції з міжнародною участю, присвяченої щорічним «Читанням», пам'яті академіка Л.В.Громашевського та приуроченої до 25-річчя Національної академії медичних наук України (Київ, 11-12 жовтня 2018 року).

Зробила реферативний огляд періодичних видань, опрацювала новітні законодавчі, нормативні документи у галузі лікувальної та профілактичної медицини та екології:

- постанову Верховної Ради України «Про рекомендації на тему «Шляхи реформування охорони здоров'я та медичне страхування в Україні»;
- закон України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 року-VIII, який впроваджує нову європейську модель процедури оцінки впливу на довкілля, замість екологічної експертизи, передбаченої ЗУ «Про екологічну експертизу» від 09.02.1995 р., що втратив свою чинність (повна версія ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля» в рубриці Практикум Екологія, журнал «Екологія підприємства» № 6, 2018 р.).

Менів Н.П.

18 листопада 2020 р. відвідала відкрите практичне заняття кафедри психологічного та фізичного здоров'я разом з кафедрою клінічного медсестринства, акушерства і гінекології по темі: Інструменти он-лайн навчання при викладанні сестринського процесу в педіатрії з міждисциплінарною інтеграцією по темі: Медсестринський процес при менінгококовій інфекції у дітей, що провели викладачі: Рудакова Н. Є., Синиця С.В. та віце-спікером Костеревою І.В.

24 листопада 2020 року онлайн участь у методичному семінарі кафедри лабораторної медицини з доповіддю на тему «Використання симуляційного навчання у підготовці студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування під час вивчення навчальної дисципліни Клінічна лабораторна діагностика», підготовлений викладачами Двудят-Лешневською І.М. та Любінською О.І.

3.02.21р. в рамках тренінгу "Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін", взяла участь у лекції на тему: «Від пекарні до лікарняного ліжка: дріжджові моделі людських захворювань», Олег Халімончук – Сюзан Дж. Розовські професор біохімії, директор Центру окисно-відновної біології університету Небраски у Лінкольні (США), організовану кафедри мікробіології, біологічного факультету, ЛНУ ім. Івана Франка.

4.02.21р. відвідала семінар-лекцію на тему «Головні принципи та організація роботи паліативної допомоги дітям м. Києва», лектор – зав.відділенням паліативної допомоги Центру паліативної допомоги дітям м. Києва Київської міської клінічної шкірно-венерологічної лікарні Нестер О.Є.

18.03.21р. в рамках тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін», взяла участь у лекції на тему: «Мікроеlementози і алопеція». Лектор: Борис Кузьмінов, професор, директор Науково-дослідного інституту епідеміології та гігієни Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, організовану кафедри мікробіології, біологічного факультету, ЛНУ ім. Івана Франка.

22.04.21р. в рамках тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін», взяла участь у лекції на тему: «Зміна мікробіоти людини під час захворювання кишківника». Лектор Буншофт, Державний університет Райта: Олег Палій (кафедра біохімії і молекулярної біології, Медична школа) організовану кафедри мікробіології, біологічного факультету, ЛНУ ім. Івана Франка.

12.05.21 р. участь у XII Міжнародному конгресі медичних сестер «STOP COVID: медсестри в справі», присвяченому Міжнародному дню медичної сестри (ONLINE).

15 червня 2021 року участь у 26-ій медичній виставці «Гал мед». Участь у науково-практичній конференції «Актуальні аспекти діяльності лабораторій в умовах реформування медичної галузі. Семінар «Сервіс в медичному закладі: від черги в поліклініці до безпеки медика та пацієнта».

Назар О.Ю.

- участь в підготовці методичного семінару з педагогіки на тему «Генеza вищої освіти. Витоки, основні етапи становлення і перспективи розвитку вищої школи України» (28.08.2020 р.);
- участь в науково-методичній конференції on-line режимі з міжнародною участю «Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу» (18.09 2020 р., м.Івано-Франківськ);
- участь в XI науково-практичній конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві» м.Житомир (онлайн у програмі Proficont. 2020 р.);
- участь в роботі науково-практичної конференції «Актуальні проблеми в освітньому просторі медсестринства» ВНКЗ ЛОР Львівська медична академія (2020р);
- участь в міжнародній онлайн конференції «Інфекційний контроль. Від вакцинації до лікування» (від 27.11. 2020 р);
- участь в методичному семінарі «Використання стимуляційного навчання у підготовці студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування під час вивчення навчальної дисципліни Клінічна лабораторна діагностика» (2020 р.);
- участь в науковому семінарі «Характеристика вакцини проти Covid-19. Перспективи вакцинації у світі та в Україні» (2020 р.);

- пройшов навчання на майстер-класі на симуляційному тренінгу «Консиліум фахівців при коморбідних станах» (Київ, 26.12.2020 р.);
- 24 лютого 2021 р. участь онлайн в круглому столі «Конкурентна спроможність викладачів в освітньому просторі» яку проводила кафедра спеціально-гуманітарних дисциплін (завкафедри Лозинська С.М.).
- участь у Всеукраїнській науково-практичній онлайн конференції «Мистецтво лікування» (Херсон, 25-26 березня 2021 р.).
Взяв участь у XII Міжнародному конгресі «STOP COVID: Медсестри в справі», присвяченому Міжнародному дню медичної сестри (12 травня 2021 р.) з отриманням сертифікату.

Різун Г.М. Учать у:

- науково-методичному семінарі: «Конкурентна спроможність випускників-медиків на ринку праці: формування загальних компетентностей».
- тренінгу: «Ефективна комунікація в медичному університеті».
- XII міжнародному конгресі «STOP COVID: Медсестри в справі», присвяченому Міжнародному дню медичної сестри 12 травня 2021 р.
24 лютого 2021 р. участь онлайн в круглому столі «Конкурентна спроможність викладачів в освітньому просторі» яку проводила кафедра спеціально-гуманітарних дисциплін (завкафедри Лозинська С.М.)

Сидор О.К.

- Участь у науково-практичних конференціях, з'їздах, симпозіумах, тренінгах:
 - он-лайн конференції з міжнародною участю «Інфекційний контроль. Від вакцинації до лікування»: 02.10.2020 р., (сертифікат 6 б. БПР, 6 год.).
 - науково-практичної конференції з міжнародною участю «Актуальні питання діагностики, лікування та профілактики інфекційних та паразитарних хвороб в Україні», присвячених 95-річчю кафедри інфекційних хвороб Національного медичного університету імені О.О.Богомольця., 28 жовтня 2020 р. (сертифікат 5 балів).
 - науково-практичної конференції з міжнародною участю «Інфекційні захворювання у дітей. Сучасний погляд на діагностику, лікування та профілактику», Організованої проведеної кафедрою дитячих інфекційних хвороб НМУ ім.О.О.Богомольця, Київ 24 вересня 2020 р. (сертифікат 5 балів).
 - майстер-класу «Синдром Кавасакі у дітей. Можливості діагностики та лікування» в рамках науково-практичної конференції з міжнародною участю «Інфекційні захворювання у дітей. Сучасний погляд на діагностику, лікування та профілактику», Організованої і проведеної кафедрою дитячих інфекційних хвороб НМУ ім.О.О.Богомольця, Київ 24 вересня 2020 р. (сертифікат 10 балів).

- майстер-класу «Туберкульоз у дітей. Складності клінічної діагностики. Маски інфекційних хвороб» в рамках науково-практичної конференції з міжнародною участю «Інфекційні захворювання у дітей. Сучасний погляд на діагностику, лікування та профілактику», Організованої і проведеної кафедрою дитячих інфекційних хвороб НМУ ім.О.О. Богомольця, Київ 24 вересня 2020 р. (сертифікат 10 балів).

- щотижневих майстер-класів «Консиліум фахівців при коморбідних станах», організованих Національною медичною академією післядипломної освіти імені П.Л. Шупика (6 заходів по 10 балів кожен).

- он-лайн конференції з міжнародною участю «Інфекційний контроль. Від вакцинації до лікування»: 27.11.2020р., (сертифікат 10б. БПР, 8год.).

- Всеукраїнської науково-практичної конференції для лікарів «Мистецтво лікування. Післядипломний курс професійного вдосконалення з міжнародною участю» Харків 12-13.11.2020р.(сертифікат 20 балів, 20 годин); Кривий ріг 3-4.12.2020 р.(сертифікат 20 балів, 16 годин).

- регіонального конгресу «Людина та ліки – Харків», Харків 20.11.2020р. (сертифікат 5 б. БПР).

- симпозиуму «Менінгококова інфекція і вакцинація: «червоні прапорці» для сімейних лікарів» ГО «Академії Сімейної Медицини України» 20 лютого 2021 р. (сертифікат 1 бал, 3 год.).

- он-лайн конференції для лікарів «Стерес. Тривога. Психоемоційне здоров'я. 26.02.21р.(сертифікат 2 бали, 4 год.).

- IX Всеукраїнського конгресу «Профілактика. Антиейджинг.Україна» 3-5 березня 2021 р., Київ (сертифікат 20 балів БПР).

- Всеукраїнської науково-практичної конференції для лікарів «Мистецтво лікування. Післядипломний курс професійного вдосконалення» Харків 13-14.05.2021р. (сертифікат 20 балів, 26 годин).

- он-лайн конференції «Інфекційний контроль. Від вакцинації до лікування»:21.04.2021р.(сертифікат 2 б. БПР, 4 год.).

- тренінгів «Школа якості медичної освіти: європейський аспект», 26.05.21р. (сертифікат 10 годин).

- XII Міжнародного конгресу «STOP COVID. Медсестри в справі» присвяченому Міжнародному дню медичної сестри, 12 травня 2021р.(сертифікат 4 год).

Федорович У.М.

- Участь 22 жовтня 2020 року в 1X науково-практичній конференції з міжнародною участю. “Вища освіта та практика в медсестринстві” онлайн в програмі Proficonf. Відео презентації з України, Польщі, Словаччини, Житомирський медінститут.

- 18 листопада 2020 р. відвідала відкрите практичне заняття кафедри психологічного та фізичного здоров'я разом з кафедрою клінічного медсестринства, акушерства і гінекології по темі: Інструменти он-лайн навчання при викладанні сестринського процесу в педіатрії з міждисциплінарною інтеграцією по темі: Медсестринський процес при

менінгококової інфекції у дітей, що провели викладачі: Рудакова Н. Є., Синиця С.В. та віце-спікером Костеревою.

- 24 листопада 2020 року онлайн участь у методичному семінарі кафедри лабораторної медицини з доповіддю на тему «Використання симуляційного навчання у підготовці студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування під час вивчення навчальної дисципліни Клінічна лабораторна діагностика», підготовлений викладачами Двудят-Лешневською І.М. та Любінською О.І.

- 7 грудня 2020 року приймала участь у онлайн професійні майстерні на тему: «Віртуальне навчання - за чи проти?», в групах ЗМС11-13, яку проводила завкафедри Неділько Р.В.

- 8 грудня 2020 року організувала та прийняла участь у онлайн науковому семінарі кафедри лабораторної медицини на тему: «Характеристика вакцини проти COVID-19. Перспективи вакцинації у світі та в Україні», підготовлені к. мед. н., доц. Федечком Й.М., та к. хім. н. Сойкою Л.Д.

- 16.12-17.12.2020 року в конференційній залі Львівської медичної академії імені Андрея Крупинського взяла участь у тренінгу «Ефективні комунікації в медичному університеті» Україно-швейцарського проєкту «Розвиток медичної освіти». Відповідальні: Юлія Дунаєвська - консультантка проєкту, провели тренінг Матвій Хренов та Олексій Ковжун.

- 4.02.21р. відвідала семінар-лекцію на тему «Головні принципи та організація роботи паліативної допомоги дітям м. Києва», лектор – зав.відділенням паліативної допомоги Центру паліативної допомоги дітям м. Києва Київської міської клінічної шкірно-венерологічної лікарні Нестер О.Є.

- 24 лютого 2021 р. участь онлайн в круглому столі «Конкурентна спроможність викладачів в освітньому просторі» яку проводила кафедра соціально-гуманітарних дисциплін (завкафедри Лозинська С.М.)

- 22.04.21р. в рамках тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін», взяла участь у лекції на тему: «Зміна мікробіоти людини під час захворювання кишківника». Лектор Буншофт, Державний університет Райта: Олег Палій (кафедра біохімії і молекулярної біології, Медична школа) організовану кафедри мікробіології, біологічного факультету, ЛНУ ім. Івана Франка.

- 12.05.21 р. участь у XII Міжнародному конгресі медичних сестер «STOP COVID: медсестри в справі», присвяченому Міжнародному дню медичної сестри (ONLINE).

- 24 травня 2021 року спів організатор Ярмарку кращих практик викладання природничих наук “Інклюзивне навчання при порушенні слуху”, який відбувся в рамках проєкту “Інклюзивна освіта: сприяння поширенню найкращих світових практик, спрямованого на впровадження інноваційних освітніх інструментів та методів навчання студентів та учнів з вадами слуху”.

- 15 червня 2021 року участь у 26-ій медичній виставці “Гал мед”. Участь у науково-практичній конференції «Актуальні аспекти діяльності лабораторій в умовах реформування медичної галузі. Семінар «Сервіс в медичному закладі: від черги в поліклініці до безпеки медика та пацієнта”.

- Шашков Ю.І. Був учасником:

- Міжнародного вебінару «Імунологічні та клінічні перспективи пандемії COVID-19» (червень 2020 р., м. Львів);
- Онлайн-конференції для лікарів «Інфекційний контроль. Від вакцинації до лікування» (листопад 2020 р., м. Київ);
- Всеукраїнського форуму «Рік медсестринства в Україні 2020» в онлайн-форматі (грудень 2020 р., м. Київ);
- Майстер-класу на стимуляційному тренінгу «Консиліум фахівців при коморбідних станах» (грудень 2020 р., м. Київ);
- Професійної майстерні на тему «Віртуальне навчання - за чи проти» (грудень 2020 р., м. Львів);
- Семінару «Сезонна вакцинація проти грипу для медичних працівників» (14 грудня 2020 р., м.Київ);
- Методичних та наукових семінарів кафедри лабораторної медицини академії.

Стахера І.М.

- Участь у науково-практичних конференціях і семінарах, тренінгах:
- у науковому семінарі кафедри лабораторної медицини на тему: «Лабораторні інформаційні системи як вимога часу достовірності результату» - вересень 2020 р.
- в онлайн XI Науково-практичній конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві» - жовтень 2020 р.
- в онлайн методичному семінарі кафедри лабораторна медицина на тему «Використання симуляційного навчання у підготовці студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування під час вивчення навчальної дисципліни Клінічна лабораторна діагностика» - листопад 2020 р.
- в онлайн науковому семінарі кафедри лабораторна медицина на тему: «Характеристика вакцини проти COVID-19. Перспективи вакцинації у світі та в Україні», 8 грудня 2020 р.
- відвідала показове заняття на тему: «Особливості інклюзивної освіти з дисципліни «Мікробіологія» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, спеціалізація Лабораторна діагностика, молодших бакалаврів». Підготували викладачі кафедри Лабораторної медицини Федорович У.М. та Менів Н.П. 18 січня 2021 р.
- тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін». Лекція тема: «Від пекарні до лікарняного ліжка: дріжджові моделі людських захворювань». Др. Олег Халімончук, 03 лютого 2021 р.
- навчального семінару «Про удосконалення організації надання паліативної допомоги в Україні». м. Київ, доповідачі Трофімов І.П., Нестер О.Є., 04 лютого 2021 р.
- методичного семінару «Я донор». Організатор кафедра клінічного медсестринства, акушерства та гінекології, 10 лютого 2021 р.

- круглого столу «Конкурентна спроможність викладачів в освітньому процесі». Організатор кафедра соціально-гуманітарних дисциплін. 24 лютого 2021 р.
- тренінгів для авторів тестових завдань. Організатор Державна організація «Центр тестування професійної компетентності фахівців з вищою освітою напрямів підготовки «Медицина» і «Фармація» при міністерстві Охорони здоров'я України, 17.03.21 -19.03.21 та 22.03.2021р.
- тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін». Лекція тема: «Мікроелементози і алопеція». Лектор: Борис Кузьмін, професор, директор Науково-дослідного інституту епідеміології та гігієни Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, 18 березня 2021 р.
- онлайн-марафонного діалогу на тему «Формування фахових компетентностей сестри/брата медичних - бачення стейкхолдерів». Організатор кафедра внутрішньої медицини ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» Неділько Р.В., 19.03.21 р.
- наукового семінару «COVID–19: зміни гематологічних показників та патоморфологія органів». Організатор кафедра лабораторної медицини. Доповідачі: Любінська О.І., Дзулят-Лещневська І.С., Древіко І.В. 26.03.2021р.
- воркшопу «Культура використання фармацевтичних препаратів та побутової хімії» Львівський національний університет імені Івана Франка. Доповідачі: доценти Сабадашка М., Нагалєвська М., Стасик О. 2 квітня 2021р.
- науково-практичного тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін». Лекція тема: «Зміна мікробіоти людини під час захворювання кишківника». Доповідач: Олег Палій, 22 квітня 2021 р.
- наукового семінару на тему: «Дослідження паразитарної захворюваності на території Львівської області». Семінар підготували викладачі кафедри Лабораторної медицини Різун Г.М., Цюник Н.Ю. та Іваник Р.Ю.22.04.2021 р.
- у XII Міжнародному конгресі медичних сестер «STOP COVID: Медсестри в справі; присвяченому Міжнародному дню медичної сестри. 12.05.2021 р.
- у 26-ій медичній виставці “Гал мед”. Участь у науково-практичній конференції «Актуальні аспекти діяльності лабораторій в умовах реформування медичної галузі», 15 червня 2021 р.

Любінська О.І.: Учасник:

- дистанційної II науково-практичної конференції: «Формування сучасних педагогічних технологій та освітніх систем» із написанням тез доповіді на тему: «Досвід використання симуляційного навчання у підготовці студентів під час вивчення навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» у співавторстві з Дзулят-Лещневською І.С.04-05 грудня 2020 р. м. Запоріжжя.

- наукового семінару на тему «Лабораторні інформаційні системи як вимога часу достовірності результату», 29 вересня 2020 р. Федорович У.М., Менів Н.П. проекту «Інклюзивна освіта: сприяння впровадженню найкращих

світових практик навчання студентів з вадами слуху» (керівник к.техн.н., доц. Березовська І.Б.).

- онлайн XI Науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта та практика в медсестринстві», 22 жовтня 2020 р. м. Житомир.

- онлайн професійної майстерні на тему: «Віртуальне навчання - за чи проти?», 7 грудня 2020 р. Львів.

- онлайн наукового семінару кафедри лабораторна медицина на тему: «Характеристика вакцини проти COVID-19. Перспективи вакцинації у світі та в Україні», 8 грудня 2020 р.

- показового заняття на тему: «Особливості інклюзивної освіти з дисципліни «Мікробіологія» для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, спеціалізація Лабораторна діагностика, молодших бакалаврів». Підготували викладачі кафедри Лабораторної медицини Федорович У.М. та Менів Н.П. 18 січня 2021 р.

- тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін». Лекція тема: «Від пекарні до лікарняного ліжка: дріжджові моделі людських захворювань». Др. Олег Халімончук. 03 лютого 2021 р.

- навчального семінару «Про удосконалення організації надання паліативної допомоги в Україні». м. Київ, доповідачі Трофімов І.П., Нестер О.Є. 04 лютого 2021 р.

- круглого столу «Конкурентна спроможність викладачів в освітньому процесі». Організатор кафедра соціально-гуманітарних дисциплін. 24 лютого 2021 р.

- тренінгів для авторів тестових завдань. Організатор Державна організація «Центр тестування професійної компетентності фахівців з вищою освітою напрямів підготовки «Медицина» і «Фармація» при міністерстві Охорони здоров'я України. 17.03.21 -19.03.21 та 22.03.2021р.

- тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін». Лекція тема: «Мікроелементози і алопеція». Лектор: Борис Кузьмінов, професор, директор Науково-дослідного інституту епідеміології та гігієни Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького. 18 березня 2021 р.

- онлайн-марафонного діалогу на тему «Формування фахових компетентностей сестри/брата медичних - бачення стейкхолдерів». Організатор кафедра внутрішньої медицини ВНКЗ ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» Неділько Р.В. 19.03.21 р.

- воркшопу «Культура використання фармацевтичних препаратів та побутової хімії» Львівський національний університет імені Івана Франка. Доповідачі: доценти Сабадашка М., Нагалєвська М., Стасик О. 2 квітня 2021р.

- науково-практичного тренінгу «Актуальні питання мікробіології, вірусології, імунології та методики викладання мікробіологічних дисциплін». Лекція на тему: «Зміна мікробіоти людини під час захворювання кишківника». Доповідач: Олег Палій. 22 квітня 2021 р.

- наукового семінару на тему: «Дослідження паразитарної захворюваності на території Львівської області». Семінар підготували викладачі кафедри Лабораторної медицини Різун Г.М., Цюник Н.Ю. та Іваник Р.Ю. 22 квітня 2021 р.

- XII Міжнародного конгресу медичних сестер «STOP COVID: Медсестри в справі; присвяченому Міжнародному дню медичної сестри. 12 травня 2021 р.

- всеукраїнської студентської науково-практичної конференції «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук» 20 травня 2021 року.

IV. Організаційна робота у звітний період

- Участь у роботі експертних рад НАЗЯВО:
- Сидор О.К. Брала участь у роботі експертних рад НАЗЯВО як експерт з акредитації освітніх програм;
- Участь у роботі Науково-методичної комісії з вищої освіти МОН (прізвище, назва комісії)
- Сидор О.К. Протягом року брала участь 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: Древіко І.В., Любінська О.І., Різун Г.М., Федечко Й.М., Федорович У.М.
- Участь у роботі Вченої ради факультету: всі викладачі кафедри.
- Участь у роботі Методичної ради Академії: Федорович У.М., Шашков Ю.І.
- Робота в Приймальній комісії: Любінська О.І., Різун Г.М., Федечко Й.М.
- Сидор О.К. Протягом першого семестру, як заступник відповідального секретаря приймальної комісії, працювала над завершенням вступної кампанії Академії 2020 року та розробленням документації для вступної кампанії 2021 року.

Цюник Н.Ю.

Виконання обов'язків методиста навчальної частини (розроблення бланків додатків до дипломів).

Підготовка пакету кваліфікаційних завдань (тестів, програм співбесід):

- вступного екзамену для навчання за освітнім ступенем «бакалавр»,
- вступного екзамену для навчання за освітньо-професійним ступенем фаховий молодший бакалавр;
- **Виконання обов'язків гаранта освітньої програми** (прізвище гаранта, назва програми):

- Федечко Й.М. - ОП підготовки за спеціальністю: 224 Технології медичної діагностики та лікування (бакалаври).
- Федорович У.М. - ОП підготовки за спеціальністю: 224 технології медичної діагностики та лікування (фахового молодшого бакалавра).
Шашков Ю. І. – гарант освітньої програми «Медико-профілактична справа».
- **Участь у профорієнтаційній роботі** (назва заходу, прізвище учасників, дата, місце проведення)
- Засанська Г.М., Назар О.Ю. в онлайн режимі провели профорієнтаційну роботу в школах м. Львова та Львівської області серед випускників. Приймали участь:
 - у розширених засіданнях Вченої ради, семінарах кафедри, академії;
 - у зборах трудового колективу, засіданнях кафедри:
Засанська Г.М. - виконує обов'язки секретаря засідань кафедри лабораторної медицини.
Менів Н.П. - провела агітацію у школі № 46 м. Львова.
- Різун Г.М. - секретар, член Ради молодих вчених; голова Студентського наукового товариства; голова ППО студентів академії, участь у заходах академії.
- Сидор О.К. - допомагала в організації і проведенні Дня відкритих дверей (лютий 2021 року); провела профорієнтаційну роботу у випускних класах (9,10,11) ліцею «Львівський» (січень - лютий 2021).
- Протягом року брала участь у проведенні ліцензійних іспитів, єдиних державних кваліфікаційних іспитів у ЛНМУ ім. Данила Галицького як проктор Центру тестування при МОЗ України.
- Смачило І.С. участь у профорієнтаційній роботі.
Федорович У. М., Менів Н. П., Березовська І. Б. проведено науковий семінар у вересні місяці де запрошено учнів школи Марії Покрови та викладачів. Ознайомлено з лабораторіями закладу та проведено профорієнтаційну роботу.
Федорович У.М. провела профорієнтаційну роботу в школі 72 м. Львова.

Організаційна робота як завкафедри лабораторної медицини:

Складено та затверджено план роботи кафедри лабораторної медицини на рік.
Проведено підготовку навчально-методичної документації кафедри для перевірки Державної інспекції якості освіти кафедри.
Затверджено план -тематику методичних та наукових семінарів кафедри.
Затверджено робочі навчальні програми з дисциплін на 2 семестр.
Затверджено до методичної ради академії Шашкова Ю.І.
Затверджено відповідальну за техніку безпеки по кафедрі Різун Г.М.
Проведено інструктаж з охорони праці з працівниками кафедри та оформлено їх проведення у журналі відповідно до існуючого положення.

Атестацію цього року пройшли такі викладачі:

- **Засанська Г.М.** – викладач вищої категорії (підтвердження викладач вищої категорії);

- **Сидор О.К.** – викладач 1 категорії, встановлено вищу категорію;
- **Федорович У.М.** – викладач вищої категорії, викладач-методист (підтверджено викладач-методист);
- **Шашков Ю.І.** – викладач вищої категорії, викладач-методист (підтверджено викладач-методист);
- викладачі **Менів Н.П.** та **Різун Г.М.** – викладачі 2 категорії, встановлено 1 категорію;

Курси пройшли:

Менів Н.П., Назар О.Ю., Різун Г.М., Сидор О.К., Засанська Г.М., Древко І.В. Ознайомлено викладачів кафедри з Постановою кабінету міністрів України від 21 серпня 2019 р. «Деякі питання підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників» та Постановою кабінету міністрів України від 27 грудня 2019 р. № 1133 «Зміни, що вносяться до Порядку підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників».

Складені викладачами **тести та білети для проведення екзаменів**, які були перевірені та надіслані проректору з навчальної роботи Соїці Л.Д.

Оновлено інформацію для сторінки кафедри в Інтернеті, своєчасно подано інформацію про заходи які проводяться на кафедрі проректору з наукової роботи Стоколос-Ворончук О.О. для сайту кафедри.

Створено папку документації кафедри для перевірки за 2020-21 н.р.:

НОМЕНКЛАТУРА СПРАВ КАФЕДРИ ЛАБОРАТОРНОЇ МЕДИЦИНИ 2020-2021 н.р.

1. ДОКУМЕНТАЦІЯ КАФЕДРИ ЛАБОРАТОРНОЇ МЕДИЦИНИ З ОРГАНІЗАЦІЇ ТА НАУКОВО-МЕТОДИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ.
2. ГРАФІКИ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ
3. ПОЛОЖЕННЯ ПРО КАФЕДРУ ЛАБОРАТОРНОЇ МЕДИЦИНИ
4. ПОСАДОВІ ІНСТРУКЦІЇ ПРАЦІВНИКІВ КАФЕДРИ
5. СПИСОК СПІВРОБІТНИКІВ КАФЕДРИ
ТАБЛИЦЯ З ПРОФЕСІЙНОЮ АКТИВНІСТЮ
6. ПЛАН РОБОТИ КАФЕДРИ НА НАВЧАЛЬНИЙ РІК
7. ПРОТОКОЛИ ЗАСІДАНЬ КАФЕДРИ
8. ПЛАН РОБОТИ ТА ПРОТОКОЛИ МЕТОДИЧНОГО СЕМІНАРУ
9. ПЛАН РОБОТИ ТА ПРОТОКОЛИ НАУКОВОГО СЕМІНАРУ
10. РОЗПОДІЛ НАВЧАЛЬНОЇ РОБОТИ КАФЕДРИ НА НАВЧАЛЬНИЙ РІК.
ПЕДАГОГІЧНЕ НАВАНТАЖЕННЯ
11. ЗВІТ КАФЕДРИ
12. РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ НА КАФЕДРІ
13. ІНДИВІДУАЛЬНІ ПЛАНИ РОБОТИ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ
14. ГРАФІК КОНСУЛЬТАЦІЙ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИМИ ПРАЦІВНИКАМИ
15. ГРАФІК ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ
16. ЗВІТИ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ
17. ПЛАН ПОКАЗОВИХ ЗАНЯТЬ НА НАВЧАЛЬНИЙ РІК
18. ЖУРНАЛ ВЗАЄМНИХ І КОНТРОЛЬНИХ ВІДВІДУВАНЬ ЗАНЯТЬ

НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ І ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ КАФЕДРИ

19. ЖУРНАЛ РЕЄСТРАЦІЇ ІНСТРУКТАЖІВ З ПИТАНЬ ОХОРОНИ ПРАЦІ

20. ТЕМИ ТА ЗАВДАННЯ МАГІСТЕРСЬКИХ РОБІТ

21. ЕКЗАМЕНАЦІЙНІ БІЛЕТИ

22. КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ ЕКЗАМЕНАЦІЙНИХ РОБІТ

23. МАТЕРІАЛИ РОБОТИ СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ ТОВАРИСТВ, ГУРТКІВ

24. ДОКУМЕНТИ ПРО ОХОРОНУ ПРАЦІ ТА ЦИВІЛЬНУ БЕЗПЕКУ

25. ОПИС СПРАВ, ЩО ПЕРЕДАНІ В АРХІВ

26. ПАСПОРТ САНІТАРНО-ТЕХНІЧНОГО СТАНУ ПРИМІЩЕНЬ КАФЕДРИ

27. АКТИ ПРО ПРИЙМАННЯ, ЗДАВАННЯ ТА СПИСАННЯ МАЙНА І МАТЕРІАЛІВ

28. ДОДАТКОВА НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ ВИПУСКОВИХ КАФЕДР :

29. СТАНДАРТИ ВИЩОЇ ОСВІТИ

30. ОСВІТНІ ПРОГРАМИ ЗА СПЕЦІАЛЬНОСТЯМИ ТА РІВНЯМИ ПІДГОТОВКИ

31. ПРОГРАМИ АТЕСТАЦІЇ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ТА КРИТЕРІЇ

ОЦІНЮВАННЯ

32. КОМПЛЕКСНІ КВАЛІФІКАЦІЙНІ ЗАВДАННЯ

33. ЗВІТИ ГОЛІВ ЕКЗАМЕНАЦІЙНИХ КОМІСІЙ, РЕЗУЛЬТАТИ АТЕСТАЦІЇ

ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ

34. МАТЕРІАЛИ, ЩО ХАРАКТЕРИЗУЮТЬ ЗВ'ЯЗОК КАФЕДРИ З ВИПУСКНИКАМИ ТА РОБОТОДАВЦЯМИ

- Готувала:

- графіки роботи викладачів кафедри;

- перелік дисциплін і список викладачів кафедри лабораторної медицини.

Складено графік контрольних і взаємних відвідувань викладачами кафедри.

Протоколи взаємних відвідувань.

Проведено засідання онлайн методичних та наукових семінарів.

Участь в засіданнях вчених рад академії та факультету, семінарах кафедри та академії, конференціях. Підготовка студентів до конференцій.

Готувала інформацію щодо придбання періодичних видань.

Звіт текстовий викладачів кафедри лабораторної медицини за рік та інше згідно вимог.

Здавала медичні книжки кафедри в медпункт.

V. Виховна робота у звітний період

Підготовка студентів для участі у студентській конференції «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук» та для 1 Всеукраїнської науково-практичної конференції (заочна форма) «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти у форматі “Року медсестринства в Україні 2020” та ін.

Обговорено питання корупції, академічної доброчесності (створення Кодексу честі у Вузів) у навчальному закладі в освітньому процесі.

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

Двулят-Лешневська І.С. - куратор академічної групи І ЛД 21;

Древко І.В. - куратор академічної групи ІІІ ЛД 12 (з вадами слуху);

Любінська О.І. - куратор академічної групи ІІІ ЛД 21;

Засанська Г.М. - куратор академічної групи І АК-11;

Менів Н.П. - куратор академічної групи І ЛД 11;

Цюник Н.Ю. - куратор академічної групи ІІІД11 та виконання обов'язків методиста навчальної частини.

Підготовка студента для участі у студентській конференції «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук» 2021 р.

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

Виховні заходи, проведені кафедрою (назва, дати проведення, організатори):

24.05.21 р. Менів Н.П. провела виховний захід на тему «Вуличками Львова», студентам групи ІІІД11, відбулася екскурсія по храмах та видатних місцях м. Львова.

На заняттях прищеплювали любов до обраної професії, точності та акуратності в роботі лаборанта чи медичної сестри, дотримання діючих наказів, інструктивних матеріалів тощо.

Формування у студентів загальнолюдських цінностей, які ґрунтуються на засадах християнської моралі: любові, справедливості, доброти, сумлінності, співчуття, милосердя, чесності, правдивості, повазі до людської гідності, працьовитості, збереженні сімейних традицій.

Завідувач кафедри лабораторної медицини



У.М. Федорович
Засл. прац. осв. України