

Протокол № 4
засідання кафедри лабораторної медицини
від **01.11.2023** р.

Голова: Федорович У.М. (зав. кафедри, Засл. прац. осв. України)

Секретар: Засанська Г.М. (викладач вищої кваліфікаційної категорії)

Присутні: Дрецько І.В., Двурят-Лешневська І.С., Любінська О.І., Менів Н.П., Різун Г.М., Сидор О.К., Сойка Л.Д., Федечко Й.М., Цюник Н.П., Шашков Ю.І.,

Відсутні: сумісники - Крупка Н.О. (доцент за сумісництвом на 0,25 ставки),
Фартушок Н.В. (доц., викл. біохімії)

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Оновлення інформації для сторінки на сайті кафедри: наукове портфоліо викладача.
2. Обговорення питання професійної активності викладачів кафедри.
3. Навчально-методичне забезпечення кафедрою освітнього процесу.
4. Затвердження навчально-методичних комплексів з освітніх компонентів, методичних матеріалів для факультетської Вченої ради та заповнення віртуального середовища академії.
5. Підготовка банку тестових завдань для атестації здобувачів фахової передвищої освіти.
6. Затвердження екзаменаційних білетів з навчальних дисциплін кафедри.
7. Підготовка до наукового семінару кафедри.
8. Стан успішності студентів з дисциплін.
9. Різне.

1. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри щодо оновлення інформації для сторінки на сайті кафедри: наукове портфоліо викладача.

Вінярська М.С.

Федорович У., Менів Н., Вінярська М. Тези “Застосування цифрових ресурсів для оптимізації освітнього процесу студентоцентрованого навчання”. Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти / Матеріали IV Регіональної науково-практичної конференції: тези доп., Львів, 27 жовтня 2023 року/ – Львівська політехніка, 2023. – С. 28-30. Сертифікат № 21/27/10-2023 (кількість зарахованих кредитів – 0,5 кредити).

Дрецько І.В.-

- Проблеми спілкування викладача зі студентами в умовах дистанційного навчання // Modern research in world science. Збірник тез 9-ї міжнародної науково-практичної конференції. SPC «Sci-conf.com.ua». Lviv, Україна. 2022. С. 782-786 [URL:https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2022/12/modern-research-in-world-science-28-30.11.2022.pdf](https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2022/12/modern-research-in-world-science-28-30.11.2022.pdf).
- Дослідження педагогічного спілкування викладача зі студентами в умовах дистанційного навчання // Education via Distance Learning and other Pedagogical Challenges: Proceedings of the 2nd International Scientific and Practical Internet Conference, September 21-22, 2023. FOP Marenichenko V.V., Dnipro, Ukraine, 227 p. [URL:https://fileview.fwdcdn.com/?url=https://mail.ukr.net/api/public/file_view/list%3Ftoken%DQ9T2snhYqvphG-pgGb2X1-OSm2GgwhwIHsKlxB3CW_Apq_nD8jdhG8XAIInvnajSSREviZ86JqwSj5mQiRQyiax9FumFLkt_MwagmuMUjA:EI4btWkSIMDAVk3%26r%3D169618400033&default_mode=view&lang=ru#start=0](https://fileview.fwdcdn.com/?url=https://mail.ukr.net/api/public/file_view/list%3Ftoken%DQ9T2snhYqvphG-pgGb2X1-OSm2GgwhwIHsKlxB3CW_Apq_nD8jdhG8XAIInvnajSSREviZ86JqwSj5mQiRQyiax9FumFLkt_MwagmuMUjA:EI4btWkSIMDAVk3%26r%3D169618400033&default_mode=view&lang=ru#start=0)

- Використання дистанційних технологій у студентів з особливими потребами у львівській медичній академії в умовах сьогодення // Збірник тез міжнародної науково-методичної конференції «Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу», 22 вересня 2023 року м. Яремче – м. Івано-Франківськ [URL:https://www.ifnmu.edu.ua/images/diyalnist_universitetu/konferencii/2023/pidvishchenniyakosti/%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D1%80%D1%96%D0%B0%D0%BB%D0%B8%20%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D184%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D1%96%D1%97_CONFERENCE%20PAPERS%20%20September_22_2023%20IFMU.pdf](https://www.ifnmu.edu.ua/images/diyalnist_universitetu/konferencii/2023/pidvishchenniyakosti/%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D1%80%D1%96%D0%B0%D0%BB%D0%B8%20%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D184%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D1%96%D1%97_CONFERENCE%20PAPERS%20%20September_22_2023%20IFMU.pdf)

Деулят-Лешневська І.С –

- Навчання у ЗДМФУ на 1-ому курсі магістратури за спеціальністю 224 «Технології медичної діагностики та лікування».
- Проходження курсів спеціалізації з «Клінічної лабораторної діагностики» на базі НМУ імені О. О. Богомольця (11.09.23 – 08.12.23).

Засанська Г.М. – тези:

- Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти / Матеріали IV регіональної науково-практичної конференції. Львів, 27 жовтня 2023р. Тема: «АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ДІАГНОСТИКИ ТА НАДАННЯ НЕВІДКЛАДНОЇ ДОПОМОГИ В НЕЙРОСТОМАТОЛОГІЇ».
- «Пріоритетні напрями досліджень у науковій та освітній діяльності: проблеми та перспективи» / III Всеукраїнська науково-практична конференція з міжнародною участю. Рівне, 11–12 жовтня 2023 року. Тема: «ПРАКТИЧНІ НАВИЧКИ ДЛЯ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ МЕДИЧНОГО ФАКУЛЬТЕТУ КАФЕДРИ ЛАБОРАТОРНОЇ МЕДИЦИНИ З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ІНФЕКЦІЙНІ ХВОРОБИ З КУРСОМ ЕПІДЕМІОЛОГІЇ»: НОВІ ПІДХОДИ ТА ОПТИМІЗАЦІЯ НАВЧАННЯ.
- CERTIFICATE OF PARTICIPATION This is To certify that Засанська Галина Михайлівна КЗВО ЛОР Львівська медична академія імені Андрея Крупинського participated in INTERNATIONAL INTERDISCIPLINARY SCIENTIFIC AND PRACTICAL INTERNET CONFERENCE "MEDICAL AND BIOLOGICAL SCIENCES: INTERDISCIPLINARY ASPECT" DEDICATED TO THE WORLD ANATOMY DAY October, 17, 2023 (Duration: 12 hours – 0,4 credits of ECTS). Rector, Doctor of Science in Medicine, Professor Denys SHYIA. (Міжнародна міждисциплінарна науково-практична Інтернет-конференція до Всесвітнього дня анатомії «Медичні та біологічні науки: міждисциплінарний аспект», 17 жовтня 2023 року на базі Приватного вищого навчального закладу «Харківський міжнародний медичний університет».

Любінська О.І. –

- тези доповіді на IV Регіональну науково-практичну конференцію «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27 жовтня 2023 року у м. Львові. Гурелич А.В., Любінська О.І. Особливості навчальної мотивації майбутніх сестер/братів медичних в умовах воєнного стану.

Менів Н.П. – Тези:

- Федорович У., Менів Н., Вінярська М. Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти / матеріали IV Регіональної науково-практичної конференції. Львів, жовтень 2023р., тема: ЗАСТОСУВАННЯ ЦИФРОВИХ РЕСУРСІВ ДЛЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ОВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ СТУДЕНТОЦЕНТРОВАНОГО НАВЧАННЯ
- Менів Н., Галушка А., Гнатуш С., Гетманчук Н., Палій Н., Макарик А., Кавака С. / «Стан і біорізноманіття екосистем Шацького національного природного парку та інших природоохоронних територій», Всеукраїнська наукова конференція. Львів, вересень 2023. ВЛАСТИВОСТІ Й ЧУТЛИВІСТЬ ДО СОЛЕЙ ВАЖКИХ МЕТАЛІВ

ГЕТЕРОТРОФНИХ МІКРООРГАНІЗМІВ, ВИДІЛЕНИХ З ВІДВАЛУ ЦЕНТРАЛЬНОЇ ЗБАГАЧУВАЛЬНОЇ ФАБРИКИ «ЧЕРВОНОГРАДСЬКА».

Різун Г.М. – тези:

- «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти» / IV Регіональна науково-практична конференція (заочна форма). Львів, 27 жовтня 2023 року «Особливості комунікації в закладах вищої освіти в умовах цифровізації освітнього процесу».
- Підготовлено до друку статтю – «Цифровізація професійної підготовки майбутніх медичних працівників».

Сидор О.К. – тези:

- «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти / IV Регіональна науково-практична конференція (заочна форма). Львів, 27 жовтня 2023 року. ЛМА імені Андрея Крупинського. Тема: «Проблеми десинхронозів та заходи щодо їх профілактики».
- планується подання тез на Міжнародну науково-практичну конференція «Екологія і раціональне природокористування: освіта, наука і практика» 15.11.2023, ініційованої Міжнародною Академією Прикладних Наук в Ломжі (Республіка Польща) і Житомирським державним університетом імені Івана Франка (Україна).
- планується подання тез на науково-практичну конференцію молодих вчених, здобувачів освіти та лікарів-інтернів «Сучасні питання фізичної терапії та ерготерапії, лабораторна медицина: проблеми та перспективи», 22 листопада 2023 року у м. Харкові, Харківський національний медичний університет.

Федорович У.М.

Дуб Н. Є., Федорович У. М., Карковська В. Я., Головчак М. І. Стаття “Перспективи реформування професійної підготовки медсестер в Україні у контексті євроінтеграції” // Наукові інновації та передові технології (Серія «Управління та адміністрування». Серія «Право». Серія «Економіка». Серія «Психологія». Серія «Педагогіка»). – 2023. – № 13 (27). – С. 62–70.

[https://doi.org/10.52058/2786-5274-2023-13\(27\)-62-70](https://doi.org/10.52058/2786-5274-2023-13(27)-62-70)

Федорович У., Менів Н., Вінярська М. Застосування цифрових ресурсів для оптимізації освітнього процесу студентоцентрованого навчання. Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти / Матеріали IV Регіональної науково-практичної конференції: тези доп., Львів, 27 жовтня 2023 року/ – Львівська політехніка, 2023. – С. 28-30. Сертифікат № 21/27/10-2023 (кількість зарахованих кредитів – 0,5 кредити). УДК 378.046:614 С 83 ISBN 978-966-941-865-4

Цюник Н.Ю. -

Цюник Н.Ю., Гавірко Р.А, Терещук С.І. З історії функціонування фармацевтичного відділу Львівського базового медичного училища. *Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук*: матеріали Всеукр. студ.-наук.-практ. конференція: м. Львів 18 травня, 2023 р. / Видавництво Львівської політехніки, 2023 р. С. 329 – 408. УДК 377.3:615.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2023/05/materialy-ii-vseukrayinskoyi-konferencziyi.pdf>

Цюник Н.Ю., Гавірко Р.А, Цубанова Н.А. Проблемні питання орфанних лікарських препаратів. *Теоретичні та прикладні аспекти фундаментальних медико-біологічних наук*: матеріали Всеукр. студ.-наук.-практ. конференція: м. Львів 18 травня, 2023 р. / Видавництво Львівської політехніки, 2023 р. С. 332 – 408. УДК 615.21/.26.

<https://lma.edu.ua/wp-content/uploads/2023/05/materialy-ii-vseukrayinskoyi-konferencziyi.pdf>

Цюник Н., Різун Г. Тези «Особливості комунікації в закладах вищої освіти в умовах цифровізації освітнього процесу» Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти / Матеріали IV Регіональної науково-практичної конференції: тези доп., Львів, 27

жовтня 2023 року/ – Львівська політехніка, 2023. – С. 21-24. Сертифікат № 22/27/10-2023 (кількість зарахованих кредитів – 0,5 кредити). УДК 378.046:614 С 83 ISBN 978-966-941-865-4

Шашков Ю.І.

Дуб Н.Є., Гвоздецька Г.С., Шашков Ю.І. Медсестринська освіта в Україні: проблеми та перспективи. Матеріали науково-практичної конференції «Нове в медицині» в рамках ХІХ з'їзду Всеукраїнського лікарського товариства. Острог, 16-17.11.2023.

УХВАЛИЛИ:

Інформацію прийняти до відома

2. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри обговорення питання професійної активності викладачів кафедри.

ВИСТУПИЛИ:

Вінярська М.С. –

18.07.2023 р. брала участь у роботі семінару з міжнародною акредитацією «Вакцинація в умовах обмежених ресурсів». Сертифікат №2023-1043-5504566-100325 виданий ТОВ «Група компаній медексперт». 20 балів

21.07.2023 р. брала участь у роботі семінару з міжнародною акредитацією «Інфекційні хвороби та проблеми антибіотикорезистентності». Сертифікат №2023-1043-5504702-100259100325 виданий ТОВ «Група компаній медексперт». 20 балів

08.08.2023 проходила навчання на науково-практичній конференції «Інфекційні хвороби в надзвичайних ситуаціях. Стратегія, тактика і профілактика». «Українська асоціація медичної освіти» Сертифікат учасника №2023-1108-550534-11558 (5 балів)

12-13.10.2023 проходила навчання на семінарі «Інфекційні хвороби сучасності, етіологія, епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біобезпека» Сертифікат №2023-1108-5506901-100793 виданий ТОВ «Група компаній медексперт». 20 балів

27.10.23 р. взяла участь у ІV Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», яка відбудеться 27 жовтня 2023 року у м. Львові Конференція присвячена стратегії розвитку вищої медсестринської освіти та 250 річчю КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського». Тези ЗАСТОСУВАННЯ ЦИФРОВИХ РЕСУРСІВ ДЛЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ОВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ СТУДЕНТОЦЕНТРОВАНОГО НАВЧАННЯ. Сертифікат №24/27/10-2023 (кількість зарахованих кредитів – 0,5 кредити).

Участь у методичних семінарах, тренінгах, лекторіях:

01 листопада 2023 року відвідала методичний семінар на тему: «Особливості підготовки та професійного розвитку фахівців із лабораторної медицини у закладах вищої освіти». Доповідачі, викладачі кафедри лабораторної медицини: к.хім.н. Сойка Л. Д., к.пед.н. Любінська О.І., Двудят-Лешневська І.С.

Древко І.В. –

Участь в науко-практичних конференціях і семінарах, про що засвідчують сертифікати учасника.

Засанська Г.М. –

— Учасник

— Пройшла опитування по ОПП медсестри бакалаври.

— Ознайомила із Законом України від 17.05.2001 № 2407 III zakon.rada.gov.ua Про акредитацію органів з оцінки відповідності».

— 03.09.23 р. онлайн-лекція на тему: «Сучасні підходи в лабораторній діагностиці вірусних гепатитів». Лектор: к.біол.н. О.Мельник.

- 25.09.23 р. о 13.30 год засідання студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика» (платформа ZOOM) до Міжнародного дня боротьби із сепсисом на тему «Сепсис». Очільниця товариства Н.Менів.
- 27.09.23 р. вебінар з профілактики інфекцій та інфекційного контролю. Центр громадського здоров'я Роман Колесник.
- 04.10.23 р. - з нагоди проведення урочистостей до 250-річчя з дня заснування КЗВО ЛОР Львівської медичної академії імені Андрея Крупинського.
- 11.10.23 р. в середу о 15.00 год - виховний захід до Дня Захисників та Захисниць України "Запах життя". Організатори – Відділення № 2 С. Назар, студентське самоврядування -Р. Мочурад. Запрошуються усі бажаючі до конференц зали Академії.
- 12-13.10.23 р. о 9.30 год Київ. Медичний форум (онлайн) «Інфекційні хвороби сучасності: етіологія, епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біологічна безпека», приурочена до 136-річчя з дня народження академіка Л.В. Громашевського та щорічним «Читанням» пам'яті академіка Л.В. Громашевського.
- 17.10.23 р. 12.00 год Управлінський лік без «Лідерство та авторитет в медсестринстві»; конференц-зала Львівської медичної академії імені Андрея Крупинського (тривалість 1,5 год). Модератор Н.Є.Дуб.
- 26.10.23 року о 15.00 год - ярмарки вибіркового компонентів, що забезпечує кафедра соціально-гуманітарних дисциплін для груп: ІЛД-21, ІЛД-12 (2 семестр).
- 27.10.23 р. 10.00 год. XXIV Міжнародного конкурсу з української мови імені Петра Яцика.
- 27.10.23 р. 11.00 год онлайн-лекція на тему «Лабораторна діагностика інфекційного мононуклеозу. Мононуклеозоподібний синдром». Лектор: к.біол.н. А.А.Мельник.
- 27.10.23 р. о 15.00 (онлайн) методичний семінар на тему «Синтез емоційного та раціонального в процесі активізації розумової діяльності студентів у навчанні». Доповідака: О.О.Голод, викладач вищої кваліфікаційної категорії.
- 31.10 о 15.00 год засідання студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика» (платформа ZOOM) до Всесвітнього дня миття рук на тему «Вагомість мікробіоти поверхні шкіри рук». Очільниця товариства Н.Менів.
- 01.11.23 р. о 15.00 год методичний семінар на тему: «Особливості підготовки та професійного розвитку фахівців з лабораторної медицини у закладах вищої освіти». Доповідачі: к.хім.н. Л.Д.Сойка, к.пед.н. О.І.Любінська, викладач І.С.Двулят-Лешневська.

Засанська Г.М., Сидор О.К., Шашков Ю.І. –

- члени осередку Українського лікарського товариства КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» 2024.

Двулят-Лешневська І.С –

- ГО «УАМО», сертифікат № 2023-1108-5506348-100745, участь у роботі науково-практичної конференції у рамках МФ «Жінка та війна: формули виживання». Частина ХІІ, 26.09.2023 (5 балів)
- ГО «УАМО», сертифікат № 2023-1108-5506739-100749, участь у роботі науково-практичної конференції у рамках МФ «UkraineOncoGlobal-2023. Session 7», 27.09.2023 (5 балів)
- ГО «УАМО», сертифікат № 2023-1108-5506901-100408, участь у роботі науково-практичної конференції у рамках МФ «Інфекційні хвороби сучасності: етіологія, епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біологічна безпека», 12-13.10.2023 (20 балів).
- Учасник онлайн-засідання студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика» на тему: «Сепсис», очільниця Менів Н. П., 25.09.2023 р.

- Учасник онлайн-засідання студентського наукового товариства «Лабораторна діагностика» на тему: «Вагомість мікробіоти поверхні шкіри рук», очільниця Менів Н. П., 31.10.2023 р.
- Учасник Урочистості з нагоди 250-річчя з дня заснування Львівської медичної академії імені Андрея Крупинського, 04.10.2023 р.

Менів Н.П., Дзулят-Лешневська І.С –

- Екскурсія зі студентами групи ІІ ЛД-11 разом із Менів Н. П. у лабораторний центр «Сінево», проведена завідувачем лабораторії Малиновською Г. А., 11.10.2023 р.
- Екскурсія зі студентами групи ІІІ ЛДф-1 у лабораторний центр «Сінево», проведена завідувачем лабораторії Малиновською Г. А., 19.10.2023 р.
- 08.08.23 р. прийняла участь у Медичному форумі “Інфекційні хвороби в надзвичайних ситуаціях. Стратегія, тактика та профілактика” (присвячений 30-річчю створення НАМН України) (0,2 кредити ЄКТС).
- 03.10.23 р. засвоїла курс платформи Prometheus «Академічна доброчесність», кількість годин – 60 годин (2 кредити ЄКТС).
- 12-13.10.23 р. прийняла участь у Медичному форумі “Інфекційні хвороби сучасності: етіологія, епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біобезпека (0,8 кредити ЄКТС).
- Участь у методичних семінарах, тренінгах, лекторіях:
- 05-06 жовтня 2023 року взяла участь у науково-практичному семінарі з міжнародною участю – Медичному форумі на тему: “Мікробіом та антиейджинг”.
- 12-13 жовтня 2023 р. взяла участь у медичному форумі “Інфекційні хвороби сучасності: етіологія, епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біологічна безпека”. Медичний форум приурочений до 136-річчя з дня народження академіка Л.В. Громашевського, щорічним “Читанням” пам’яті академіка Л.В. Громашевського та 30-річчя створення Національної академії медичних наук України.
- 01 листопада 2023 року відвідала методичний семінар на тему: «Особливості підготовки та професійного розвитку фахівців із лабораторної медицини у закладах вищої освіти». Доповідачі, викладачі кафедри лабораторної медицини: к.хім.н. Сойка Л. Д., к.пед.н. Любінська О.І., Дзулят-Лешневська І.С.

Любінська О.І. –

Учасник семінару для викладачів вищих навчальних закладів з обміну досвідом щодо підготовки та професійного розвитку лабораторних фахівців з 18.10.2023 по 20.10.2023 р., сертифікат 2023-1166-5507136-263913, Сертифікат (20 балів);

Різун Г.М. –

- 03 жовтня 2023 року пройшла курс «Академічна доброчесність: онлайн-курс для викладачів» через платформу масових відкритих онлайн-курсів Prometheus. Форма навчання дистанційна. *(сертифікат 60 годин – 2 кредита ЄКТС)*
- 12-13 жовтня 2023 р. прийняли участь у медичному форумі “Інфекційні хвороби сучасності: етіологія, епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біологічна безпека”. *(Сертифікат 20 балів)*
- 27 жовтня 2023 року взяла участь у ІV Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», яка відбудеться 27 жовтня 2023 року у м. Львові Конференція присвячена стратегії розвитку вищої медсестринської освіти та 250 річчю КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського». Тези ЗАСТОСУВАННЯ ЦИФРОВИХ РЕСУРСІВ ДЛЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ОВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ СТУДЕНТОЦЕНТРОВАНОГО НАВЧАННЯ. *Сертифікат №19/27/10-2023 (кількість зарахованих кредитів – 0,5 кредити).*

Сидор О.К. - до таблиці наявної профактивності прошу внести наступне:

- В колонку 1. Найменування освітнього компонента, який закріплено за науково-педагогічним, педагогічним, науковим працівником додати ще одну дисципліну, що читаю, а саме «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень».
- В колонку 6. Професійна кваліфікація (відомості про досвід професійної діяльності (заняття) за відповідним фахом (спеціальністю, спеціалізацією) із зазначенням посади та строку роботи на цій посаді (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності), керівництво (консультування) дисертації на здобуття наукового ступеня за спеціальністю (прізвище, ім'я, по батькові дисертанта, здобутий науковий ступінь, спеціальність, назва дисертації, рік захисту, серія, номер, дата ким виданий диплом), наявність публікацій у наукових виданнях, які включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection), протягом останніх п'яти років) на початку подати професійну діяльність, а саме:
 - Професійна діяльність: Львівська обласна клінічна лікарня, консультативна поліклініка, медична сестра, 1996-1997рр. Дрогобицька районна санітарно-епідеміологічна станція, лікар-інтерн, 2003-2004рр.
 - В колонку 7. Відомості про підвищення кваліфікації (найменування закладу, вид документа, тема, дата видачі і кількість навчальних кредитів (годин) додати наступну інформацію:
 - при ГО «ПРОГРЕСИЛЬНІ», сертифікат (№ПВ-238) завершення курсу підвищення кваліфікації «7 днів прогресивності. Створюємо сучасне освітнє середовище», 09.10-15.10.2023 р., тривалість 1 кредит (30 год.);
 - ГС «Католицька освіта», прослухала акредитовану програму «Відповідальне ціннісне спілкування і ставлення як основа порозуміння між учасниками освітнього процесу. Психологічні аспекти комунікації», 10-13.10.2023р., сертифікат тривалістю 1кредит (30 годин);
 - при ГО «Українська асоціація медичної освіти», Українська військово-медична академія МО України, сертифікат (№2023-1108-5506005-100845) навчання на науково-практичній конференції «Сучасні інфекційні захворювання. Виклики сьогодення» 07-08.10.2023 р., тривалістю 0,4 кред. (12 год.); ГО HIAS Ukraine, учасниця «Тренінг з надання першої психологічної допомоги», 28.09. 2023 р., тривалість 0,12 кред. (4 год.);
 - При ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського» НАМН України, ГО «Українська асоціація медичної освіти» пройшла навчання на семінарі: Інфекційні хвороби сучасності: етіологія, епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біобезпека» 12-13.10.2023р., тривалістю 0,4 кредити (12 год.)
 - Доповнити п. 19 ЛУ , як член ГО «Прогресивні» (сертифікат № 0462/23).

Федорович У.М. – профактивність викладача:

Учасник:

05 липня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі WHO EPI-WIN на тему: “Зміцнення діяльності One Health у країнах для підвищення готовності до нових зоонозних захворювань”.

12 липня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі EPI-WIN на тему: “Отримання PRET для наступної пандемії: національний та регіональний досвід”. Отримано сертифікат.

28 липня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прослухала презентацію лекції на тему: “Автоматичний аналіз крові. Візуалізація та інтерпретація гістограм (лейкоцити)”. Спікер: кандидат біологічних наук Мельник О.О. - науковий консультант компанії “ТОВ САНАЛАБ” місто Київ.

02 серпня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі EPI-WIN: “Керування лихоманкою Денге: епідемія, що швидко поширюється». Отримано сертифікат.

08 серпня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович У.М. разом із викладачем кафедри Менів Н.П. прийняли участь у Медичному форумі “Інфекційні хвороби в надзвичайних ситуаціях. Стратегія, тактика та профілактика” (присвячений 30-річчю створення НАМН України). Сертифікат учасника №2023-1108-5505034-10162 (нараховано 5 балів).

10 серпня 2023 року відбувся вебінар на тему: “Віртуальний медіа – брифінг з народної медицини” у якому прийняла участь завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна.

11 серпня 2023 року відбулася лекція для лікарів-клініцистів та лаборантів на тему: “Інтерпретація скатерограм лейкоцитів на гематологічних аналізаторах” яку провів кандидат біологічних наук Мельник О.О. – науковий консультант компанії “ТОВ САНАЛАБ” міста Києва.

01 вересня 2023 року викладачі кафедри лабораторної медицини прийняли участь у презентації лекції для лікарів-клініцистів та лаборантів на тему: “Сучасні підходи в лабораторній діагностиці вірусних гепатитів”. Лекція проведена кандидатом біологічних наук Мельник О.О. - науковим консультантом компанії “ТОВ САНАЛАБ” місто Київ.

05 вересня 2023 р. завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович У.М. прийняла участь в програмі «Початок скринінгової програми виявлення антибактеріальних препаратів». Отримано сертифікат.

06 вересня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі ВООЗ та ЮНІСЕФ про WASH, відходи та електроенергію в закладах охорони здоров'я: створення безпечної та стійкої інфраструктури для покращення якості медичної допомоги. Цей вебінар базувався на Глобальному саміті з питань WASH у закладах охорони здоров'я.

07 вересня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі “Удосконалення систем даних для санітарії”. Вебінар зосереджений на розумінні систем санітарних даних і, зокрема, на підтримці країн у покращенні їх здатності збирати надійні дані для досягнення цілей ЦСР щодо санітарії та стічних вод. Вебінар проводився IWA Ініціатива інклюзивної міської санітарії та Водна політика та порядок денний регулювання у співпраці з Асоціацією регуляторів водопостачання та санітарії Східної та Південної Африки (ESAWAS) і Міжнародною мережею регуляторів питної води та санітарії ВООЗ (RegNet).

12 вересня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі Всесвітнього дня сепсису у 2023 році: «Введення в дію сепсису ВООЗ на національному та міжнародному рівнях». З вітальним словом виступив Голова Фонду сепсису Конрад Рейнхарт, міністр охорони здоров'я Німеччини Карл Лаутербах, президент Global Sepsis Alliance Ніранджан Кіссун, голова Aktionsbündnis Patientensicherheit Рут Хекер.

13 вересня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі WHO EPI-WIN “Запобігання епідеміям і пандеміям у громадах за допомогою підходу One Health”.

20 вересня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі WHO EPI-WIN на тему: “Партнери в PRET: як різні сектори можуть брати участь у забезпеченні готовності до пандемії”.

20 вересня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі на тему: «Платформи клінічних випробувань нових і забутих протимікробних препаратів». Вебінар проводився у співпраці з escaid – Європейським альянсом клінічних досліджень з інфекційних захворювань. На цьому вебінарі у співпраці з Escaid Хесус Родрігес Баньо та Джулія Беліцкі поділяться темою платформ клінічних випробувань нових і забутих протимікробних препаратів. Отримано сертифікат.

25 вересня 2023 року на кафедрі лабораторної медицини відбулося перше у 2023-2024 н.р. засідання наукового студентського товариства «Лабораторна діагностика» на чолі з очільницею товариства Менів Н.П. У підсумку заслухано доповідь завідувача кафедри лабораторної медицини Уляни Михайлівни Федорович щодо пошуків глобальних дій проти сепсису через Берлінську декларацію про сепсис.

27 вересня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі WHO EPI-WIN на тему: “Глобальне оновлення щодо COVID-19: управління ризиками від нових варіантів”. Отримано сертифікат з OR кодом.

04 жовтня 2023 року Львівській медичній академії імені Андрея Крупинського виповнилося 250 років! Вміємо працювати і святкувати в театрі імені Марії Заньковецької! Гості, нагороди, вистава, все було!

05-06 жовтня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна та викладач Менів Наталія Павлівна прийняли участь у науково-практичному семінарі з міжнародною участю – Медичному форумі на тему: “Мікробіом та антиейджинг”.

Заслухано наукові доповіді від провідних спеціалістів галузі, майстер-класи та розбір клінічних випадків. Практичні рекомендації від міжнародних спікерів.

11 жовтня 2023 року завідувач кафедри лабораторної медицини Федорович Уляна Михайлівна прийняла участь у вебінарі EPI-WIN на тему: “Готові реагувати на спалах лихоманки Ебола чи Марбурзької хвороби – що нового в рекомендаціях ВООЗ щодо профілактики та контролю інфекцій”. Отримано сертифікат.

12-13 жовтня 2023 р. викладачі кафедри лабораторної медицини Древо І.В., Шашков Ю.І., Менів Н.П., Різун Г.М., Двудят-Лешневська І.С., Засанська Г.М., Сидор О.К та завкафедри лабораторної медицини Федорович У.М. прийняли участь у медичному форумі “Інфекційні хвороби сучасності: етіологія, епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біологічна безпека”. Медичний форум приурочений до 136-річчя з дня народження академіка Л.В. Громашевського, щорічним “Читанням” пам’яті академіка Л.В. Громашевського та 30-річчя створення Національної академії медичних наук України.

27 жовтня 2023 року викладачі кафедри лабораторної медицини прослухали презентацію лекції на тему: “Лабораторна діагностика інфекційного мононуклеозу”. Спікер: кандидат біологічних наук Мельник О.О. - науковий консультант компанії “ТОВ САНАЛАБ” місто Київ.

27 жовтня 2023 року викладачі кафедри взяли участь у IV Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», яка відбудеться 27 жовтня 2023 року у м. Львові Конференція присвячена стратегії розвитку вищої медсестринської освіти та 250 річчю КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського». Тези ЗАСТОСУВАННЯ ЦИФРОВИХ РЕСУРСІВ ДЛЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ОВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ СТУДЕНТОЦЕНТРОВАНОГО НАВЧАННЯ. Сертифікат №21/27/10-2023 (кількість зарахованих кредитів – 0,5 кредити).

Цюник Н.Ю. –

Цюник Н., Різун Г. Тези «Особливості комунікації в закладах вищої освіти в умовах цифровізації освітнього процесу» Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти / Матеріали IV Регіональної науково-практичної конференції: тези доп., Львів, 27 жовтня 2023 року/ – Львівська політехніка, 2023. – С. 21-24. Сертифікат № 22/27/10-2023 (кількість зарахованих кредитів – 0,5 кредити). УДК 378.046:614 С 83 ISBN 978-966-941-865-4

Щацков Ю.І.

- «Інфекційні хвороби в надзвичайних ситуаціях. Стратегія, тактика та профілактика», ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського. Київ, 08.08.2023 р. (5 балів БПР, сертифікат № 2023-1108-5505034-10744);
- «Сучасні інфекційні захворювання. Виклики сьогодення». ГО «Українська асоціація медичної освіти». Київ, 08-09.09.23 р. (10 балів БПР, сертифікат № 2023-1108-5506005-100576);
- «Інфекційні хвороби сучасності: етіологія, епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біобезпека», ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб ім. Л.В. Громашевського. Київ, 12-13.10.2023 р. (15 балів БПР, сертифікат № 2023-1108-5506901-100571);

УХВАЛИЛИ:

Інформацію прийняти до відома.

3. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри щодо навчально-методичне забезпечення кафедрою освітнього процесу.

ВИСТУПИЛИ:

Федорович У.М. - готувати файли для кафедральної папки згідно номенклатури справ кафедри.

**НОМЕНКЛАТУРА СПРАВ КАФЕДРИ ЛАБОРАТОРНОЇ МЕДИЦИНИ
2023-2024 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. Таблиця з професійною активністю.
6. План роботи кафедри на поточний 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 поточний навчальний рік.
11. Педагогічне навантаження.
12. Звіт кафедри.
13. Розклад занять.
14. Індивідуальні плани роботи науково-педагогічних працівників.
15. Графік консультацій здобувачів освіти науково-педагогічними працівниками.
16. Графік підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників.
17. Звіти підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників.
18. План показових занять на поточний навчальний рік.
19. Журнал взаємних і контрольних відвідувань занять науково-педагогічних працівників кафедри.
20. Журнал реєстрації інструктажів з питань охорони праці.
21. Теми та завдання магістерських робіт.
22. Екзаменаційні білети.
23. Критерії оцінювання екзаменаційних робіт.
24. Матеріали роботи студентських наукових товариств, гуртків.
25. Документи про охорону праці та цивільну безпеку.
26. Опис справ, що передані в архів.
27. Паспорт санітарно-технічного стану приміщень кафедри.
28. Акти про приймання, здавання та списання майна і матеріалів.
29. Додаткова навчально-методична документація випускових кафедр.
30. Стандарти вищої освіти.
31. Освітні програми за спеціальностями та рівнями підготовки.
32. Програми атестації здобувачів освіти та критерії оцінювання.
33. Комплексні кваліфікаційні завдання.
34. Звіти голів екзаменаційних комісій, результати атестації здобувачів вищої освіти.
35. Матеріали, що характеризують зв'язок кафедри з випускниками та роботодавцями.

Засанська Г.М. –

- працюю постійно над доповненням, оновленням навчально-методичного забезпечення з компетентностей та створенням нових матеріалів відповідно до нових навчальних планів. Працюю над введенням матеріалів дисциплін за новими навчальними планами у систему Moodle, введенням тестів поточного та модульного контролю усіх дисциплін.

Сидор О.К. –

- наявне з дисциплін, які читаю. Працюю постійно над їх доповненням, оновленням, створенням нових матеріалів відповідно до нових навчальних планів. Працюю над введенням матеріалів дисциплін за новими навчальними планами у систему Moodle, введенням тестів поточного та модульного контролю усіх дисциплін.

УХВАЛИЛИ:

Інформацію прийняти до відома.

4. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри щодо затвердження навчально-методичних комплексів з освітніх компонентів, методичних матеріалів для факультетської Вченої ради та заповнення віртуального середовища академії.

Засанська Г.М. - НКМД з освітнього компоненту:

- «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень», за навчальним планом 2021р. для здобувачів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, ОПП Лабораторна діагностика, освітньо-професійного ступеня Фаховий молодший бакалавр, групах II ЛД-11 навчальний план 2023 р. 3/4 навчальний семестр, III ЛДф-1 навчальний план 2020р. (195-24-104-67) 5/6 навчальний семестр. Комплекс містить лекції даного семестру (текст, презентації), рекомендації до практичних занять, рекомендації до самостійної роботи, тести поточного контролю, тести модульного контролю.
- «Інфекційні хвороби з курсом епідеміології», за навчальним планом 2021р. для здобувачів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, ОПП Лабораторна діагностика, освітньо-професійного ступеня Фаховий молодший бакалавр, групах II ЛД-11 навчальний план 2023 3/4 навчальний семестр, III ЛДф-1 навчальний план 2020 р. 5/6 навчальний семестр. Комплекс містить лекції даного семестру (текст, презентації), рекомендації до практичних занять, рекомендації до самостійної роботи, тести поточного контролю, тести модульного контролю.
- «Основи екології та профілактичної медицини» для здобувачів спеціальності 223 Медсестринство ОПП Сестринська справа, освітньо-професійного ступеня Фаховий молодший бакалавр, групі III МС-11 Комплекс містить лекції даного семестру (текст, презентації), рекомендації до практичних занять, рекомендації до самостійної роботи, тести поточного контролю, тести модульного контролю.

НКМД:

Вінярська Марія Степанівна. Затвердження навчально-методичних комплексів з дисциплін: НКМД «Техніка лабораторних робіт» групи ІЛД11, ІЛДф1, «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» група ІІЛДф1.

Гопаненко Ольга Орестівна. Навчально- методичні комплекси з дисциплін: Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження Групи II ЛД 11, III ЛД 12; Біологічна та клінічна хімія Група IV ЛД 21.

Древко Ірина Володимирівна. Навчально-методичні комплекси складено з дисциплін: «Гістологія з технікою гістологічних досліджень» (для груп I ЛД-11, II ЛД-12, II ЛДф-1); «Гістологія, цитологія та ембріологія» (для групи I, II ЛД-21); «Гістологія, цитологія та ембріологія» (для групи I ЛД-22); «Патоморфологія та патофізіологія» (для груп III МСф-1-2).

Любінська Оріся Іванівна та Двудят-Лешневська Ірина Степанівна

НМКД - обов'язковий компонент «Клінічні лабораторні дослідження» для групи І-ІІ ЛД12; НМКД - обов'язковий компонент «Клінічні лабораторні дослідження» для груп І-ІІ ЛД11, ІІ-ІІІ ЛДф-1

Менів Наталія Павлівна. Навчально-методичні комплекси з дисциплін:

- «Мікробіологія з вірусологією та основами імунології», спеціальності 221 Стоматологія, 223 Медсестринство, освітньо-професійної програми Сестринська справа, Акушерська справа, Стоматологія підготовки фаховий молодший бакалавр;

- «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень», спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика, підготовки фаховий молодший бакалавр.

Різун Ганна Михайлівна. Навчально-методичні комплекси з дисциплін: «Медична паразитологія з ентомологією», «Медична генетика».

Сидор Оксана Кирилівна. Навчально-методичні комплекси з дисциплін: - «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень», за навчальним планом 2021р. для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, ОПП Лабораторна діагностика, освітньо-професійного ступеня Фаховий молодший бакалавр, група ІІІ ЛД12 на ІV навчальний семестр. Комплекс містить лекції даного семестру (текст, презентації), рекомендації до практичних занять, рекомендації до самостійної роботи, тести поточного контролю, тести модульного контролю.

- «Гігієна з гігієнічною експертизою» за навчальним планом 2022 р. для студентів спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, ОПП Лабораторна діагностика, освітнього ступеня Бакалавр, групи 2 ЛД22 на ІІІ навчальний семестр. Відповідно до нової навчальної програми.

Федечко Йосип Михайлович. У зв'язку із зміною навчального плану змінилась кількість годин з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології» для групи 2ФМ 21- лекції 20 год. (було 28) ; практичні - 44 год (було 40) , але замість двохгодинних занять за розкладом – чотиригодинні. В групі «МС 31 змінилась кількість годин з дисципліни «Хвороби цивілізації» - лекції 10 год. (було 20) Практичні -22 (було 36) .Внесено зміни до плану занять і методичних розробок. Прошу затвердити. Необхідно внести зміни до інших елементів НМК протягом семестру.

Федорович Уляна Михайлівна. НМКД для студентів з навчальної дисципліни (освітній компонент) “Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень” підготовки фахового молодшого бакалавра галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійної програми Лабораторна діагностика термін навчання 3 роки група І, 2, 3 ЛД12.

Шашков Юрій Ігорович. Навчально-методичний комплекс з освітнього компоненту «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП Лабораторна діагностика у гр. ІІІ ЛД 21, ІV ЛД 21.

УХВАЛИЛИ:

- 1. Інформацію прийняти до відома.*
- 2. Подати на затвердження навчально-методичні комплекси з освітніх компонентів, методичних матеріалів для факультетської Вченої ради та заповнення віртуального середовища академії.*

5. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри щодо підготовки банку тестових завдань для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти.

ВИСТУПИЛИ:

Зав.кафедрою Федорович У.М.: Наказом МОЗ України від 21 вересня 2023 р. № 1664 затверджено:

1. Програму єдиного державного кваліфікаційного іспиту (ЄДКІ) зі спеціальності «Технології медичної діагностики та лікування» на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти, що додається.
2. Програму єдиного державного кваліфікаційного іспиту зі спеціальності «Медсестринство» на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти, що додається.
3. Програму єдиного державного кваліфікаційного іспиту зі спеціальності «Фізична терапія, ерготерапія» на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти, що додається.
4. Програму єдиного державного кваліфікаційного іспиту зі спеціальності «Стоматологія» на рівні фахової передвищої освіти, що додається.
5. Програму єдиного державного кваліфікаційного іспиту зі спеціальності «Медсестринство» на рівні фахової передвищої освіти, що додається.
6. Програму єдиного державного кваліфікаційного іспиту зі спеціальності «Фармація, промислова фармація» на рівні фахової передвищої освіти, що додається. Посилання: (www.umj.com.ua/uk/novyna-246694-zatverdzheno-programi-yedki-za-medichnimi-ta-farmatsevtichnimi-spetsialnostyami?utm_campaign=https%3A%2F%2Fumj.com.ua%2Fuk%2Fnovyna-246694-zatverdzheno-programi-yedki-za-medichnimi-ta-farmatsevtichnimi-spetsialnostyami&utm_medium=umj&utm_source=smm_facebook&fbclid=IwAR0L_zPycIOj9rJ-blYPeyJ6ousqDy4wC_oLbrtZHxw3B-7ICkUaHv8YI8k)

Гопаненко О.О. – підготовлено і подано на затвердження Банк тестів (100) з освітньої компоненти:

- «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження» для проведення теоретичної частини атестації здобувачів фахової перед вищої освіти ОПП Лабораторна діагностика, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр (група III ЛД 12).

Древко І.С.- підготовлено і подано на затвердження Банк тестів (100) з освітньої компоненти для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти:

- «Клінічна патологія» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр (група III ЛД 12) – 100 тестів.
- «Гістологія з технікою гістологічних досліджень» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр (група III ЛД-12).

Двулят-Лешневська І.С., Любінською О. І. - підготовлено і подано на затвердження Банк тестів (200) з освітньої компоненти для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти:

- «Клінічні лабораторні дослідження» спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр (група III ЛДф-1, II ЛД-11, III ЛД-12).
- «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження» спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр (група III ЛДф-1).

Засанська Г.М. – підготовлено і подано на затвердження Банк тестів (100 тестів) з освітньої компоненти для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти:

- *«Інфекційні хвороби з основами епідеміології» для проведення теоретичної частини атестації здобувачів фахової перед вищої освіти ОПП Лабораторна діагностика, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр (група III ЛД-12).*

Люблінська І.С. – підготовлено і подано на затвердження Банк тестів (230 тестів) з освітньої компоненти для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти:

- *«Клінічні лабораторні дослідження» спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр, групи: III ЛДф-1, II ЛД-11, III ЛД-12.*

Різун Г.М. – підготовлено і подано на затвердження Банк тестів (100 тестів) з освітньої компоненти для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти:

- *«Медична паразитологія» для проведення теоретичної частини атестації здобувачів фахової перед вищої освіти ОПП Лабораторна діагностика, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр, група III ЛД-12.*

Сидор О.К. - підготовлено і подано на затвердження Банк тестів (100) з освітньої компоненти для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти:

- *«Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» для проведення теоретичної частини атестації здобувачів фахової перед вищої освіти ОПП Лабораторна діагностика, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр, група III ЛД-12.*

Федорович У.М. - підготовлено і подано на затвердження Банк тестів (200) з освітньої компоненти для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти:

- *«Мікробіологія» для проведення теоретичної частини атестації здобувачів фахової перед вищої освіти ОПП Лабораторна діагностика, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр, група III ЛД-12.*

Цюник Н.Ю. – підготовлено і подано на затвердження Банк тестів (100 тестів) з освітньої компоненти для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти:

- *«Основи охорони праці» для проведення теоретичної частини атестації здобувачів фахової перед вищої освіти ОПП Лабораторна діагностика, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр, група III ЛД-12.*

УХВАЛИЛИ:

- 1. Інформацію прийняти до відома і виконання.**
- 2. Затвердити Банк тестів з освітніх компонентів для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти ОПП Лабораторна діагностика, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр, група III ЛД-12.**
- 3. Подати на затвердження проректору з навчальної роботи.**

6. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри щодо затвердження екзаменаційних білетів з навчальних дисциплін кафедри.

Гопаненко О. - ЕКЗАМЕНАЦІЙНІ БІЛЕТИ семестрового та державного екзамену:

- «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження» група ІІІ ЛД-12 (1 семестр);

Древко І.С. – ЕКЗАМЕНАЦІЙНІ БІЛЕТИ семестрового екзамену:

- навчальна дисципліна «ГІСТОЛОГІЯ, ЦИТОЛОГІЯ ТА ЕМБРІОЛОГІЯ» спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітній ступінь *бакалавр*, група І ЛД-22 (1 семестр): теоретична частина складається з 100 тестів; практична частина складається з 15 білетів, які містять по чотири запитання у вигляді ситуаційних задач та диференціювання гістологічних мікропрепаратів;
- навчальна дисципліна «ГІСТОЛОГІЯ, ЦИТОЛОГІЯ ТА ЕМБРІОЛОГІЯ» спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітній ступінь *бакалавр*, група ІІ ЛД-21 (1 семестр): теоретична частина складається з 100 тестів; практична частина складається з 15 білетів, які містять по чотири запитання у вигляді ситуаційних задач та диференціювання гістологічних мікропрепаратів.

Крупка Н.О. - ЕКЗАМЕНАЦІЙНІ БІЛЕТИ семестрового та державного екзамену:

- «Гігієна з гігієнічною експертизою» група ІІ-ЛД-22 (1 семестр).

Любінська О.І. - Семестровий екзамен та випускова атестація:

- навчальна дисципліна «Клінічна лабораторна діагностика» для групи ІV ЛД-21 (1 семестр): теоретична частина – 100 тестових завдань, практична частина – 16 білетів по 3 питання (два питання по 35 балів, одне питання по 30 балів).
- навчальна дисципліна «Клінічні лабораторні дослідження» для групи ІІІ ЛД-12 (1 семестр): теоретична частина – 100 тестових завдань, практична частина – 16 білетів по 3 питання (2 питання по 35 балів, 1 питання по 30 балів).
- випускова атестація здобувачів фахової перед вищої освіти з навчальних дисциплін «Клінічні лабораторні дослідження» та «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження»: практична частина – 30 білетів по 2 питання (1 питання з КЛД, 1 питання з біохімії).

Менів Н.П. - ЕКЗАМЕНАЦІЙНІ БІЛЕТИ семестрового та державного екзамену:

Різун Г.М. – не має екзаменів.

Сидор О.К. – ЕКЗАМЕНАЦІЙНІ БІЛЕТИ державного екзамену:

- з освітньої компоненти «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» група ІІІ-ЛД-12 (1 семестр), білети атестації здобувачів фахової перед вищої освіти ОПП Лабораторна діагностика, спеціальності 224 Технології медичної діагностики та практична частина – 20 білетів, що містить ситуаційну задачу/завдання.

Фартушок Н.В. – не має екзаменів.

Федечко Й.М. – не має екзаменів.

Федорович У.М. - ЕКЗАМЕНАЦІЙНІ БІЛЕТИ семестрового та державного екзамену:

- «Мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою» група ІV-ЛД -21 (1 семестр);
- «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» група ІІІ ЛД-12 (1 семестр).

Цюник Н.Ю. – не має екзаменів.

Шашков Ю.І. – не має екзаменів.

УХВАЛИЛИ:

1. **Інформацію прийняти до відома**
2. **Затвердити ЕКЗАМЕНАЦІЙНІ БІЛЕТИ семестрового та державного екзамену з освітніх компонентів для атестації здобувачів фахової перед вищої освіти ОПП Лабораторна діагностика, спеціальності 224 Технології медичної**

діагностики та лікування, освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика», освітньо-професійний ступінь: фаховий молодший бакалавр, група ІІІ ЛД-12.

3. Подати на затвердження проректору з навчальної роботи.

7. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри щодо обговорення питання проведення наукових семінарів на кафедрі.

ВИСТУПИВ - доц. Федечко Й. М.:

- заплановано науковий семінар на тему: «Мікробіоми кишкового каналу - протипухлинна та канцерогенна дія». Семінар готують з участю завідувачки кафедри У.М. Федорович. На семінарі буде висвітлено сучасні погляди на протипухлинну та канцерогенну дію мікробіому кишкового каналу в залежності від його складу.

УХВАЛИЛИ:

- 1. Інформацію прийняти до відома.*
- 2. Провести семінар у відповідності з планом.*

8. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри щодо стану успішності здобувачів з компетентностей.

ВИСТУПИЛИ:

Древко І.С. –

- боржників не має.

Засанська Г.М. –

- боржників не має.

Любінська О.І.-

- студентка групи ІІІЛД-21 Маєвська Н. цього семестру зовсім не відвідувала практичні заняття з навчальної дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика».

Менів Н.П. –

- студенти, що мають заборгованість з навчальної дисципліни «Мікробіології з вірусологією та основами імунології» групи І МС-11: Боровець Анна – 6 «нб», жодної оцінки; Дроцик Софія – 7 «2»; Іленко Соломія – 5 «2»; Климчук Вероніка – 7 «2»; Мандрона Галина – 4 «2»; Федюк Анна – 4 «нб», 1 «2».

Різун Г.М. – стан успішності студентів з дисциплін:

- група ІVЛД-21 заборгованість у студентів: Кривко Ю. – 7 «нб», Ниш Г. – 7 «нб».
- група ІІІЛД-ф - заборгованість у студентів: Демкович О.- 4 «нб».
- група ІІІ МС-21 заборгованість у студентів: Лильо В. – 3 «нб», Михайлюк С.- 3 «нб».

Сидор О.К. –

- серед всіх груп, де викладаю зауваження є лише до однієї студентки групи ІІІ ЛД-21 Маєвської Наталі, яка має пропуски (чотири «нб» з семи занять за розкладом).
- Дещо складно організувати заняття зі студентами групи ІІ ЛД-22. Не можливо з ними домовитись за час/дату проведення занять, не завжди приєднуються до групи за розкладом. Відповідно студенти Медик Зоряна, Коломієць Оксана мають пропуски.
- До решти студентів груп зауважень немає. Студенти вчаться в силу своїх можливостей, заняття не пропускають.

УХВАЛИЛИ:

- 1. Інформацію прийняти до відома і виконання.*
- 2. Подати письмово у вигляді рапортів відомості про стан успішності здобувачів до деканату.*

9. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри щодо різного.

ОЗНАЙОМИЛА:

- з розкладом проведення *консультацій* до семестрових екзаменів, затвердженим деканом Дуб Н.Є., для студентів III курсу галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи III ЛД-12 на 2 семестр 2023/2024 н.р.:
 - *Любінсько О.І.* з навчальної дисципліни «Клінічні лабораторні дослідження» - 15.11.23 (2 год).
 - *Федорович У.М.* з навчальної дисципліни «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень – 10.11.23 (2 год).
- з розкладом проведення *семестрових екзаменів*, затвердженим деканом Дуб Н.Є., для студентів III курсу галузі знань 22 Охорона здоров'я спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП «Лабораторна діагностика» освітньо-професійного ступеня – фаховий молодший бакалавр групи III ЛД-12 на 2 семестр 2023/2024 н.р.:
 - *Любінська О.І.* з навчальної дисципліни «Клінічні лабораторні дослідження» - 16.11.23 (початок о 10.00 год, аудиторія № 45).
 - *Федорович У.М.* з навчальної дисципліни «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень – 13.11.23 (початок о 10.00 год, аудиторія 51).

ОГОЛОШЕННЯ:

- у середу, 08.11.23 року з 11.30 до останнього клієнта, у подвір'ї Академії можна буде перевірити свій зір - безкоштовно.
-

ОГОЛОШЕННЯ

09.11.2023 року о 12.00
викладачем кафедри соціально-гуманітарних дисциплін
Клебан Л.О. буде проведено онлайн відкрите заняття (лекція) на тему:

“Філософська думка в Україні у XIX-XX ст.”
з навчальної дисципліни:
Основи філософських знань

посилання на заняття :
<https://us05web.zoom.us/j/99753255499?pwd=OTUeVFZBVU1STDZka0ZmMnY2WkVpZDZ09>
Ідентифікатор конференції: 997 5325 5499
Код доступу: nb4Y7d

Запрошуються усі бажаючі

ОГОЛОШЕННЯ!

13 листопада 2023 р. о 16.00 відбудеться онлайн-лекція
з дисципліни «Педагогіка та мистецтво викладання у вищій школі»
на тему:
«Конфлікти у педагогічній діяльності, шляхи їхнього вирішення»
Викладач: к.пед.н. Ореста Клонцак

Запрошуються всі бажаючі!

ОГОЛОШЕННЯ



14 листопада о 11.10 год
відбудеться відкрите
засідання студентського
наукового гуртка "Основи
фізіологічних досліджень"
на тему: "**Особливості
профілактики цукрового
діабету**".

Місце проведення: Аудиторія 20
Запрошуються усі бажаючі.

Керівник гуртка: к.мед.н. Щурко М. М.

Оголошення!

14 листопада 2023 р. о 9.45 буде
проведена відкрита онлайн-лекція з дисципліни
«Історія і культура України» на тему:
«Українська культура періоду Незалежності».

Викладач: к.іст.н. Лозинська С.О.
Група ІМС21.

Запрошуються всі бажаючі!

- Шановне товариство! 29.11.2023 року, о 14.00, в очному форматі, в тренінговому центрі академії відбудеться засідання Вченої ради факультету. Питання: присвоєння вченого звання «доцент» проректору з наукової роботи Соїці Л.Д. Явка всіх є обов'язковою.

ВИСТУПИЛА:

Очільниця наукового студентського товариства Менів Н.П., яка доповіла про те що 31 жовтня 2023 року до Всесвітнього дня миття рук відбулося засідання студентського наукового товариства “Лабораторна діагностика” на тему: “Вагомість мікробіоти поверхні шкіри рук”. Заслухано наукові доповіді з досліджень членкинь наукового студентського товариства “Лабораторна діагностика” студенток групи ІІ ЛД11 – Пиріг Руслани, Хомин Марії, Тейкало Олени, Липи Христини. Доповідачки висвітлили питання вагомості миття рук, а також актуальність цієї теми для підвищення усвідомленості громадськості щодо миття рук.

У сучасному світі поширення інфекційних захворювань завжди було на часі. За останні роки, особливо під час глобальної пандемії, важливість інфекційного контролю стала ще більш актуальною.

Студентки продемонстрували активність та вагомість теми миття рук. Зустріч наукового студентського товариства була наповнена енергією. Це чудовий приклад того, як студенти можуть фахово розглядати актуальні питання і намагатися підвищення усвідомленості суспільства щодо важливих тем.

Зустріч членкинь наукового студентського товариства та усіх присутніх вразила своєю цікавістю та пройшла в атмосфері вільного обміну ідеями та креативних обговорень.

УХВАЛИЛИ:

1. *Інформацію прийняти до відома і виконання.*
2. *Щира подяка керівнику студентського наукового товариства “Лабораторна діагностика” Наталії Павлівні Менів та студентам групи ІІ ЛД11 – Пиріг Руслани, Хомин Марії, Тейкало Олени, Липи Христини за наукову роботу. Так тримати!*

Голова



Заслужений працівник освіти
У. М. Федорович

Секретар



викладач вищої кваліфікаційної категорії
Г. М. Засанська