

Протокол № 6
засідання кафедри лабораторної медицини
від 01.12.2022 р.

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

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

Присутні: Вінярська М.С., Гопаненко О.О., Древко І.В., Двулят-Лешневська І.С., Любінська О.І., Менів Н.П., Різун Г.М., Сойка Л.Д., Сидор О.К., 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. Відомості про підвищення кваліфікації викладачів.
2. Навчально-методичне забезпечення кафедрою освітнього процесу.
3. Організація проведення заліків та екзаменів.
4. Написання рецензій.
5. Підсумки зимової заліково-екзаменаційної сесії.
6. Обговорення звітів роботи викладачів за I семестр.
7. Різне.

1. **СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри про підвищення кваліфікації викладачів 2022/2023 н.р.:

Федорович Уляна Михайлівна (Заслужений працівник освіти України, завідувач кафедри) – мікробіологія, вірусологія та імунологія з мікробіологічною діагностикою; клінічна мікробіологія; мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень:

- учасниця при КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» в III Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2022 р. (0,5 кредити);
- учасниця в VII Міжнародній науково-практичній конференції (Львів) (for being an active participant in VII International Scientific and Practical Conference (Lviv), сертифікат завершення науково-практичної конференції «Сучасні дослідження: у світовій науці» («Modern research: in world science»), 02-04.10.2022 р., тривалість 0,8 кредити (24 год.).

Сойка Лариса Дмитрівна (кандидат хімічних наук) – біологічна та клінічна хімія:

- учасниця при КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» в III Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2022 р. (0,2 кредити);
- за підтримки МОЗ України, Україно-швейцарського проекту «Розвиток медичної освіти», Українського центру охорони здоров'я (UNC) та ін., сертифікат (№003) завершення тренінгу «Криза як можливість. Стратегувати чи латати діри?», 06-07.07.2022 р., тривалість 0,5 кредити (16 год.);
- за підтримки МОЗ України, Україно-швейцарського проекту «Розвиток медичної освіти», Українського центру охорони здоров'я (UNC) та ін., сертифікат (№002) завершення тренінгу «Впровадження проєктів через розуміння людей», 15-16.11.2022 р., тривалість 0,43 кредити (13 год.).

Любінська Орія Іванівна (кандидат педагогічних наук) – клінічна лабораторна діагностика; клінічні лабораторні дослідження; біологічна хімія з біохімічними методами дослідження; біологічна хімія; введення в спеціальність:

- при ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат (№GDTfE-01-12087) про завершення курсу «Цифрові інструменти Google для освіти» - базовий рівень, 25.07-07.08.2022 р. (1 кредит);
- при ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат (№GDTfE-01-C-11862) про завершення курсу «Цифрові інструменти Google для освіти» - середній рівень, 08.08-14.08.2022 р., тривалість 0,5 кредити (15 год.);
- при ТОВ «Академія цифрового розвитку», сертифікат (№GDTfE-01-II-01054) про завершення курсу «Цифрові інструменти Google для освіти» - поглиблений рівень, 15.08-21.08.2022 р., тривалість 0,5 кредити (15 год.).

Федечко Йосиф Михайлович (кандидат медичних наук, доцент) – клінічна імунологія та алергологія; хвороби цивілізації; лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів; клінічний діагноз – лабораторні основи; мікробіологія; клінічна мікробіологія; мікробіологія з основами імунології; менеджмент і оцінка аналітичних методів у лабораторній медицині:

- учасник при КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» в III Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2022 р. (0,5 кредити);
- МОЗ України при Житомирському медичному інституті Житомирської обласної ради, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія ЖІ №02011284/002386-21, «Інноваційні технології у вищій медичній освіті з формування професійної майстерності через компетентнісну складову. Теорія і методика викладання мікробіології; клінічної імунології та алергології; лабораторної служби. Оцінки аналітичних методів», 05.12.2022 - 09.12.2022 (1 кредит).

Гопаненко Ольга Орестівна (кандидат біологічних наук) – біологічна та клінічна хімія; біологічна хімія; біологічна хімія з біохімічними методами дослідження:

- МОЗ України Національний медичний університет імені О.О. Богомольця. Інститут післядипломної освіти (кафедра сучасних технологій медичної діагностики та лікування), посвідчення про проходження підвищення кваліфікації до диплому №215325, «Актуальні питання клінічної біохімії. ТУ», 24.10.2022 – 04.11.2022 (2 кредити).

Вінярська Марія Степанівна – техніка лабораторних робіт; мікробіологія; мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень:

- Сумський державний університет Центр розвитку кадрового потенціалу, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія СП №05408289/1197-22, з програми «Запобігання та протидія булінгу у закладах освіти: нові реалії воєнного стану», 07.07.2022 – 12.07.2022 (1 кредит).

Дулят-Лешневська Ірина Степанівна – клінічна лабораторна діагностика; клінічні лабораторні дослідження; біологічна хімія з біохімічними методами дослідження; біологічна хімія:

- Сумський державний університет Центр розвитку кадрового потенціалу, свідоцтво про підвищення кваліфікації серія СП №05408289/1202-22, з програми «Запобігання та протидія булінгу у закладах освіти: нові реалії воєнного стану», 07.07.2022 – 12.07.2022 (1 кредит);
- за підтримки ГО «Всеукраїнська асоціація інфекціоністів», Національного медичного університету ім. О.О. Богомольця, сертифікат учасника (№2022-1139-1006202-100902) у роботі Всеукраїнської науково-практичної конференції в онлайн режимі «Інфекційні та паразитарні хвороби: особливості діагностики та лікування», 06-07.10.2022 р. (0,4 кредити).

Древко Ірина Володимирівна – патоморфологія та патофізіологія; гістологія, цитологія та ембріологія; основи гістології; гістологія з технікою гістологічних досліджень; клінічне медсестринство в професійній патології; клінічна патологія:

- за підтримки МОЗ України, Україно-швейцарського проєкту «Розвиток медичної освіти», Українського центру охорони здоров'я (UNC) та ін., сертифікат (№017) завершення тренінгу «Криза як можливість. Стратегувати чи латати діри?», 06-07.07.2022 р., тривалість 0,5 кредити (16 год.);
- учасниця в ІХ Міжнародній науково-практичній конференції (Львів) (for being an active participant in IX International Scientific and Practical Conference (Lviv), сертифікат завершення науково-практичної конференції «Сучасні дослідження: у світовій науці» («Modern research: in world science»), 28-30.11.2022 р., тривалість 0,8 кредити (24 год.).

Засанська Галина Михайлівна – інфекційні хвороби з основами епідеміології; епідеміологія; гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень; інфектологія з курсом епідеміології; основи екології та профілактичної медицини:

- учасниця при КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» в ІІІ Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2022 р. (0,5 кредити);

БПР (1 кредит) в 2022/2023 н.р.

Менів Наталія Павлівна – мікробіологія; мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень; основи мікробіології з імунологією; основи мікробіології, вірусології та імунології:

- за підтримки ГО «Всеукраїнська асоціація інфекціоністів», Національного медичного університету ім. О.О. Богомольця, сертифікат учасника (№2022-1139-1006202-100552) у роботі Всеукраїнської науково-практичної конференції в онлайн режимі «Інфекційні та паразитарні хвороби: особливості діагностики та лікування», 06-07.10.2022 р. (0,4 кредити);
- учасниця при КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» в ІІІ Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2022 р. (0,5 кредити);

БПР (1 кредит) в 2022/2023 н.р. ДОБРАТИ 0,1 КР.

Різун Ганна Михайлівна – основи екології та профілактичної медицини; медична паразитологія з ентомологією; медична генетика; лабораторна діагностика паразитарних інвазій:

- при МОН України Рада молодих учених, Інноваційного університету та ін., сертифікат (№177) учасника курсу «Психологічна підготовка та дії цивільного населення у воєнних умовах», 09.2022 р., тривалість 4 кредити (120 год.);
- за підтримки ГО «Всеукраїнська асоціація інфекціоністів», Національного медичного університету ім. О.О. Богомольця, сертифікат учасника (№2022-1139-1006202-100610) у роботі Всеукраїнської науково-практичної конференції в онлайн режимі «Інфекційні та паразитарні хвороби: особливості діагностики та лікування», 06-07.10.2022 р. (0,4 кредити);
- учасниця при КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» в ІІІ Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2022 р. (0,5 кредити);
- за підтримки МОЗ України Національний фармацевтичний університет. Інститут підвищення кваліфікації спеціалістів фармації, сертифікат учасника (№00209) у практичному онлайн-вебінарі «Захист населення від радіаційного ураження», 27.10.2022 р. (0,06 кредити).

Сидор Оксана Кирилівна – гігієна з гігієнічною експертизою; гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень; медсестринство в інфектології з курсом епідеміології:

- за підтримки МОЗ України, Україно-швейцарського проекту «Розвиток медичної освіти», Українського центру охорони здоров'я (UNC) та ін., сертифікат (№008) завершення тренінгу «Криза як можливість. Стратегувати чи латати діри?», 06-07.07.2022 р., тривалість 0,5 кредити (16 год.);
- за підтримки Української військово-медичної академії, ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб імені Л.В. Громашевського НАМН України», Національного медичного університету імені О.О. Богомольця (кафедри дитячих інфекційних хвороб), Національного університету охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика (кафедри інфекційних хвороб) та ін., сертифікат про проходження безперервного професійного розвитку (№1900) за видом інформальної освітньої діяльності «Тематичне навчання» (НПК, фахові школи, семінари, майстер-класи тощо) з міжнародною участю «Актуальні інфекційні захворювання та суміжна патологія. Алгоритми діагностики та лікування», 27.09.2022 р. (0,2 кредити);
- за підтримки Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти, сертифікат учасника (№3583) Форуму академічної доброчесності, 04.10.2022 р. (0,1 кредити);
- за підтримки МОЗ України, Національної академії медичних наук України, ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб імені Л.В. Громашевського НАМН України», ГО «Всеукраїнська асоціація мікробіологів, епідеміологів та паразитологів імені Д.К. Заболотного» та ін., сертифікат учасника (№259-1351) науково-практичної конференції з міжнародною участю «Інфекційні хвороби сучасності: етіологія: епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біологічна безпека», 12.10.2022 р. (0,2 кредити);
- за підтримки Міжнародного конгресу з інфузійної терапії та ін., сертифікат учасника (№2022-1208-1007758-227305) у науково-практичній конференції «Нова хвиля COVID-19 в Україні: практичний досвід лікарів опорних лікарень», 18.10.2022 р. тривалість 0,16 кредити (5 год.);
- учасниця при КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» в III Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2022 р. (0,5 кредити).

Цюник Наталія Юрївна – аналітична хімія; безпека життєдіяльності; безпека життєдіяльності та охорона праці в галузі:

- за підтримки МОЗ України Національний фармацевтичний університет. Інститут підвищення кваліфікації спеціалістів фармації, сертифікат учасника (№00041) у практичному онлайн-семінарі «Хронічна венозна недостатність: фокус на фітопрепарати», 13.10.2022 р., тривалість 0,06 кредити (2 год.);
- за підтримки МОЗ України Національний фармацевтичний університет. Інститут підвищення кваліфікації спеціалістів фармації, сертифікат учасника (№00092) у практичному вебінарі «Гельмінтози: сучасні підходи до фармакокорекції та фармацевтична опіка», 10.11.2022 р. (0,1 кредит);
- за підтримки МОЗ України Національний фармацевтичний університет. Інститут підвищення кваліфікації спеціалістів фармації, сертифікат учасника (№00167) у практичному вебінарі «Взаємозв'язок хімічної структури АФІ з фармакологічною дією ліків», 17.11.2022 р. (0,1 кредит);

БПР (1 кредит) в 2022/2023 н.р. ДОБРАТИ

Шашков Юрій Ігорович – епідеміологія; медсестринство в інфектології; інфекційні хвороби з оцінкою результатів дослідження; медсестринство в інфектології з курсом епідеміології:

- за підтримки Української військово-медичної академії, ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб імені Л.В. Громашевського НАМН України», Національного медичного університету імені О.О. Богомольця (кафедри дитячих інфекційних хвороб), Національного університету охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика

- (кафедри інфекційних хвороб) та ін., сертифікат про проходження безперервного професійного розвитку (№2329) за видом інформальної освітньої діяльності «Тематичне навчання» (НПК, фахові школи, семінари, майстер-класи тощо) з міжнародною участю «Актуальні інфекційні захворювання та суміжна патологія. Алгоритми діагностики та лікування», 27.09.2022 р. (0,2 кредити);
- за підтримки МОЗ України, Національної академії медичних наук України, ДУ «Інститут епідеміології та інфекційних хвороб імені Л.В. Громашевського НАМН України», ГО «Всеукраїнська асоціація мікробіологів, епідеміологів та паразитологів імені Д.К. Заболотного» та ін., сертифікат учасника (№259-1662) науково-практичної конференції з міжнародною участю «Інфекційні хвороби сучасності: етіологія: епідеміологія, діагностика, лікування, профілактика, біологічна безпека», 12.10.2022 р. (0,2 кредити);
 - за підтримки ГО «Українська рада медичної освіти», МОЗ України, Національного медичного університету імені О.О. Богомольця, Національного університету охорони здоров'я України імені П.Л. Шупика та ін., сертифікат завершення навчання (№2022-1218-1008495-01522) на науково-практичній конференції, 20-21.10.2022 р. (0,4 кредити);
 - учасник при КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського» в III Регіональній науково-практичній конференції (заочна форма): «Стратегія розвитку вищої медсестринської освіти», 27.10.2022 р. (0,5 кредити).

Сумісники (зовнішні):

Крупка Неля Омелянівна (кандидат медичних наук, доцент) – викладає навчальну дисципліну «Гігієна з гігієнічною експертизою».

- «Профілактична медицина: здобутки сьогодення та погляд у майбутнє». Люблін, 19-20 травня 2017 р. (участь у наук.- практичній конференції з міжнар. участю), (0,2 кредити).
- Proceedings of articles the international scientific conference “Science and life”. Czech Republic, Karlovy Vary – Kyiv, Ukraine, 16-17 November 2017. (участь у наук.- практичній конференції з міжнар. участю), (0,2 кредити).
- Науково-практична конференція, присвячена XIV-м читанням ім. В.В. Підвисоцького. Одеса, 18-19 травня 2017 р. (участь у наук.- практичній конференції), (0,2 кредити).
- «Рівень ефективності та необхідність впливу медичної науки на розвиток медичної практики». Київ, 3-4 березня 2017 р. (участь у наук.- практичній конференції), (0,2 кредити).
- “Довкілля і здоров'я”. Тернопіль, 26-27 квітня 2018 р. (участь у наук.практичній конференції) (0,2 кредити).
- Вітчизняна та світова медицина: вимоги сьогодення: 12-13 жовтня 2018 р. - Дніпро (участь у наук.- практичній конференції), (0,2 кредити).
- Актуальні питання сучасної медицини : наукові дискусії : міжнародна науково-практич. конференція 26-27 жовтня 2018 р. - Львів,. (участь у наук.- практичній конференції) (0,3 кредити).
- Proceedings of articles the 9th International conference -Science and society (February 1, 2019) Accent Graphics Communications & Publishing, Hamilton, Canada. 2019. (участь у наук.- практичній конференції) (0,25 кредити).
- «Dynamics of the development of world science» 25-27 вересня, 2019. Ванкувер, Канада,. (участь у наук.- практичній конференції) (0,2 кредити).
- «Нове у медицині сучасного світу» : 22-23 листопада 2019 р. - Львів, (участь у наук.- практичній конференції), (0,2 кредити).

- МОЗ України Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького. ФПДО, посвідчення про підвищення кваліфікації до диплому серія ЛВ №390886, (участь в «Педагогічні, психологічні та правові аспекти вищої медичної освіти», 02.10-04.11. 2020 р. (6 кредитів).
ЛНМУ ім. Данила Галицького «Сучасні проблеми епідеміології, мікробіології гігієни та туберкульозу» 05-06.02.2020 р. (участь в науково-практичній конференції з міжнародною участю), сертифікат завершення конференції (0,2 кредити);
- «Нутриціологія від А до Я. Стартуй з експертами» 22.02.2020 р. (участь в науково-практичній конференції з міжнародною участю), сертифікат завершення науково-практичної конференції (0,25 кредити);
- Національний фармацевтичний університет м. Харків «Науковий підхід до сфери практичної косметології: актуальні питання й тренди» 11.03.2020 р. (участь в Міжнародній науково-практич. конференції) (0,25 кредити).
- НМУ ім.О.О.Богомольця м.Київ, (участь в Науково-практичній конференції з міжнародною участю «Екологічні та гігієнічні проблеми сфери життєдіяльності людини» 11.03.2020 р. (участь у наук.- практич. конференції з міжнародною участю (0,25 кредити).
- ЛНМУ ім. Данила Галицького Навчальні курси «Сучасні аспекти нутриціології, саногенезу та фітотерапії» 02-05.07. сертифікат завершення курсів (тривалість 24 год. 0,8 кредити);
- XVIII конгрес світової федерації українських лікарських товариств Львів-Київ-Чикаго 01-03.10.2020 р.(участь у конгресі (0,2 кредити);
- «Екологічні та гігієнічні проблеми сфери життєдіяльності людини» Київ, 17 березня 2021 р. (участь в науково-практич. конференції з міжнародною участю),
— сертифікат завершення конференції), (0,25 кредити).
- «Екологічні та гігієнічні проблеми сфери життєдіяльності людини» м. Київ, 16 березня 2022 р. (участь в науково-практич. конференції з міжнародною участю),
— сертифікат завершення конференції), (0,25 кредити).
- «Інфекційні захворювання в період військових дій» м. Київ, 26-29 квітня 2022 р. (участь у роботі семінару в якості слухача, сертифікат завершення семінару (тривалість 4 дні. 2, кредити);10 балів.

Фартушок Надія Володимирівна (кандидат хімічних наук, доцент) – біологічна хімія; біологічна та клінічна хімія.

- Пункт 4: 1. Сойка Л.Д., Фартушок Н.В. Навчально-методичний посібник з біологічної та клінічної хімії для студентів зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика» Львів, 2022. 330 с.
- Сойка Л.Д., Фартушок Н.В. Навчально-методичний посібник з біологічної хімії для студентів спеціальності 226 «Фармація, промислова фармація». Львівська медична академія ім. А. Крупинського Львів. 2022, 220 с.
Підготовлено до друку підручник Біологічна та клінічна хімія для студентів зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування освітньо-професійна програма «Лабораторна діагностика» (авторів: Сойка Л.Д, Фартушок Н.В., Бондарчук Т.І., Кривко Ю.Я.)
- Пункт 12. Фартушок Т.В., Фартушок Н.В., Флуд, Козловська Х.Ю., Думанчук Н.Я. Антифосфоліпідний синдром у медичній практиці. // Міжнародний науковий журнал Грань науки № 14-15, 2022. С. 575-583.

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію прийняти до відома.

2. Викладачу Цюник Наталія Юріївна - БПР (1 кредит) в 2022/2023 н.р. ДОБРАТИ.
3. Викладачу Засанська Галина Михайлівна - БПР (1 кредит) в 2022/2023 н.р. ДОБРАТИ 0,5 КР.
4. Викладачу Менів Наталія Павлівна - БПР (1 кредит) в 2022/2023 н.р. ДОБРАТИ 0,1 КР.

2. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри щодо навчально-методичного забезпечення кафедрою освітнього процесу.

ВИСТУПИЛИ:

Вінярська М.С. - навчально-методичні комплекси складено з навчальних дисциплін:

- «Техніка лабораторних робіт» для груп І ЛД-11, ІІ ЛД-12, ІІ ЛДф-1 (РНП, Силабус, текстові лекції, мультимедійні презентації до лекцій, мультимедійні презентації до практичних занять, тести для поточного контролю, модульні контролю);
- в Moodle створені курси з «Техніки лабораторних робіт» для груп І ЛД-11, ІІ ЛД-12, ІІ ЛДф-1.

Гопаненко Ольга Орестівна (кандидат біологічних наук)

- «Біологічна хімія» на платформі MOODLE: І МС-22 (лекційні заняття, практичні заняття, мультимедійні презентації до лекційних занять, тести поточного контролю, самостійна робота студента, модульні контролю, перелік питань для комплексної контрольної роботи, диференційованого заліку, банк з дисципліни).

Древко І.В. викладач-методист - навчально-методичні комплекси складено з навчальних дисциплін:

- «Гістологія з технікою гістологічних досліджень» для груп І ЛД-11, ІІ ЛД-12, ІІ ЛДф-1. На платформі МУДЛ введено: Силабус, Типову програму, Робочу програму, Конспекти лекцій, Презентації лекцій, Методичні рекомендації до практичних занять, Презентації практичних занять, Тести до практичних занять, Робочі зошити, Методичні рекомендації до самостійної позааудиторної роботи, Модульні контролю, Перелік питань до заліку, Екзаменаційні тести. Банк тестів.
- «Гістологія, цитологія та ембріологія» для групи І, ІІ ЛД-21). На платформі МУДЛ введено: Силабус, Типову програму, Робочу програму, Конспекти лекцій, Презентації лекцій, Методичні рекомендації до практичних занять, Презентації практичних занять, Тести до практичних занять, Робочі зошити, Методичні рекомендації до самостійної позааудиторної роботи, Модульні контролю, Перелік питань до заліку, Екзаменаційні тести, Банк тестів.
- «Гістологія, цитологія та ембріологія» для групи І ЛД-22. На платформі МУДЛ введено: Силабус, Типову програму, Робочу програму, Конспекти лекцій, Презентації лекцій, Методичні рекомендації до практичних занять, Презентації практичних занять, Тести до практичних занять, Робочі зошити, Методичні рекомендації до самостійної позааудиторної роботи, Модульні контролю, Перелік питань до заліку, Екзаменаційні тести, Банк тестів.
- «Основи гістології» для груп І СТ-11, ІІ СТф-1. На платформі МУДЛ введено: Силабус, Типову програму, Робочу програму, Конспекти лекцій, Презентації лекцій, Методичні рекомендації до практичних занять, Презентації практичних занять, Тести до практичних занять, Робочі зошити, Методичні рекомендації до самостійної позааудиторної роботи, Модульні контролю, Перелік питань до заліку, Екзаменаційні тести. Банк тестів.
- «Патоморфологія та патофізіологія» для груп ІІ МС-11-13, ІІ МС-21, І МСв-21. На платформі МУДЛ введено: Силабус, Типову програму, Робочу програму, Конспекти лекцій, Презентації лекцій, Методичні рекомендації до практичних занять, Презентації практичних занять, Тести до практичних занять, Робочі зошити, Методичні рекомендації до самостійної позааудиторної роботи, Модульні контролю, Перелік питань до заліку, Екзаменаційні тести, Банк тестів.

Двулят-Лешиневська І.С. – навчально-методичні комплекси складено з навчальних дисциплін

- навчальна дисципліна «Клінічна лабораторна діагностика» 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика, група I-II ЛД-11, II-III ЛДф-1 на платформі MOODLE введено: Силабуси. Лекційні заняття. Практичні заняття. Методичні рекомендації до СРС. Мультимедійні презентації до лекційних занять, практичних. Тести поточного контролю. Модульні контролі. Семестровий екзамен (100 тестів 22-23 н.р. у самому Moodle та за 21-22 н.р. у вигляді посилання у Class room). Випускова атестація (з іншими дисциплінами). Банк тестів для Кроку М з навчальної дисципліни;
- навчальна дисципліна «Клінічна лабораторна діагностика» спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика, група II-III-IV ЛД-21 на платформі MOODLE введено: Силабус. Лекційні заняття. Практичні заняття. Методичні рекомендації до СРС. Мультимедійні презентації до лекційних занять, практичних. Тести поточного контролю. Модульні контролі. Семестровий екзамен (100 тестів). Випускова атестація (з іншими дисциплінами). Банк тестів для Кроку Б з навчальної дисципліни.
- навчальна дисципліна «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження» спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика, група I-II ЛД-11, II-III ЛДф-1 на платформі MOODLE введено: Силабуси. Лекційні заняття. Практичні заняття. Методичні рекомендації до СРС. Мультимедійні презентації до лекційних занять, практичних. Тести поточного контролю. Модульні контролі. Семестровий екзамен (100 тестів та 12 білетів до практичної частини екзамену 2021-2022 н.р. у вигляді посилання в Class room). Випускова атестація (з іншими дисциплінами). Банк тестів для Кроку М з навчальної дисципліни.
- навчальна дисципліна «Біологічна хімія» спеціальність 223 Медсестринство, освітньо-професійна програма Сестринська справа, група II МСв-21 на платформі MOODLE введено: Силабус. Лекційні заняття. Практичні заняття. Методичні рекомендації до СРС. Мультимедійні презентації до лекційних занять, практичних. Тести поточного контролю. Модульний контроль.
- навчальна дисципліна «Біологічна хімія», спеціальність 223 Медсестринство, освітньо-професійна програма Сестринська справа, група I МС-21. на платформі MOODLE введено: Силабус. Лекційні заняття. Практичні заняття. Методичні рекомендації до СРС. Мультимедійні презентації до лекційних занять, практичних
- Тести поточного контролю. Модульні контролі. З 2 семестру будуть йти по новій програмі, тому буде коректуватися курс згідно нової програми.

Засанська Г.М. - навчально-методичні комплекси та наповнення навчальної платформи MOODLE: створено 4 курси з навчальних дисциплін, введено: (ТНП, РНП, Силабус, текстові лекції, мультимедійні презентації до лекцій, мультимедійні презентації до практичних занять, тестові завдання поточного контролю неповністю, представлені у word чи pdf); модульні контролі, підсумкові (екзаменаційні) тести);

- «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» група II ЛД-11 спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика;
- «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» група III ЛДф-11 спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика (частково введено та доповнюється під час семестру - перебуває на стадії наповнення).

- «Інфекційні хвороби з курсом епідеміології» група ІІ ЛД-11 спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика;
- «Інфекційні хвороби з курсом епідеміології» група ІІІ ЛДф-1 спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика (частково введено та доповнюється під час семестру - перебуває на стадії наповнення).

Любінська О.І. – разом з Дзулят-Лешневською І.С.:

- навчальна дисципліна «Клінічна лабораторна діагностика», спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика, група ІІ ЛД-22 - лекції (текстові та мультимедійні презентації), методичні рекомендації до практичних та СРС, тестові завдання поточного та модульного контролю, база тестів для підготовки до Кроку, екзаменаційні білети).
- навчальна дисципліна «Клінічна лабораторна діагностика», спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика, група ІІ-ІV ЛД-21 - лекції (текстові та мультимедійні презентації), методичні рекомендації до практичних та СРС, тестові завдання поточного та модульного контролю, база тестів для підготовки до Кроку, екзаменаційні білети).
- навчальна дисципліна «Клінічні лабораторні дослідження», спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика, група ІІ ЛД-12 - (за ІІ-ІІІ семестр) - лекції (текстові та мультимедійні презентації), методичні рекомендації до практичних та СРС, тестові завдання поточного та модульного контролю, екзаменаційні білети).
- навчальна дисципліна «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження», спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика, група ІІД-12 (за ІІІ семестр) - лекції (текстові), методичні рекомендації до практичних та СРС, тестові завдання поточного та модульного контролю.
- навчальна дисципліна «Клінічні лабораторні дослідження», спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика, група І-ІІ ЛД-11, ІІ-ІІІ ЛДф-1 - лекції (текстові та мультимедійні презентації), методичні рекомендації до практичних та СРС, тестові завдання поточного та модульного контролю, база тестів, екзаменаційні білети.
- навчальна дисципліна «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження», спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика, група І-ІІ ЛД-11, ІІ-ІІІ ЛДф-1 - лекції (текстові та мультимедійні презентації), методичні рекомендації до практичних та СРС, тестові завдання поточного та модульного контролю, екзаменаційні білети.
- навчальна дисципліна «Біологічна хімія», спеціальність 223 Медсестринство, освітньо-професійна програма Сестринська справа, ІІ МСв-21, І МС-21 - лекції (текстові), методичні рекомендації до практичних та СРС, тестові завдання поточного та модульного контролю.
- *Самостійно*: навчальна дисципліна «Введення в спеціальність», спеціальність 224 Технології медичної діагностики та лікування, освітньо-професійна програма Лабораторна діагностика, група ІІ Л12 - лекції (текстові та мультимедійні презентації), методичні рекомендації до практичних та СРС, тестові завдання поточного та модульного контролю.

Менів Н.П. - навчально-методичні комплекси складено з навчальних дисциплін та наповнення навчальної платформи MOODLE:

- «Мікробіологія з основами імунології» група ІІ ФМ-21 (практичні заняття (читала тільки практичні заняття), тести поточного контролю, модульні контролю).
- Мікробіологія» групи ІІ МС-21, ІІ МСф1-3 (лекційні заняття, практичні заняття, мультимедійні презентації до лекційних занять, тести поточного контролю, самостійна робота студента (робочий зошит та методичні рекомендації), модульні контролю, перелік питань для комплексної контрольної роботи, варіанти практичних завдань, банк з дисципліни.
- «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» на платформі MOODLE групи І-ІІ ЛД-11, ІІ ЛДф-1 (лекційні заняття, практичні заняття, мультимедійні презентації до лекційних занять, тести поточного контролю, семестровий екзамен – 100 тестів, випускова атестація (з іншими дисциплінами), модульні контролю, перелік питань для комплексної контрольної роботи, варіанти практичних завдань, банк тестів для Кроку та банк з дисципліни. З 2 семестру будуть йти по новій програмі, буде коректуватися курс.
- «Основи мікробіології, вірусології, та імунології» на платформі MOODLE: групи ІІ СТ-11 + ІІ СТф-1 (лекційні заняття, практичні заняття, мультимедійні презентації до лекційних занять, тести поточного контролю, самостійна робота студента (робочий зошит та методичні рекомендації), модульні контролю, перелік питань для комплексної контрольної роботи, варіанти практичних завдань, банк з дисципліни.
- «Основи мікробіології з імунологією» на платформі MOODLE: група ІІ АКф-1 (лекційні заняття, практичні заняття, мультимедійні презентації до лекційних занять, тести поточного контролю, самостійна робота студента (робочий зошит та методичні рекомендації), модульні контролю, перелік питань для комплексної контрольної роботи, варіанти практичних завдань, банк з дисципліни.
- «Мікробіологія з вірусологією та основами імунології»: групи І МС-11+ І АК-11 (лекційні заняття, практичні заняття, мультимедійні презентації до лекційних занять, тести поточного контролю, самостійна робота студента (робочий зошит та методичні рекомендації), модульні контролю, перелік питань для комплексної контрольної роботи, варіанти практичних завдань, банк з дисципліни.

Різун Г.М. – навчально-методичне забезпечення:

- «Медична паразитологія з ентомологією» для групи ІІІ МС-21: лекцій – 7, презентацій до лекцій - 7, практичні заняття – 4, презентацій до практичних – 4, самостійна робота – перелік тем, тестові завдання, МК – в розробці (є у Класі).
- «Основи екології та профілактичної медицини» для груп ІІ АК-11, ІІІ АКф: лекцій – 6, презентацій до лекцій - 6, практичні заняття – 10, презентацій до практичних – , самостійна робота – перелік тем, тестові завдання до кожного розділу, МК – в розробці (є у Класі).
- «Основи екології та профілактичної медицини» для груп ІІІ МС-11,12,13: лекцій – 6, презентацій до лекцій - 6, практичні заняття – 10, презентацій до практичних – , самостійна робота – перелік тем, тестові завдання до кожного розділу, МК – 1.
- «Медична паразитологія з ентомологією» для груп ІІ ЛД-12, ІІІ ЛДф: лекцій – 8, презентацій до лекцій - 6, практичні заняття – 10, презентацій до практичних – 3, самостійна робота – перелік тем, тестові завдання до кожного розділу, МК – 1.
- Новий курс «Лабораторна діагностика паразитарних інвазій» для груп ІVЛД-21: лекцій – 6, презентацій до лекцій - 6, практичні заняття – 6, презентацій до практичних – , самостійна робота – перелік тем, тестові завдання – 1, МК – 1.

Сидор О.К. - навчально-методичне забезпечення:

- «Гігієна з гігієнічною експертизою» (ІІІ ЛД-21, ІІ ЛД-22) – лекції, практичні заняття, самостійні роботи введені частково, тестові завдання поточного контролю неповністю, представлені у word чи pdf); перелік нормативної документації, рекомендованої літератури, база тестів для підготовки до Кроку, посилання на електронні ресурси.

- для групи IV ЛД-21 (поступово наповнюється курс, оскільки дана група вчиться з цього навчального року за новим навчальним планом).
- «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» (групи II МС 11-13) та III МС(В)11 - введено лекції, презентації до лекцій, практичні заняття, самостійна робота, тестові завдання поточного контролю у word чи pdf форматі); перелік нормативної документації, рекомендованої літератури(вт.ч. електронних посібників), база тестів для підготовки до Крок, посилання на корисні електронні ресурси.
- новий курс «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» для студентів групи II ЛД-12 перебуває на стадії наповнення. Оскільки вивчення дисципліни почалось з цього навчального року.

Федечко Й.М. – створено:

- НМК з нової дисципліни «Менеджмент і оцінка аналітичних методів у лабораторній медицині» (оформлено відповідно до останніх рекомендацій навчальної частини).
- НМК для магістрів групи МС-31 з дисципліни «Сучасні методи діагностики» (відсутній у новій ОПП для магістрів).
- НМК з дисципліни «Клінічна імунологія та алергологія» та «Хвороби цивілізації» (оформлені, проте не входять в нову ОПП; при потребі можна переоформити відповідно до рекомендацій навчальної частини, якщо ці дисципліни є в програмах академії).
- НМК з дисципліни «Лабораторна служба. Оцінка аналітичних методів» (оформлено в одній папці. Відповідні зміни внесено в MOODL).
- НМК дисциплін весняного семестру буде оформлено до початку семестру

Федорович У.М. - навчально-методичні комплекси складено з навчальних дисциплін:

- «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» група 1-11ЛД-12 (вади слуху);
- «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» групи II ЛД-21, III ЛД-21, IV ЛД-21;
- «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» група II ЛД-22;
- «Клінічна мікробіологія» групи II ЛД-22, IV ЛД-21.
- Навчально-методичні комплекси у MOODL містять: робочу програму, силабус, текстові лекції, мультимедійні презентації до лекцій, методичні рекомендації до практичних занять та СПРС, тести для поточного контролю, модульні контролю, тести для семестрового екзамену та випускової атестації, мої електронні посібники внесено.

Примірні (типові) програми навчальної дисципліни:

- «Мікробіологія з основами імунології» (II ФМ-21);
- “Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою” (II-IV ЛД-21);
- “Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою” (II ЛД-22);
- «Клінічна мікробіологія» (II ЛД-22, IV ЛД-21);
- “Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень” (I-II ЛД-11);
- “Мікробіологія” (I МСВ-21);

Робочі навчальні програми з навчальних дисциплін:

- «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» (II-IV ЛД-21);

- «Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою» (II ЛД-22);
- «Клінічна мікробіологія» (II ЛД-22, IV ЛД-21);
- «Введення в спеціальність» (II ЛД-21);
- «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» (I-III ЛД11);
- «Мікробіологія, вірусологія та імунологія» (I МПС-11);
- «Мікробіологія» (I МСв21);

Цюник Н.П. - навчально-методичні комплекси складено з навчальних дисциплін:

- «Безпека життєдіяльності» для спеціальності: 223 Медсестринство, 221 Стоматологія, 224 Технології медичної діагностики та лікування, для студентів групи : I АК-11, II МС 11-13, I ЛД-12, I ЛД-11, II СТ-11 (ТНР; РНП; Силабус; конспект лекцій (6 лекцій); презентації до лекцій (6); методичні вказівки до практичних занять (9 занять); методичні рекомендації для самостійної роботи 28 год; модульний контроль №1 по три варіанти (тестові і теоретичні завдання); поточний контроль до кожного практичного заняття (тести); ККР 50 тести і ККР теоретичні питання три варіанти).
- «Аналітична хімія» для спеціальності: 224 Технології медичної діагностики та лікування, для студентів групи I ЛД-11, II ЛДф-1, II ЛД-21 (ТНП, РНП, Силабус; Конспект лекцій (4 лекції); Презентації до лекцій (4); Методичні вказівки до практичних занять (Робочий зошит №1 «Якісний аналіз» 8 занять, Робочий зошит №2 «Кількісний аналіз» 8 занять); Методичні рекомендації для самостійної роботи 40 год ; Модульний контроль №1 і №2 по три варіанти (тестові і теоретичні завдання); Поточний контроль до кожного практичного заняття (тести); ККР 150 тести і ККР теоретичні питання три варіанти).
- «Безпека життєдіяльності та охорона праці» для спеціальності: 221 Стоматологія, для студентів групи : I СО-11 (ТНП; РНП; Силабус; Конспект лекцій (8 лекції); Презентації до лекцій (8); Методичні вказівки до практичних занять (15 занять); Методичні рекомендації для самостійної роботи 40 год; Модульний контроль №1, №2 по три варіанти (тестові і теоретичні завдання); Поточний контроль до кожного практичного заняття (тести); ККР 50 тести і ККР теоретичні питання три варіанти).

Все введено в Moodle окрім тестів. Тести веденні у classroom.

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

- «Основи охорони праці та охорона праці в галузі» для спеціальності: 221 Стоматологія (I СО-11); 221 Стоматологія (II СТ-11); 224 Технології медичної діагностики та лікування (I ЛД-11).
- «Безпека життєдіяльності» 223 Медсестринство I АК-11, II МС-11-13, 221 Стоматологія (II СТ-11); 224 Технології медичної діагностики та лікування (I ЛД-12, I ЛД-11)
- «Аналітична хімія» для спеціальності: 224 Технології медичної діагностики та лікування (I ЛД-11, II ЛДф-1, III ЛД-21).
- «Безпека життєдіяльності та охорона праці в галузі» для спеціальності 221 Стоматологія (I СО-11).

Шашков Ю.І. - повністю розробив навчально-методичні комплекси з усіх навчальних дисциплін, які викладає. Кожен навчально-методичний комплекс розроблено відповідно до вимог академії. Усі НМК затверджено на засіданнях кафедри лабораторної медицини:

- навчально-методичний комплекс з дисципліни «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП Лабораторна діагностика освітнього ступеня бакалавр для груп III – IV ЛД-21 ;

- навчально-методичний комплекс з дисципліни «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП Лабораторна діагностика освітнього ступеня бакалавр для групи II ЛД-22;
- навчально-методичний комплекс з дисципліни «Епідеміологія» зі спеціальності 224 Технології медичної діагностики та лікування ОПП Лабораторна діагностика освітнього ступеня бакалавр для групи IV ЛД-21;
- навчально-методичний комплекс з дисципліни «Епідеміологія» зі спеціальності 223 Медсестринство ОПП Сестринська справа освітнього ступеня бакалавр для групи IV МС-21;
- навчально-методичний комплекс з дисципліни «Медсестринство в інфектології» зі спеціальності 223 Медсестринство ОПП Сестринська справа освітнього ступеня бакалавр – групи II МС-21.

Увесь матеріал НПК міститься в віртуальному середовищі MOODLE. Кожен НПК містить такі розділи: силабус; лекції; презентації до лекцій; методичні рекомендації до практичних занять; презентації до практичних занять; матеріали до самостійної роботи студентів (робочі зошити або методичні рекомендації); тестові завдання до практичних занять; тестові завдання модульних контролів; контролюючі завдання; навчальні підручники та посібники; відеосюжети та відеофільми; статті з наукових журналів тощо.

- Також викладач доповнив навчально-методичний комплекс з дисципліни «Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології» зі спеціальності 223 Медсестринство ОПП Сестринська справа освітньо-професійного ступеня - фаховий молодший бакалавр для групи II МС 11-13 навчально-методичними матеріалами з таких розділів: методичні рекомендації до практичних занять з деяких тем; презентації до лекційних занять з деяких тем; презентації до практичних занять з деяких тем; література.
- Викладач також повністю розробив навчально-методичний комплекс з навчальної дисципліни «Епідеміологія» зі спеціальності 223 Медсестринство ОПП Акушерська справа освітньо-професійного ступеня - фаховий молодший бакалавр, яку викладав упродовж попередніх років.

Фартушок Надія Володимирівна (кандидат хімічних наук, доцент) – біологічна хімія; біологічна та клінічна хімія. Складено силабуси навчальних дисциплін:

- Біологічна хімія для спеціальності 226 Фармація, промислова фармація.
- Біологічна та клінічна хімія для спеціальності Лабораторна діагностика.

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію прийняти до відома.
2. Рекомендується для використання на заняттях у закладі вищої освіти, де проводиться підготовка фахівців відповідного ступеня.

3. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри про організацію проведення заліків та екзаменів.

Вінярська М.С. – навчальна дисципліна «Техніка лабораторних робіт»:

- група I ЛД-21 (10 студентів): «5» відмінно – 4 студентів, «4» добре – 6 студентів, «3» задовільно – 0 студентів. Якісний показник 100%;
- група I ЛД-11 (14 студентів) 7 студентів навчаються за індивідуальним планом до 15.12.2022 р.
- група II ЛДф-1 навчання до 04.12.2022 р.

Гопаненко О.О. – заліки виставлені згідно розкладу та робочої програми (диф. заліки чи заліки), з використанням клас форми.

Древко І.С. –

- семестрові екзамени згідно програми з дисципліни «Гістологія, цитологія та ембріологія» в групах II ЛД-21 та I ЛД-22. Введено на платформу МУДЛ 100

тестових питань (теоретична частина), 15 екзаменаційних білетів (практична частина), затверджено на засіданні кафедри (білети видрукувані). Екзамен згідно наказу по Академії виставляється по СМО.

Двулят-Леишевська І.С. –

- теоретична частина семестрового екзамену (100 тестів) з дисципліни «Клінічні лабораторні дослідження» для групи ІІ ЛД-11;
- дисципліни «Клінічна лабораторна діагностика» для групи ІV ЛД-21 введені в Moodle, розроблені білети до практичної частини екзамену (по три питання у білеті), але відповідно до наказу по Академії виставляється за оцінками СМО.

Засанська Г.М. –

- заліки виставлені згідно розкладу та робочої програми (диф.заліки чи заліки).

Любінська І.С. - семестровий екзамен:

- група ІІ ЛД-12 навчальна дисципліна «Клінічні лабораторні дослідження»: «5» - 0 (нуль), «4» - 4 (чотири). Якісний показник - 100%.

Менів Н.П. –

семестровий екзамен з дисципліни «Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень» для групи ІІ ЛД-11 - 100 тестових питань (теоретична частина) введені на платформу Moodle, 20 екзаменаційних білетів (практична частина), затверджені на засіданні кафедри (все видрукуване). Заліки виставлені згідно розкладу та робочої програми (диф. Заліки чи заліки), з використанням клас форми.

Різун Г.М. – диф. заліки, заліки виставлені згідно графіку.

Сидор О.К. - всі дисципліни завершила звичайними заліками - «зараховано», відповідно до навчальних планів.

Федечко Й.М. –

- екзаменів немає, диф. заліки в групах ІІ МС-21 і ІІ ФМ-21 (підготовлено контрольні питання, тести, доведено до студентів, але заліки виставлено відповідно до Наказу по академії).

Федорович У.М. –

- семестрові екзамени було проведено згідно графіку. Згідно наказу по академії семестрові екзамени виставляються середнє арифметичне по СМО за семестри.

Цюник Н.П. –

- заліки виставлені згідно розкладу та робочої програми (диф. заліки чи заліки), з використанням клас форми.

Шашков Ю.І. - підсумки сесії:

- успішність студентів групи ІІ ЛД-22 з дисципліни «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» (диференційований залік): «відмінно» - 2 , «добре» - 1, «задовільно» - 0. Якісний показник – 100%.

УХВАЛИЛИ:

Інформацію прийняти до відома.

4. **СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри про написання рецензій, не було.

УХВАЛИЛИ:

Інформацію прийняли до відома.

5. **СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ** інформацію завідувачки кафедри щодо підсумків зимової заліково-екзаменаційної сесії.

ВИСТУПИЛИ:

Вінярська М.С. –

- навчальна дисципліна «Техніка лабораторних робіт» група І ЛД-21 (10 студентів): «5» відмінно – 4 студентів; «4» добре – 6 студентів; «3» задовільно – 0 студентів. Якісний показник 100%
- навчальна дисципліна «Техніка лабораторних робіт» група І ЛД-11 (14 студентів) 7 студентів навчаються за індивідуальним планом до 15.12.2022 р.
- навчальна дисципліна «Техніка лабораторних робіт» група ІІ ЛДф-1 - навчання до 04.12.2022 р.

Гопаненко О.О.-

- група І МС-22 (81%): «5» - 7; «4» - 15; «3» - 4; «н/а» - 1.

Древко І.С. -

- група І МСв-21 (100%): «5» - 0, «4» - 5, «3» - 0.
- група ІІ МСв-21 (100%): «5» - 0, «4» - 3, «3» - 0.
- група ІІ МС-21 (46%): «5» - 0, «4» - 11, «3» - 13.
- група ІІ ЛД-21 (65%): «5» - 2, «4» - 9, «3» - 5. «0»(н/а) - 1 (Шолом Яна)
- група І ЛД-22 (50%): «5» - 0, «4» - 1, «3» - 1.

Двулят-Лешневська І.С. –

- «Біологічна хімія» - група ІІ МСв-21 (100%): «5» - 0, «4» - 3, «3» - 0.
- «Клінічна лабораторна діагностика» - група ІV ЛД-21 (90%): «5» - 4, «4» - 5, «3» - 1.
- Семестровий екзамен «Клінічна лабораторна діагностика» - група ІV ЛД-21 (90%): «5» - 2, «4» - 7, «3» - 1.
- «Клінічні лабораторні дослідження» - група ІІ ЛД-11 (33%): «5» - 0, «4» - 2, «3» - 3. Доздає: Рожкова Валерія.
- Семестровий екзамен «Клінічні лабораторні дослідження» - група ІІ ЛД-11 (33%): «5» - 0, «4» - 2, «3» - 3. Доздає: Рожкова Валерія.
- «Клінічні лабораторні дослідження» - група ІІІ ЛДф-1 (67%): «5» - 5; «4» - 1; «3» - 2; «0» (н/а) – 1 (Уличний Денис).
- «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження» - група ІІ ЛД-11 (33%): «5» - 0, «4» - 2, «3» - 2. Доздають: Рожкова Валерія, Чухрай Катерина.
- «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження» - група ІІІ ЛДф-1 (78%): «5» - 3, «4» - 4, «3» - 1, «0»(н/а) – 1 (Уличний Денис.)

Засанська Г.М. – успішність студентів та якісний показник успішності:

- група ІІІ ЛДф-11 «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» (88%): «5» - 1; «4» - 7; «3» - 0; «н/а» -1.
- група ІІІ ЛДф-11 «Інфекційні хвороби з курсом епідеміології» (88%): «5» - 1; «4» - 7; «3» - 0; «н/а» -1.
- група ІІ ЛД-11 «Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень» (57%): «5» - 1; «4» - 3; «3» - 2; «н/а».
- група ІІ ЛД-11 «Інфекційні хвороби з курсом епідеміології» (57%): «5» - 1; «4» - 7; «3» - 0.

Любінська О.І. –

- «Введення в спеціальність» - група ІІ ЛД-21 - («5» - 5 (п'ять), «4» -7 (сім), «3» - 1 (одна), н/а – 3 (три), якісний показник - 75%.
- «Клінічна лабораторна діагностика» група – ІІ ЛД-22 («5» - 1 (одна), «4» -2 (дві), якісний показник - 100%.
- «Клінічна лабораторна діагностика» група ІІІ ЛД-21 («5»- 5 (п'ять), «4» -4 (чотири), якісний показник - 100%.
- «Клінічні лабораторні дослідження» група ІІ ЛД-12 («5»- 1 (одна), «4» -3 (три), якісний показник - 80%. Семестровий екзамен Група ІІ ЛД12 Навчальна

дисципліна «Клінічні лабораторні дослідження» «5» - 0 (нуль), «4» - 4 (чотири), Якісний показник – 100%.

— «Біологічна хімія з біохімічними методами дослідження» група ІІ ЛД-12 («5»- 0(нуль), «4» -3 (три), «3» 1 (одна), якісний показник - 75%.

Менів Н.П. – успішність студентів та якісний показник успішності:

— група І МСм-12 (63%): «5» - 3, «4» - 2, «3» - 3.

— група І МС-11 (66%) крім індивідуальників, вони здають в грудні: «5» - 4, «4» - 21, «3» - 10.

— група ІІ ЛД-11 (50%): «5» - 0, «4» - 3, «3» - 3.

— група ІІІ ЛДф-1 (71%): «5» - 1, «4» - 4, «3» - 2, «0»(н/а) – 1 (Уличний Денис).

— група ІІ СТ-11 (67%): «5» - 0, «4» - 8, «3» - 4.

— група ІІ СТф-1 (100%): «5» - 0, «4» - 5, «3» - 0.

Різун Г.М. –

— ІІ АК-11+ІІІ АКф (77,7%): «5» - 0, «4» - 7, «3» - 2.

— ІІІ ЛДф-1 (71,4%): «5» - 3, «4» - 5, «3» - 1, студент Уличний Денис не закрив дисципліну.

— ІІ ЛД-12 (75%): «5» - 0, «4» - 3, «3» - 1.

— ІVЛД - 21 (100%): «5» - 5, «4» - 5, «3» - 0.

— ІІІ МС-11 (100%): «5» - 7, «4» - 12, «3» - 0.

— ІІІ МС-12 (90,4%): «5» - 6, «4» - 13, «3» - 1.

— ІІІ МС-13 (100%): «5» - 4, «4» - 14, «3» - 1.

— ІІІ МС-21: «5» - 13, «4» - 7, «3» - 1. _____ Ще всі студенти не закрили дисципліну.

Сидор О.К. ІІ ЛД 12 Гігієна з основами екології та технікою санітарно-гігієнічних досліджень: «5» - 0, «4» - 3, «3» - 1. Успішність 100%, якісний показник 75%.

ІІІ МС (в) 11 Медсестринство в інфектології з курсом епідеміології: «5» - 3, «4» - 9, «3» - 0. Успішність 100%, якісний показник 100%.

ІІІ ЛД-21 «Гігієна з гігієнічною експертизою»: «5» - 0, «4» - 9, «3» - 0. Успішність 100%, якісний показник 100%.

ІІ ЛД-22 «Гігієна з гігієнічною експертизою»: «5» - 0, «4» - 2, «3» - 1. Успішність 100%, якісний показник 67%.

ІV ЛД-21 «Гігієна з гігієнічною експертизою»: «5» - 3, «4» - 7, «3» - 0. Успішність 100%, якісний показник 100%

Федечко Й.М. –

— за попередніми даними заборгованості не буде. Успішність «добра», якісна успішність орієнтовно 80%.

— Група ІІ МС-21: «відмінно» – 5, «добре» - 15, «задовільно» - 3; якісна успішність – 87%

— Група ІІ ФМ-21: «відмінно» - 11, «добре» - 16 «задовільно» - 3, якісна успішність – 89 %.

Федорович У.М. –

— група ІV-21 з дисципліни “Мікробіологія, вірусологія, імунологія з мікробіологічною діагностикою” оцінки за семестровий екзамен: «5» – 1 (одна), «4» – 9 (дев’ять), «3» – 0 (нуль), «2» – 0 (нуль).

— група ІІ ЛД-12 з дисципліни “Мікробіологія з основами імунології та технікою мікробіологічних досліджень” оцінки за семестровий екзамен: «5» – 0 (нуль), «4» – 4 (чотири), «3» – 0 (нуль), «2» – 0 (нуль). Якісний показник 100%.

Цюник Н.П. -

- І СО-11 (94%): «5» - 3, «4» - 15, «3» - 1.
- ІІ МС-11 (100%): «5» - 5, «4» - 13, «3» - 0.
- ІІ МС-12 (55%): «5» - 3, «4» - 7, «3» - 5, н/а - Симоненко, Осідач, Гіль.
- ІІ МС-13 (83%): «5» - 9, «4» - 6, «3» - 0. н/а - Кравець, Маланчук, Михавків.
- ІІ ЛД-21 (100%): «5» - 3, «4» - 6, «3» - 6, н/а - Шолом.

Шашков Ю.І.

Успішність студентів гр. 2 ЛД 22 з дисципліни «Інфекційні хвороби з оцінкою результатів досліджень» (диференційований залік): «відмінно» - 2, «добре» - 1, «задовільно» - 0. Якісний показник – 100%.

УХВАЛИЛИ:

Інформацію прийняти до відома.

6. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри щодо обговорення звітів роботи викладачів за І семестр.

ВИСТУПИЛИ:

Вінярська М.С. - робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Гопаненко О.О. робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Древко І.С. – робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Деулят-Лешиневська І.С. - робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Засанська Г.М. - робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Любінська О.І. – робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Менів Н.П. – робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Різун Г.М. – робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Сидор О.К. – робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Федечко Й.М. - робота за осінній семестр виконана згідно плану. Текстовий звіт за семестр оформлюється. На мою думку, враховуючи напружені обставини, оформлені звіти доцільно обговорити перед початком другого семестру.

Федорович У.М. - робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Цюник Н.П. - робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. здала.

Шашков Ю.І. - робота за осінній семестр виконана згідно плану; текстовий звіт за І семестр 2022-2023 н.р. надіслано окремим файлом.

УХВАЛИЛИ:

1. *Інформацію прийняти до уваги*
2. *Схвалити звіти викладачів кафедри лабораторної медицини за І семестр 2022/23 навчального року.*

7. СЛУХАЛИ та ОБГОВОРИЛИ інформацію завідувачки кафедри про різне.

Відповідно до Положення про підвищення кваліфікації педагогічних та науково-педагогічних працівників у КЗВО ЛОР «Львівська медична академія імені Андрея Крупинського», скерувати на курси без відриву від освітнього процесу (за кошти фізичних осіб) таких викладачів:

Гопаненко О.О. –

— ПРОГРАМА ЦИКЛУ ТЕМАТИЧНОГО УДОСКОНАЛЕННЯ "СУЧАСНІ МЕТОДИ КЛІНІЧНОЇ БІОХІМІЇ" з метою підвищення кваліфікації з 24 ЖОВТНЯ по 4 ЛИСТОПАДА 2022 РОКУ при НАЦІОНАЛЬНОМУ МЕДИЧНОМУ УНІВЕРСИТЕТІ ІМ. О.О. БОГОМОЛЬЦЯ ІНСТИТУТІ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ КАФЕДРА СУЧАСНИХ ТЕХНОЛОГІЙ МЕДИЧНОЇ ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ.

Федечко Й.М. –

— на базі Житомирського медичного інституту Житомирської обласної ради з 5.12.2022 р. до 9.12.2022 р. включно.

УХВАЛИЛИ:

1. Інформацію прийняти до відома.
2. Скерувати викладачів кафедри на курси підвищення кваліфікації згідно плану кафедри.

Голова



Заслужений працівник освіти України
У. М. Федорович

Секретар



викладач вищої категорії
Г. М. Засанська