

РІШЕННЯ

засідання Вченої ради

Полтавського державного медичного університету

від 09 жовтня 2024 року, протокол № 2

1. Інформацію про нагородження науково-педагогічних працівників і співробітників, здобувачів вищої освіти Полтавського державного медичного університету **Почесними Грамотами та Подяками** до професійних свят та з нагоди ювілейних дат за самовіддану й бездоганну працю, *прийнято до уваги.*

2. Звіт завідувача кафедри нервових хвороб, **проф. Дельви М.Ю.** про виконання умов Контракту на посаді за 5 років, *затверджено.*

Рекомендовано кандидатуру **проф. Дельви М.Ю.** до участі у конкурсі на заміщення посади завідувача кафедри нервових хвороб з укладанням *Контракту на наступний термін.*

3. Інформацію заступника завідувача кафедри, начальника навчальної частини кафедри медицини катастроф та військової медицини, **Прасолова А.Є.** «Аналіз результатів військової підготовки в Полтавському державному медичному університеті за 2019 – 2024 р. р. Базова військова підготовка», *прийнято до уваги.*

4. Представлені навчальні видання науково-педагогічних працівників Полтавського державного медичного університету *затверджені рішенням Вченої ради* з наданням їм відповідного грифу:

- **Підручник «АКУШЕРСТВО» (ОПП «Стоматологія»)**, автори: Ліхачов В.К., Жабченко І.А., Добровольська Л.М., Тарановська О.О., Макаров О.Г., Ващенко В.Л., Соловійова Г.В. (за редакцією Ліхачова В.К.).

- *Електронний навчальний посібник «Вибрані питання нефрології в загальнолікарській практиці»*, автори: Ждан В.М., Доценко В.І., Ткаченко М.В., Бабаніна М.Ю., Волченко Г.В., Кітура Є.М., Іваницький І.В., Лебідь В.Г.

- *Навчально-методичний посібник «Аспекти фармакотерапії невідкладних станів в кардіології» (англомовне видання), (ОПП «Медицина»)*, автори: Власова О.В., Моїсеєва Н.В., Рябушко М.М.

- *Навчально-методичний посібник «Терапевтична стоматологія» для самостійної роботи здобувачів вищої освіти з підготовки до складання «КРОК – 2. Стоматологія»*, автори: Петрушанко Т.О., Іленко-Лобач Н.В., Іленко Н.М., Марченко А.В., Ніколішина Е.В., Литовченко І.Ю., Петрушанко В.М.

- *Навчальний посібник «Сучасна ультразвукова технологія в знімному протезуванні»*, автори: Соколовська В.М., Давиденко В.Ю., Цветкова Н.В.

- *Навчальний посібник «Латинська мова» (для фахових молодших бакалаврів за спеціальністю «Фармація, промислова фармація»)*, автори: Беляєва О.М., Сологор І.М.

- *Навчальний посібник «Основи латинської мови та медичної термінології» (для фахових молодших бакалаврів за спеціальністю «Медсестринство»)*, автори: Беляєва О.М., Сологор І.М.

5. Підтримано висування претендентів до участі у конкурсі на здобуття стипендії Кабінету Міністрів України для молодих вчених:

- **Максименко О.С.** – аспірант IV року очної (заочної) форми навчання кафедри анатомії людини;

- **Шкодін А.Д.** – аспірант II року очної (денної) форми навчання кафедри нервових хвороб.

6. Розглянуто питання:

а). Затверджено:

- **Звіти (проміжні) виконання науково-дослідних робіт** на тему: «Розробка методики лікування та профілактики розвитку фіброзу легень шляхом активації PPAR-gamma рецепторів» та «Внесок експресії комплексу мікроРНК в патогенезі періодонтиту, для розробки та оцінки методів таргетного лікування», що фінансувалися за рахунок коштів Державного бюджету України у 2024 році.

- **Склад разової спеціалізованої вченої ради по захисту дисертації на здобуття ступеня доктора філософії:**

- Заєць С.М. – аспірант очної (вечірньої) форми навчання за спеціальністю 222 – «Медицина» кафедри хірургії № 1;

- Котвицька А.А. – здобувач кафедри біологічної та біоорганічної хімії за спеціальністю 091 – «Біологія»;

- Нестуля К.І. – здобувач кафедри патофізіології за спеціальністю 222 – «Медицина»;

- Тихонович К.В. – здобувач кафедри біологічної та біоорганічної хімії за спеціальністю 091 – Біологія».

- **Навчальну програму курсів підвищення кваліфікації за темою:** «Інформаційні технології у навчанні».

- **Програму циклу Тематичного удосконалення «Акушерська справа»** для акушерок стаціонарів /очно-заочний з дистанційним навчанням/, яка реалізується у Фаховому медико-фармацевтичному коледжі Полтавського державного медичного університету.

- **Програму циклу Тематичного удосконалення «Анестезіологія»** для сестер медичних/братів медичних дитячих відділень реанімації та інтенсивної терапії /очно-заочний з дистанційним навчанням/, яка

реалізується у Фаховому медико-фармацевтичному коледжі Полтавського державного медичного університету.

- До друку випуск журналу «Український стоматологічний альманах». – № 3. – 2024 року.

- До друку випуск журналу «Актуальні проблеми сучасної медицини». – Вип. 3, Т. 24. – 2024 року.

б). Керуючись Законом України «Про вищу освіту», Статутом Полтавського державного медичного університету, **надано дозвіл на придбання обладнання:**

1. Необхідних реактивів та розхідних матеріалів для забезпечення проведення наукових досліджень з наступної тематики: **«Розробка методики лікування та профілактики розвитку фіброзу легень шляхом активації PRAR – гамма рецепторів» та «Внесок експресії комплексу мікроРНК в патогенез хронічного періодонтиту, для розробки і оцінки методів таргетного лікування».**

2. Обладнання для навчання базової підтримки життя (BLS) в рамках реалізації Проекту Європейського Союзу Еразмус⁺ K2 «Тренінг для поширення навичок з надання невідкладної допомоги для закладів вищої освіти та представників громад, які проживають у зонах ризику бойових дій в Україні та Грузії (LIFESTRAND)»:

- тренінгові манекени Серцево-легеневої ресусцитації дитини грудного віку (навчальна модель для СЛР немовляти з контролем – 1 шт.);

- тренінгові манекени Серцево-судинної ресусцитації дітей (навчальна модель для СЛР дитини з контролем – 1 шт.);

- тренінгові манекени Серцево-легеневої ресусцитації дорослих (навчальна модель для СЛР дорослий JT, з контролем – 2 шт.);

- симулятор для Серцево-легеневої ресусцитації і контролю дихальних шляхів (навчальна модель для СЛР дорослий з розширеним зворотним зв'язком – 2 шт.);

- симулятор для Серцево-легеневої ресусцитації для самостійного навчання (розширений реанімаційний тренажер для самостійного тренування);

- автоматичні зовнішні дефібрилятори (автоматичний зовнішній дефібрилятор, навчальний – 3 шт.);

- тренінговий манекен Серцево-легеневої ресусцитації дорослих (тренажер для практики СЛР та відновлення прохідності дихальних шляхів – 1 шт.).

3. Для ефективного проведення ОСКІ – 2 здобувачами вищої освіти VI курсу:

- манекен – тренажер «штучне дихання» – 4 шт.;

- манекен – тренажер для техніки СЛР – 4 шт.;

- навчальна модель для СЛР дорослий з розширеним зворотним зв'язком – 5 шт.;

- модель для СЛР та відпрацювання прийому при обструкції дихальних шляхів – 2 шт.;

- тренажер СЛР з функцією оцінювання – 2 шт.;
- манекен першої допомоги та евакуації – 1 шт.

в). Підтримано кандидатури здобувачів вищої освіти на отримання іменної стипендії Полтавської міської ради студентам закладів вищої та фахової передвищої освіти м. Полтава на період з 01.09.2024 року до 01.03.2025 року:

- Михайленко В.В. – здобувач вищої освіти V курсу Освітньо-професійної програми «Медицина» факультету медичного № 2;
- Пархоменко А.П. – здобувач вищої освіти V курсу Освітньо-професійної програми «Стоматологія» факультету стоматологічного.

Секретар Вченої ради,

Валентина ФІЛАТОВА