

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


ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи
20. 06. 2022 р.



к. хім. н. Сойка Л.Д.

**ЗВІТ
кафедри фундаментальних дисциплін
за 2021 – 2022 н.р.**

Розглянуто і схвалено на засіданні
кафедри фундаментальних дисциплін
17.06. 2022 р., протокол №11.
Завідувач кафедри _____  _____ Сопнева Н.Б.

Звіт
Кафедри фундаментальних дисциплін за 2021-2022 н.р.

1. Кадровий потенціал кафедри

1.1

1. Сопнева Надія Богданівна (к. пед., доцент, завідувач кафедри) – **3,4,8,10,14,19**
2. Корчинський Іван Осипович (д. екон.н.) – **1,3,5,6,12**
3. Любінець Лідія Анісіївна (к. мед. н., доцент) – **1,4,14,19**
4. Сушко Ольга Олександрівна (к. біол. н.) - **1,2,5,12,13,19**
5. Борщ Ірина Степанівна (викладач I осв. категорії) – **10,19**
6. Готь Ірина Валеріївна (викладач I осв. категорії) – **10,19**
7. Панкевич Марія Станіславівна (викл.-методист) – **3, 12, 14,19**
8. Фалик Галина Сидорівна(викл.-методист,відмінник освіти України) – **3,4,14,19**
- 9.Щурко Марія Мойсеївна (викладач II осв. категорії) - **4,12,13,14,19**

Сумісники (внутрішні):

1. Нечипор Наталія Олександрівна (викл-методист) – **3,4,9,13,19,20**
- 2.Фірман Неля Андріївна - **10**

Сумісники (зовнішні):

- 1.Адамович Олена Олександрівна (к.мед.н.) – **1,2,3,4,5,19**

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

Сопнева Н.Б. – Подяка від Львівської обласної ради (2021р)

Нечипор Н.О. – Подяка ректора ЛМА (2021р)

1.3 Інформація про членство викладачів у професійних організаціях

Сопнева Н.Б. - Член наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України.

Любінець Л.А. - Член товариства патофізіологів України

Сушко О.О. –Член Українського Біохімічного товариства, голова Ради молодих учених Академії

Борщ І.С. - Член Українського лікарського товариства.

Готь І.В. - Член Українського лікарського товариства.

Фалик Г.С. - Член наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України.

Щурко М.М. - Член Українського лікарського товариства, член Асоціації превентивної та антиейджинг медицини, член Ради молодих учених.

Нечипор Н.О.- Член наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України.

Адамович О.О. - Член наукового товариства анатомів, гістологів, ембріологів та топографоанатомів України. Член лікарської комісії наукового товариства ім. Шевченка (НТШ)

1.4 Список викладачів, які мають міжнародні мовні сертифікати B2, C1, C2

Адамович О.О. - Сертифікат про володіння іноземною мовою (німецькою) відповідно до стандарту CEFR на рівні «B2». №00045-09-B2-210909, Goethe Vorbereitungszentrum, Warschau, 09.09.21.

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

2.1 Перелік дисциплін, закріплених за кафедрою.

1. Анатомія з топографічною анатомією голови та шиї
2. Анатомія людини
3. Анатомія та фізіологія
4. Анатомія та фізіологія людини
5. Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату
6. Біологічна фізика з фізичними методами аналізу
7. Біологія з основами генетики
8. Вища математика і статистика
9. Інформаційні технології в медицині
10. *Інформаційні технології у фармації*
11. Клінічна патофізіологія
12. Медична біологія
13. Медична генетика
14. Медична інформатика
15. Медична та біологічна фізика
16. Основи біологічної фізики та медична апаратура
17. Основи медичної генетики
18. Основи медичної інформатики
19. Основи патоморфології та патофізіології
20. Патоморфологія та патофізіологія
21. Патофізіологія
22. Патологічна фізіологія
23. Ріст та розвиток людини
24. Фізіологія

2.2. Розроблені викладачами кафедри у поточному навчальному році:

- освітні програми (Нечипор Н.О. - співавтор):

1. Освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика»

освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр за спеціальністю 224 Технології медичної діагностики та лікування галузі знань 22 Охорона здоров'я кваліфікація лаборант (медицина)

2. Освітньо-професійна програма «Акушерська справа»

освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр
за спеціальністю 223 Медсестринство
галузі знань 22 Охорона здоров'я
кваліфікація акушерка/акушер, сестра медична/брат медичний

3. Освітньо-професійна програма «Сестринська справа»
освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр
за спеціальністю 223 Медсестринство
галузі знань 22 Охорона здоров'я
кваліфікація сестра медична/брат медичний

4. Освітньо-професійна програма «Медико-профілактична справа»
освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр
за спеціальністю 223 Медсестринство
галузі знань 22 Охорона здоров'я
кваліфікація фельдшер санітарний, помічник лікаря-епідеміолога, сестра медична (брат медичний)

5. Освітньо-професійна програма «Стоматологія»
освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр
за спеціальністю 221 Стоматологія
галузі знань 22 Охорона здоров'я
кваліфікація гігієніст зубний

6. Освітньо-професійна програма «Стоматологія ортопедична»
освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр
за спеціальністю 221 Стоматологія
галузі знань 22 Охорона здоров'я
кваліфікація технік зубний

– **навчальні плани спеціальності: (Нечипор Н.О.)**

1. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра
Галузь знань 22 Охорона здоров'я
Спеціальність 223 Медсестринство
Освітньо-професійна програма «*Акушерська справа*»
Термін навчання: *4 роки*
На основі: *базової загальної середньої освіти*

2. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра
Галузь знань 22 Охорона здоров'я
Спеціальність 223 Медсестринство
Освітньо-професійна програма «*Сестринська справа*»
Термін навчання: *4 роки*
На основі: *базової загальної середньої освіти*

3. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра
Галузь знань 22 Охорона здоров'я
Спеціальність 223 Медсестринство
Освітньо-професійна програма «*Медико-профілактична справа*»
Термін навчання: *4 роки*

На основі: *базової загальної середньої освіти*

4. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування

Освітньо-професійна програма «*Лабораторна діагностика*»

Термін навчання: *3 роки*

На основі: *базової загальної середньої освіти*

5. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 221 Стоматологія

Освітньо-професійна програма «*Стоматологія*»

Термін навчання: *4 роки*

На основі: *базової загальної середньої освіти*

6. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 221 Стоматологія

Освітньо-професійна програма «*Стоматологія ортопедична*»

Термін навчання: *3 роки*

На основі: *базової загальної середньої освіти*

7. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 223 Медсестринство

Освітньо-професійна програма «*Акушерська справа*»

Термін навчання: *3 роки*

На основі: *повної загальної середньої освіти*

8. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 223 Медсестринство

Освітньо-професійна програма «*Сестринська справа*»

Термін навчання: *3 роки, денна форма навчання*

На основі: *повної загальної середньої освіти*

9. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 223 Медсестринство

Освітньо-професійна програма «*Сестринська справа*»

Термін навчання: *3 р. 5 міс., вечірня форма навчання*

На основі: *повної загальної середньої освіти*

10. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 223 Медсестринство

Освітньо-професійна програма «*Сестринська справа*»

Термін навчання: *3 роки, денна форма навчання*

На основі: *повної загальної середньої освіти*

Кваліфікація: *сестра медична/брат медичний з масажу*

11. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 223 Медсестринство

Освітньо-професійна програма «*Медико-профілактична справа*»

Термін навчання: *3 роки*

На основі: *повної загальної середньої освіти*

12. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування

Освітньо-професійна програма «*Лабораторна діагностика*»

Термін навчання: *2 роки*

На основі: *повної загальної середньої освіти*

13. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 221 Стоматологія

Освітньо-професійна програма «*Стоматологія*»

Термін навчання: *3 роки*

На основі: *повної загальної середньої освіти*

14. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки фахового молодшого бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 221 Стоматологія

Освітньо-професійна програма «*Стоматологія ортопедична*»

Термін навчання: *2 роки*

На основі: *повної загальної середньої освіти*

15. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 223 Медсестринство

Освітньо-професійна програма «*Сестринська справа*»

Термін навчання: *4 роки, денна форма навчання*

На основі: *повної загальної середньої освіти*

16. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 223 Медсестринство

Освітньо-професійна програма «*Сестринська справа*»

Термін навчання: *1 рік, денна форма навчання*

На основі: *освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст зі*

спеціальностей 5.12010102 «Сестринська справа» (випуску, починаючи з 2009 року),

освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр спеціальності 223 Медсестринство

17. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 223 Медсестринство

Освітньо-професійна програма «**Сестринська справа**»

Термін навчання: *1 рік 3 міс., вечірня форма навчання*

На основі: *освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст зі спеціальностей 5.12010102 «Сестринська справа» (випуску, починаючи з 2009 року),*

освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр спеціальності 223 Медсестринство

18. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 223 Медсестринство

Освітньо-професійна програма «**Сестринська справа**»

Термін навчання: *2 роки 4 міс., вечірня форма навчання*

На основі: *освітньо-кваліфікаційного рівня – молодший спеціаліст зі спеціальностей:*

- *5.12010102 «Сестринська справа» (випуску до 2009 р.)*

- *5.12010101 «Лікувальна справа»*

- *5.12010105 «Акушерська справа»;*

освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр спеціальності 223 Медсестринство

19. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 226 Фармація, промислова фармація

Освітньо-професійна програма «**Фармація**»

Термін навчання: *3 роки*

На основі: *повної загальної середньої освіти*

20. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 226 Фармація, промислова фармація

Освітньо-професійна програма «**Фармація**»

Термін навчання: *1 рік*

На основі: *освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр, освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст спеціальності 226 Фармація, промислова фармація*

21. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування

Освітньо-професійна програма «**Лабораторна діагностика**»

Термін навчання: 4 роки

На основі: *повної загальної середньої освіти*

22. НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки бакалавра

Галузь знань 22 Охорона здоров'я

Спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування

Освітньо-професійна програма «*Лабораторна діагностика*»

Термін навчання: 2 роки

На основі: *освітньо-кваліфікаційного рівня молодший спеціаліст, освітньо-професійного ступеня фаховий молодший бакалавр, освітньо-професійних програм Лабораторна діагностика та Медико-профілактична справа*

– **примірні (типові) програми навчальної дисципліни:**

Любінець Л.А. – II ФМ21 з дисципліни «Патологічна фізіологія»

– **робочі навчальні програми дисципліни:**

Нечипор Н.О.:

– РНП «Анатомія та фізіологія людини» для II ЛДф-1 + I ЛД-12

– РНП «Анатомія людини» для I МСi-21

– РНП «Анатомія людини» для I МСi-22

– РНП «Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату людини» для II СОф-1

Любінець Л.А.:

- РНП «Патологічна фізіологія» для II ФМ21

Щурко М.М.:

- РНП «Фізіологія» для I МСi22

- РНП«Патоморфологія та патофізіологія» для IМСi22

- РНП«Фізіологія» для IIМСф1,2,3(9кл)

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

Сопнева Н.Б. – план роботи кафедри фундаментальних дисциплін

Фірман Н.А. – план роботи Академії

2.4 Підготовка питань для розгляду у поточному навчальному році

- на засіданні Вченої ради Академії:

Сопнева Н.Б. – Виступ на засіданні Вченої ради академії «Науково-дослідна робота викладачів та студентів на кафедрі фундаментальних дисциплін», 02 лютого 2022р.

- на засіданні Методичної ради Академії:

Нечипор Н.О. – «Стан навчально-методичних комплексів викладачів кафедри фундаментальних дисциплін». 16.12.2021р.

Нечипор Н.О. - Використання МУДЛ в умовах дистанційного навчання», 23.02.2022р.

2.5. Викладання дисциплін іноземною мовою у поточному навчальному році

Щурко М.М. - «Фізіологія», «Патоморфологія та патофізіологія».

Нечипор Н.О. – «Анатомія людини» I МСi-21, I МСi-22

Сушко О.О. - Медична та біологічна фізика – IМСi-21

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

- 1.Анатомія з топографічною анатомією голови та шиї
- 2.Анатомія людини
- 3.Анатомія та фізіологія
- 4.Анатомія та фізіологія людини
- 5.Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату
- 6.Біологічна фізика з фізичними методами аналізу
- 7.Біологія з основами генетики
- 8.Вища математика і статистика
- 9.Інформаційні технології в медицині
- 10.Клінічна патофізіологія
- 11.Медична біологія
- 12.Медична генетика
- 13.Медична інформатика
- 14.Медична та біологічна фізика
- 15.Основи біологічної фізики та медична апаратура
- 16.Основи медичної генетики
- 17.Основи медичної інформатики
- 18.Основи патоморфології та патофізіології
- 19.Патоморфологія та патофізіологія
- 20.Патофізіологія
- 21.Патологічна фізіологія
- 22.Ріст та розвиток людини
- 23.Фізіологія
24. Фізіологія людини

2.8 Перелік курсів у системі Moodle (перелік, хто готував, відсоток готовності).

- 1.Анатомія з топографічною анатомією голови та шиї (Нечипор Н.О. – 95%)
- 2.Анатомія людини (Сопнева Н.Б., Фалик Г.С., Адамович О.О. – 95%)
- 3.Анатомія та фізіологія (Нечипор Н.О. – 100%)
- 4.Анатомія та фізіологія людини (Сопнева Н.Б.- 95%)
- 5.Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату (Нечипор Н.О. – 100%)
- 6.Біологічна фізика з фізичними методами аналізу (Сушко О.О. - 95%)
- 7.Біологія з основами генетики (Сопнева Н.Б. - 95%)
- 8.Вища математика і статистика (Корчинський І.О. – 80%)
- 9.Інформаційні технології в медицині (Корчинський І.О. – 60%)
- 10.Клінічна патофізіологія (Любінець Л.А. – 90%)
- 11.Медична біологія (Панкевич М.С. – 85%)
- 12.Медична генетика (Сопнева Н.Б.- бакалаври 95%, Панкевич М.С.мол.бак - 80%)
- 13.Медична інформатика (Корчинський І.О. – 70%)
- 14.Медична та біологічна фізика (Сушко О.О. - 95%)
- 15.Основи біологічної фізики та медична апаратура (Сушко О.О. - 95%)
- 16.Основи медичної інформатики (Фірман Н.А.- 50%)
- 17.Основи патоморфології та патофізіології (Борщ І.С.- 50%)

18. Патоморфологія та патофізіологія (Любінець Л.А., Щурко М.М. – 90%)
19. Патофізіологія (Любінець Л.А., Щурко М.М. – 90%)
20. Ріст та розвиток людини (Готь І.В. – 80%)
21. Фізіологія (Сопнєва Н.Б. бак- 95%, Щурко М.М. мол.бак. – 70%), Борщ І.С. мол. бак – 70%)
22. Фізіологія людини (Борщ І.С. – 30%)
23. Anatomy of Human (Нечипор Н.О. - 50%)
24. Medical and Biological Physics (Сушко О.О.- 65%)

2.9 Перелік закріплених за кафедрою кабінетів та лабораторій.

Кабінет медичної біології, генетики та медичної паразитології

Кабінет анатомії і патологічної морфології

Кабінет фізіології та патофізіології

Кабінет біофізики

2.10 Підвищення кваліфікації у поточному навчальному році:

Сопнєва Н.Б. –

-Участь у XIII Міжнародному конгресі медичних сестер: Медсестринство під час війни, присвяченому Міжнародному дню медичної сестри, 12 травня 2022р.

-Закінчила курс «Як працює охорона здоров'я», що є складовою Україно-швейцарського проєкту «Розвиток медичної освіти» (26.05.22р.).

Сушко О.О. - Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови, жовтень 2020 – червень 2021, тривалість *3,6 кредити* (108 год.);

- Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення зустрічі «Груп рівних для медичних освітян», січень – червень 2021 р., тривалість *0,4 кредити* (12 год.);

- в рамках Україно-швейцарського проєкту «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення онлайн тренінгу «Викладацька майстерність в ЗВО. Випуск третій» за «Модулем 1. Інтерактивні методи викладання», 29.11.2021 – 10.01.2022, тривалість *0,3 кредити* (10 год.);

- в рамках Україно-швейцарського проєкту «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення онлайн тренінгу «Викладацька майстерність в ЗВО. Випуск третій» за «Модулем Компетентнісний підхід у викладанні», 24.01.2022 – 21.02.2022, тривалість *0,4 кредити* (12 год.);

Щурко М.М. - атестація квітень 2022р.: присвоєно кваліфікаційну категорію «спеціаліст першої категорії».

-Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови, жовтень 2020 – червень 2021, тривалість *4,5 кредити* (136 год.);

-При МОЗ України ДУ «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації» (за підтримки Національного фармацевтичного університету), сертифікат завершення науково-практичної міжнародної дистанційної конференції «Сучасні досягнення та перспективи клінічної лабораторної медицини у діагностиці хвороб людини та тварин», 17.03.2021 р., тривалість *0,2 кредити*;

-При МОЗ України (за підтримки ДУ «ННЦ «Інститут кардіології ім. акад. М.Д. Стражеска» НАМНУ та ГО «Міжнародна асоціація медицини»), сертифікат завершення курсу лекцій в рамках онлайн циклу «Добовий та амбулаторний моніторинг АТ у клінічній практиці» за програмою «Значення показників офісного і домашнього моніторингу АТ. Прогноз та оцінка ураження органів-мішеней», 14.04.2021 р., тривалість *0,2 кредити*;

При Інституті кардіології імені академіка М.Д. Стражеска, сертифікат завершення курсу лекцій в рамках онлайн-конференції «Серце та судини», 06.04.2021 р., тривалість *0,2 кредити*;

-При МОЗ України (за підтримки Національної академії медичних наук України та Національного медичного університету ім. О.О. Богомольця), сертифікат завершення науково-практичної онлайн конференції з міжнародною участю «Міждисциплінарні підходи до діагностики та лікування дитячих хвороб», 22.04.2021 – 23.04.2021, тривалість *0,4 кредити*;

Панкевич М.С. -

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

-При Житомирському медичному інституті Житомирської обласної ради (за підтримки Департаменту охорони здоров'я Житомирської облдержадміністрації, Центру розвитку медсестринства МОЗ України, Асоціації медичних сестер Житомирської області), сертифікат засвідчує участь у роботі XII науково-практичної конференції з міжнародною участю «Вища освіта в медсестринстві», 21.10.2021 р. (*0,4 кредити*);

Фалик Г.С. -

-МОЗ України при Житомирському медичному інституті Житомирської обласної ради, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ЖІ №02011284/002417-21, «Інноваційні технології у вищій медичній освіті з формування професійної майстерності через компетентнісну складову. Теорія і методика викладання анатомії людини, анатомії з топографічною анатомією голови та шиї», 15.11.2021 - 19.11.2021 (*1 кредит*)

Борщ І.С. –

-Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення зустрічі «Груп рівних для медичних освітян», січень – червень 2021 р., тривалість *0,4 кредити* (12 год.);

-Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення зустрічі «Груп рівних для медичних освітян», січень – червень 2021 р., тривалість *0,3 кредити* (10 год.);

-При Управлінні охорони здоров'я Хмельницької міської ради та Хмельницькому університеті управління і права імені Леоніда Юзькова (за підтримки ГО «Лікарський клуб імені Степана Руданського», ХОГО «Хмельницький ОМНІ-центр розвитку дітей», Хмельницької Крайової Організації Всеукраїнського Лікарського Товариства), сертифікат завершення VIII науково-практичної конференції «Морально-етичні, правові та психологічні аспекти роботи лікаря», 02.10.2021 р., тривалість *0,2 кредити*;

-При Міжнародному Центрі Науки і Досліджень, сертифікат завершення III Міжнародної науково-практичної конференції «Пріоритетні шляхи розвитку науки», 12.10.2021 –13.10.2021, тривалість *0,4 кредити*;

Готь І.В. –

-При МОЗ України Житомирський медичний інститут Житомирської обласної ради, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ЖІ №02011284/002250-21, «Інноваційні технології у вищій медичній освіті з формування професійної майстерності через компетентнісну складову. Теорія і методика викладання дисципліни «Ріст та розвиток людини», 18.10.2021 - 22.10.2021 (*1 кредит*);

-Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення зустрічі «Груп рівних для медичних освітян», січень – червень 2021 р., тривалість *0,3 кредити* (10 год.);

-При Управлінні охорони здоров'я Хмельницької міської ради та Хмельницькому університеті управління і права імені Леоніда Юзькова (за підтримки ГО «Лікарський клуб імені Степана Руданського», ХОГО «Хмельницький ОМНІ-центр розвитку дітей», Хмельницької Крайової Організації Всеукраїнського Лікарського Товариства), сертифікат завершення VIII науково-практичної конференції «Морально-етичні, правові та психологічні аспекти роботи лікаря», 02.10.2021 р., тривалість *0,2 кредити*;

-При Міжнародному Центрі Науки і Досліджень, сертифікат завершення III Міжнародної науково-практичної конференції «Пріоритетні шляхи розвитку науки», 12.10.2021 –13.10.2021, тривалість *0,4 кредити*;

Нечипор Н.О. –

-Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Стратегія розвитку університету. Проєктний менеджмент. Сесія 2», 28-29.10.2021 р., тривалість *0,5 кредити* (15 год.);

-Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення програми навчання на курсах англійської мови, жовтень 2020 – червень 2021, тривалість *4,4 кредити* (134 год.);

-Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення зустрічі «Груп рівних для медичних освітян», січень – червень 2021 р., тривалість *0,4 кредити* (12 год.);

-в рамках Україно-швейцарського проєкту «Розвиток медичної освіти», сертифікат завершення тренінгу «Стратегія розвитку університету. Комунікації в проєкті. Сесія 3», 21-23.12.2021 р., тривалість *0,4 кредити* (12 год.);

Адамович О.О. - Стажування “Innowacyjne technologie nauczania podstaw cytofizjologii i morfologii idla medycznych specjalizacji» Wyższa Szkoła Stosunków Międzynarodowych i Komunikacji Społecznej w Chelmie (180god./ 6TCTS).

2.11Список авторів офіційно виданої навчально-методичної літератури у поточному навчальному році:

Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Панкевич М.С., Щурко М.М.

1 Нервова система. Органи чуття: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021.

2 Спланхнологія: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021.

3 Медична біологія. [навчальний посібник] Панкевич М.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021.

4 Фізіологія органів і систем [навчальний посібник- робочий зошит] Щурко М.М., Кузик І.Я. Літературна агенція «Піраміда» - Львів 2021.

2.13 Рецензування офіційно виданих навчально-методичних матеріалів у поточному навчальному році:

Фізіологія органів і систем [навчальний посібник- робочий зошит] Щурко М.М., Кузик І.Я. Літературна агенція «Піраміда» - Львів 2021.- *рецензент Нечипор Н.О.*

2.14 Проведено методичних семінарів:

1.«Використання навчальної платформи MOODLE при викладанні фундаментальних дисциплін» - 22.10.21р (доповідачі: Нечипор Н.О., Борщ І.С., Панкевич М.С.).

2.«Морфо-антропометричні особливості шийного відділу хребта в осіб юнацького віку» - 10.12.21р. (доповідач Адамович О.О., за участі членів гуртка «Основи фізіологічних досліджень»).

3.«Клінічне та діагностичне значення досліджень ліпідного обміну»- 17.12.21р.(доповідачі:Сушко О.О., Любінець Л.А., Щурко М.М.).

4.«Методичні аспекти підготовки та проведення навчальних занять з дисципліни «Анатомія людини», «Ріст та розвиток»- 25.03.22р. (доповідачі: Сопнева Н.Б., Фалик Г.С.).

2.15 Розробка Положень, або іншої нормативної документації:

Сопнева Н.Б.- уточнення Положення про кафедру.

Фірман Н.А. – Положення про ректорат. Положення про канцелярію.

3. Наукова робота

3.1 Назва теми наукового дослідження кафедри.

«Прикладні аспекти методики викладання фундаментальних дисциплін в процесі підготовки медичних працівників».

3.2 Результати досліджень з теми кафедри (стан виконання відповідно плану роботи):

1. Затверджено план-графік наукових досліджень з теми кафедри на 2021-2022 н. р.

2. Згідно плану, видано:

1. Монографія «Морфо-антропометричні особливості шийного відділу хребта в осіб юнацького віку Прикарпатського регіону». Друк. Львів – 2021. // 86 с. / Адамович О. О., Кривко Ю.Я.

2. Нервова система. Органи чуття: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н. Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021.

3. Спланхнологія: [навчальний посібник] Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021.

4. Медична біологія. [навчальний посібник] Панкевич М.С., Львів. Видавництво Львівської політехніки, 2021.

5. Фізіологія органів і систем [навчальний посібник- робочий зошит] Щурко М.М., Кузик І.Я. Літературна агенція «Піраміда» - Львів 2021.

3. Згідно плану підготовлено до друку:

1. Навчальний посібник (робочий зошит) «Серцево-судинна система» з дисципліни «Анатомія людини» Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С.

2. Навчальний посібник (робочий зошит) «Загальна і спеціальна фізіологія» з дисципліни «Фізіологія» (Щурко М.М., Нечипор Н.О., Кузик І.Я.).

4. Робота проблемних груп:

Любінець Л.А. - Керівник проблемної групи «Патоморфологічні та патофізіологічні компоненти коронавірусної інфекції (COVID-19)».

Панкевич М.С. - Керівник проблемної групи «Генетика і здоров'я».

Фалик Г.С. - Керівник проблемної групи «Вікова анатомія»

5. Виступ на Вченій раді ЛМА з доповіддю «Науково-дослідна робота викладачів та студентів на кафедрі фундаментальних дисциплін».

3.3 Публікації, що вийшли з друку у поточному навчальному році:

– Монографії:

«Морфо-антропометричні особливості шийного відділу хребта в осіб юнацького віку Прикарпатського регіону». Друк. Львів – 2021. // 86 с. / **Адамович О. О.**, Кривко Ю.Я.

– Підручники:

«Анатомія людини». Друк. Вінниця – 2021. // 400 с. / Матешук - Вацеба Л.Р., Вільхова І.В., Бекесевич А.М., Підвальна У.Є. . Фік В.Б., Борис Р.Я., Галюк У.М., Кирик Х.А., Кордис Б.Д., Мота О.М., Пальтов Є.В., Покотило П.Б., Савка І.І., Танчин І.А., **Адамович О.О.**, Блищак Н.Б., Криницький Р.П., Цитовський М.Н., Гресько Н.І., Логаш М.В., Подолук М.В., Содомора О.О., Гнідик Ю.В., Михалевич М.М., Сушко Ю.І., Дмитрів Г.М., Зінько А.В., Ковалишин О.А., Джалилова Е.А., Беседіна А.С.

– Наукові статті:

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

• M. Shchurko, N. Lapovets, L. Lapovets, V. Akimova, H. Bashta, G. Lebed, O. Martianova, Yu. Stepas, Ye. Pysarenko, N. Wojkiv Cytokine profile and C-reactive protein level in patients with ischemic heart disease on the background of metabolic syndrome. Rom J Diabetes Nutr Metab Dis. - 2021; Vol. 28 (2). – P. 121-125. (SJR 0,15). DOI: [10.46389/rjd-2021-1019](https://doi.org/10.46389/rjd-2021-1019)

• KRYVKO Yuriy, SOGUIKO Yuriy, HOT Iryna, ANTONENKO Yuliia, BAIDA Mariana & KOVALSKA Marta. Condition of pro-oxidant and antioxidant systems in guinea pigs' lungs under the condition of immobilization stress. Journal of Education, Health and Sport [online]. 28 May 2021, T. 11, nr 5, s. 319–324. [accessed 13.6.2022]. DOI 10.12775/JEHS.2021.11.05.033.

• Адамович О. О. Порівняльний аналіз змін щільності та мінерального складу кісткової тканини на тлі експериментального цукрового діабету, та тривалого опіоїдного впливу // Український радіологічний та онкологічний журнал Sport 2022. Т. XXX, № 1. С. 39-47. /Адамович О.О., Сафонов А.С., Кривецький В.В., Кордіяк О.Й., Согуйко Р.Р., Пальтов Є.В., Коцаренко М.В.

в закордонному виданні:

- Adamovych O.O. Analysis of the frequency of pathologies of the cervical spine in adolescents according to computer tomography // Journal of Education, Health and Sport 2021. Т. 1, № 8. Р. 48-52. Adamovych O.O., Yashchenko A.M.

- у вітчизняному фаховому журналі

- Адамович О. О. Варіабельність біфуркації трахеї за даними магнітно-резонансної томографії// Клінічна анатомія та оперативна хірургія. 2022. Т. 21, № 1. С. 52-56./ Адамович О.О., Бачун А.О., Рудницька Х.І., Адамович О.П., Коцаренко М.В., Габа М.Є.

- інших виданнях

– **Опублікування тез доповідей:**

у міжнародній конференції:

- Корчинський І. О. Проблеми розвитку фермерських господарств Львівщини. Менеджмент і безпека: теоретичні та прикладні аспекти: матеріали науково-практичної інтернет-конференції (з міжнародною участю) приуроченої 15-річчю до дня створення кафедри менеджменту (м. Львів, 12 травня 2021 р.) / упоряд. Г. З. Леськів. Львів: ЛьВДУВС, 2021. 300 с. С.171-173.

- Щурко М. М., Готь І.В. «Патофізіологічні особливості порушень ліпідного обміну». Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю. Житомир, 21 жовтня 2021р./ за ред. В.Й. Шатила. – Житомир: ФОП Худяков О.В., 2021. – 112 с.

- Щурко М. М. «Мультимедійні технології у медсестринській освіті». Матеріали міжнародної науково-практичної конференції «Нове покоління медичних сестер: досягнення та інновації в медсестринстві». 2021Лист.25-26; Тернопіль; - 132 с.

- Адамович О. О. Варіабельність кутів з'єднання хребтових артерій та біфуркації основної артерії за даними магнітно-резонансної томографії// «Modern scientific research: achievements, innovations and development prospects» Proceedings of XII international scientific and practical conference May 22-24 2022. Berlin-2022 С. 91-93./ Адамович О.О., Бачун А.О., Адамович О.П., Коцаренко М.В.

- Сушко О.О. Публікація та виступ (постерна доповідь) на I-ому українсько-польському науковому форумі «Агробіоперспективи». O.Sushko, R. Iskra. Effect of vanadium and chromium citrates on lipid composition in blood plasma of rats with experimental diabetes.

- Готь І.В., Антоненко Ю О., Ковальська М.Є. «Порушення системи антиоксидантного захисту в наднирниках за умов іммобілізаційного стресу». Матеріали III міжнародної науково-практичної конференції. Київ, 12-13 жовтня 2021р./МЦНІД., 2021.- 48с.

- Готь І.В., Антоненко Ю О., Ковальська М.Є. «Роль реактивності в наднирниках мурчаків за умов розвитку іммобілізаційного стресу». Матеріали III міжнародної науково-практичної конференції. Дніпро, 22-23 жовтня 2021р./Організація наукових медичних досліджень «Salutem», 2021- 92 с.

- *Виступ на конференції м.Хмельницький з доповіддю «Вікові цікавинки ока» Готь І.В., Антоненко Ю.О. 2-3 жовтня 2021*

- «Геном людини та його унікальність». Вища освіта та практика в медсестринстві: матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю, Житомир, 21 жовтня 2021р./за ред. В.Й. Шатила. – Житомир: ФОП Худяков О.В., 2021. – 102-109 с.

• **у Всеукраїнській конференції:**

• Корчинський І.О. Розвиток сільських домогосподарств як спосіб відродження українського села. *Актуальні проблеми зміцнення економічної безпеки держави та суб'єктів господарської діяльності*: матеріали всеукраїнської науково-практичної конференції (м. Львів, 16 квітня 2021 р.) Львів: Львівський державний університет внутрішніх справ, 2021. 184 с. С.92-94.

• Щурко М. М., Лаповець Л. Є., Ткачук С.О. «Особливості порушення ліпідного обміну у хворих на ішемічну хворобу на тлі метаболічного синдрому». Збірник матеріалів Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «YONG SCIENCE». Київ: Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика; 2022, с. 96-97.

• **у регіональній конференції.**

• Панкевич М.С. «Модифікація генів та біоетичні застереження». Матеріали II Регіональної науково-практичної конференції «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти»(м. Львів, 27 жовтня 2021р.) – Львів: «Тріада плюс», 2021.- 69-77с.

3.4 Отримання охоронних документів у поточному навчальному році

Патент на корисну модель №151216 «Спосіб отримання флавоноїдно-пероксидазного комплексу і пероксидази із коренів і листя хрону», д. екон.н. Корчинський І.О.

3.5 Навчання в аспірантурі:

Щурко М.М. - аспірант кафедри клінічної лабораторної діагностики факультету післядипломної освіти Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

3.6 Підтверджені захисти дисертацій у поточному навчальному році:

Адамович О.О.:

«Морфо-антропометричні особливості шийного відділу хребта в осіб юнацького віку Прикарпатського регіону». ДК 063731, Міністерство освіти і науки України, 01.02.2022р.

3.7 Студентська наука:

-Наукові гуртки:

Щурко М.М. - керівник студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень»

-Підготовлено студентських робіт на наукові конкурси

– Абрамович В., Гладь В. «Потенційні медичні застосування ванадію та його координаційних сполук у перспективах сучасних досліджень. (Науковий керівник - к.біол.н. Сушко О.О.)

На I тур Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей

4. Організаційна робота

4.1 Участь у роботі експертних рад НАЗЯВО.

- Участь у роботі Науково-методичної комісії з вищої освіти МОН

Нечипор Н.О. - Підкомісія 221 Стоматологія Науково-методичної комісії 8 з охорони здоров'я сектору фахової передвищої освіти Науково-методичної ради

Міністерства освіти і науки України.

4.2 Участь у роботі Вченої ради Академії:

- Сопнева Н.Б., Корчинський І.О.

4.3 Участь у роботі Вченої ради факультету:

Сопнева Н.Б.- член Вченої ради факультету 2,

Нечипор Н.О. - секретар Вченої ради факультету 2.

4.4 Участь у роботі Методичної ради Академії:

Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С

Участь у роботі ради молодих учених Академії:

Сушко О.О. – Голова ради молодих учених Академії:

4.5 Аналіз інформації про кафедру, розміщеної на сайті Академії.

На сторінці кафедри розміщені розділи:

- Інформація про склад кафедри
- Наукова діяльність кафедри
- Збірники матеріалів студентських науково-практичних конференцій
- Перелік навчальних дисциплін, закріплених за кафедрою
- Науково-методичні публікації
- Положення про кафедру
- Звіт про роботу кафедри фундаментальних дисциплін на Вченій Раді (жовтень 2020р.)
- Звіт про роботу кафедри за 2020-2021н.р.
- Звіт кафедри про науково-дослідну роботу викладачів та студентів на Вченій Раді (січень 2022р)
- Звіт про роботу кафедри за 2021-2022н.р.
- Інформація про Всеукраїнську студентську науково-практичну конференцію «Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук»
- Новини кафедри

4.7 Участь у проекті - дослідженні «Оцінка рівня цифрової грамотності медичних працівників Донецької, Житомирської та Львівської областей» (Корчинський І.О.)

4.8 Участь у Всеукраїнському онлайн флешмобі освітян до дня безпечного інтернету (Корчинський І.О.)

Виховна робота

5.1 Виконання обов'язків куратора академічної групи у т.ч. для груп студентів з особливими потребами:

Куратори:

Борщ І.С. – ШМС13.

Готь І.В. – 4МС(в)11

Сушко О.О. – ІМС21

Панкевич М.С. – ПМС(в)21

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

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

1. «Лекція благодійності» в рамках акції «Монетки дітям» (10.09.21р.) – Борщ І.С.,

гр.ІІІ МС-13.

2. 31.08.2021 року в академії були зібрані кошти в рамках акції «Монетки дітям», Борщ І.С.



3. 15.09.21р. у комунальному закладі Львівської обласної ради «Будинок воїна» відбулася зустріч студентів гр.ІІІ МС13 з режисерами фільму "Останній медик терміналу позивний "Псих", Ксенією Клим та Василем Яворським, а також перегляд фільму, Організатор Борщ І.С.

4. Участь у флешмобі до Всесвітнього дня серця, для підтримки Благодійного фонду "Твоя опора" (29.09.21р. гр.ІІІ МС13, кур. Борщ І.С.).

5. Виховна година: «Душі людської доброта» (6.12.21р. гр. ІІІ МС13 кур. Борщ І.С.) в он-лайн форматі.

6. Квест «Знайди львівського лева» (4МС(в)11, 16.09.21, організатор Готь І.В.).

7. Екскурсія до музею Івана Труша, (4МС(в)11, 16.09.21, організатор Готь І.В.).

8. Екскурсія «Львів- перлина ренесансу» (4 МС(в)11, 14.11.21, організатор Готь І.В.).

9. Проведення майстер класу «Благодійність - Різдвяний медівник» «Пекарня Св. Миколая» вул. Свенціцького. (4МС(в)11, 18.12.21, організатор Готь І.В.).

6. Інше.

Волонтерська діяльність

6.1 Сортування лікарських препаратів у благодійному фонді «Пліч-о-пліч» (Сушко О.О., гр. ІМС-21).

6.2 Волонтерська діяльність при ліцеї №74 ім. М. Підгірнянки ЛМР смт. Рудно (Панкевич М.С.- плетіння маскувальних сіток)

7. Додатки

7.1. Професійна активність викладачів (додається)

