

Протокол №7
Засідання кафедри фундаментальних дисциплін

06.02.2020.

Голова – к. пед.н., доцент Сопнєва Н.Б.

Секретар – Панкевич М.С.

Присутні: к.пед.н., доцент Сопнєва Н.Б., Панкевич М.С., Нечипор Н.О., Фалик Г.С., Борщ І.С., Щурко М.М., к.хім.н. Жукровська М.О., к.тех.н. Березовська І.Б., Сушко О.О., Готь І.В., к.мед.н., доцент Луцик М.М.

Порядок денний:

1. Про завершення підготовки до видання Матеріалів II регіональної студентської конференції «Теоретичні та прикладні аспекти медико-біологічних наук».
2. Обговорення та затвердження методичних рекомендацій для практичних занять з дисципліни «Біонеорганічна хімія» (Жукровська М.О.)
3. Про завершення підготовки до видання навчального посібника (робочого зошита) «Спланхнологія» з дисципліни «Анатомія людини» (Кривко Ю.Я., Сопнєва Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С.)
4. Про завершення підготовки до видання навчального посібника (робочого зошита) «Вступ. Остеологія. Артрологія. Міологія.» з дисципліни «Анатомія людини» (Матешук-Вацеба Л.Р., Нечипор Н.О., Фалик Г.С.).
5. Про завершення підготовки до видання навчального посібника з «Медичної біології» (Панкевич М.С.)
6. Обговорення завдань до розділу «Біомеханіка» навчального посібника «Робочий зошит з медичної та біологічної фізики».(Сушко О.О.)
7. Обговорення та затвердження НМКД з дисципліни «Анатомія людини» (Сопнєва Н.Б.)

1. Слухали:

Про завершення підготовки до видання Матеріалів II регіональної студентської конференції «Теоретичні та прикладні аспекти медико-біологічних наук».

Виступили:

Сопнєва Н.Б. - кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедру фундаментальних дисциплін. Доповіла членам кафедри, що збірник конференції містить 46 наукових студентських публікацій. Публікації написані студентами Житомирського інституту медсестринства, Медичного коледжу Івано-Франківського національного медичного університету, Медичного коледжу «Монада» та Львівської медичної академії. Для авторів і наукових керівників цей

збірник є демонстрацією педагогічних досягнень, результативності наукової співпраці, що є важливим показником ефективності роботи вузівських викладачів. *Фалик Г.С.* – Досвід передових країн свідчить: сучасна медицина не можлива без опори на фахівців, які відзначаються високим рівнем самостійності, творчого мислення, креативності, відповідальності, здатності до пошукової роботи. Наука і є одним із засобів формування і вдосконалення цих компетентностей. Для учасників нашої конференції публікація є обміном досвіду і спробою оцінити себе.

Ухвалили:

Рекомендувати Матеріали II регіональної студентської конференції «Теоретичні та прикладні аспекти медико-біологічних наук» для розгляду на засіданні Вченої ради Академії та до друку .

2. Слухали:

Про обговорення та затвердження методичних рекомендацій для практичних занять з дисципліни « Біонеорганічна хімія» (Жукровська М.О.)

Виступили:

Жукровська М.О. Методичні рекомендації відповідають навчально-методичним вимогам: послідовно викладений теоретичний матеріал, хід заняття та завдання до практичної роботи студентів. Для закріплення навчального матеріалу теми складені тестові завдання та ситуаційні задачі.

Фалик Г.С. схвально відмітила, що методичні рекомендації відповідають всім навчально-методичним вимогам.

Ухвалили: Затвердити методичні рекомендації до практичних занять з дисципліни «Біонеорганічна хімія» (Жукровська М.О.)

3. Слухали: Про завершення підготовки до видання навчального посібника (робочого зошита) «Спланхнологія» з дисципліни «Анатомія людини» (Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С.)

Виступили:

Сопнева Н.Б. - кандидат педагогічних наук, доцент, завідувач кафедрою фундаментальних дисциплін. Доповіла членам кафедри, що навчальний посібник допоможе студентам засвоїти теоретичні знання з анатомії людини, отримані на лекціях, набути практичні навички, закріпити їх методом самостійної роботи на практичних заняттях. Матеріал навчального посібника подано за системним принципом. Черговість поданих розділів і тем відповідає робочій навчальній програмі.

Фалик Г.С. – викладач кафедри фундаментальних дисциплін. Доповіла членам кафедри, що стисло подані завдання максимально доступно і зрозуміло розкривають теми. Матеріали завдань подаються у вигляді схем, таблиць,

незакінчених речень, тестів, ситуаційних задач. Для закріплення знань помічними стануть малюнки з поясненнями до них.

Нечипор Н.О. - викладач кафедри фундаментальних дисциплін. Доповіла членам кафедри, що навчальний посібник «Спланхнологія» призначений для засвоєння студентами основних теоретичних положень тем та набуття практичних навичок: визначення топографії внутрішніх органів, морфологічних ознак, функцій. Студент може користуватися ним для самопідготовки та при виконанні самостійної роботи на практичному занятті. Це допоможе йому акцентувати увагу на найважливіших теоретичних питаннях, відображених у відповідних малюнках, таблицях та схемах.

Ухвалили:

Рекомендувати навчальний посібник (робочий зошит) «Спланхнологія» з дисципліни «Анатомія людини» (Кривко Ю.Я., Сопнева Н.Б., Нечипор Н.О., Фалик Г.С.) для розгляду на засіданні Вченої ради Академії та до друку.

4. Слухали:

Про завершення підготовки до видання навчального посібника (робочого зошита) «Вступ. Osteологія. Артрологія. Міологія.» з дисципліни «Анатомія людини» (Матешук-Вацеба Л.Р., Нечипор Н.О., Фалик Г.С.)

Виступили:

Фалик Г.С. - викладач кафедри фундаментальних дисциплін. Мета навчального посібника – допомогти студентам засвоїти теоретичні знання з анатомії людини, отримані на лекціях, набути практичні навички, закріпити їх методом самостійної роботи на практичних заняттях та в позааудиторний час.

Матеріал навчального посібника подано за системним принципом. Черговість поданих розділів і тем відповідає робочій навчальній програмі.

Нечипор Н.О. - викладач кафедри фундаментальних дисциплін. Матеріал навчального посібника подано за системним принципом. Черговість розділів і тем відповідає робочій навчальній програмі.

Стисло подані завдання максимально доступно і зрозуміло розкривають теми. Матеріали завдань подаються у вигляді схем, таблиць, незакінчених речень, тестів, ситуаційних задач. Навчальний посібник для студентів вищих медичних навчальних закладів II-III рівня акредитації.

Ухвалили:

Рекомендувати навчальний посібник (робочий зошит) «Вступ. Osteологія. Артрологія. Міологія.» з дисципліни «Анатомія людини» (Матешук-Вацеба Л.Р., Нечипор Н.О., Фалик Г.С.)

5. Слухали:

Про завершення підготовки до видання навчального посібника з «Медичної біології»(Панкевич М.С.)

Виступили:

Панкевич М.С. – викладач кафедри фундаментальних дисциплін, яка ознайомила членів кафедри зі змістом та методичним наповненням посібника. Посібник складений згідно навчальної програми з медичної біології для студентів спеціальності «Сестринська справа». Навчально-методичний посібник охоплює IV розділи, до складу яких входить 12 практичних занять та 16 занять самостійної позааудиторної роботи. Запропонований посібник містить завдання різних видів складності, які охоплюють весь програмний матеріал. Більшість завдань поєднують у собі як інформативно-теоретичний так і практично-прикладний аспекти, що сприяє накопиченню професійної інформації з патогенезу, діагностики, клініки, лікування, профілактики спадкових захворювань та паразитарних інвазій.

Сопнева Н.Б. к. пед. н, доцент - мотиваційним чинником до опанування знань виступає актуалізація кожної теми, висвітлення її медичного, наукового та соціального значення.

Фалик Г.С. – викладач кафедри фундаментальних дисциплін - матеріал навчального посібника викладений чітко, вдало проілюстрований, з достатньою кількістю малюнків, схем, таблиць.

Ухвалили:

Рекомендувати навчальний посібник з «Медичної біології» Панкевич М.С. для розгляду на засіданні Вченої ради Академії та до друку.

6. Слухали: Про обговорення завдань до розділу «Біомеханіка» навчального посібника «Робочий зошит з медичної та біологічної фізики».(Сушко О.О.)

Виступили:

Сушко О.О. Лекція підкріплюється відеоматеріалами з описами біомеханічних методів вивчення та реєстрації рухів. Розглянуто проблематику недотримання медсестрами правил біомеханіки тіла в роботі.

Ухвалили: Затвердити завдання до розділу «Біомеханіка» навчального посібника «Робочий зошит з медичної та біологічної фізики».(Сушко О.О.)

7. Слухали: Про обговорення та затвердження НМКД з дисципліни «Анатомія людини» (Сопнева Н.Б.)

Виступили:

Сопнева Н.Б. - к. пед. н., доцент, яка представила НМКД з дисципліни «Анатомія людини» та ознайомила викладачів кафедри з навчально-методичним забезпеченням дисципліни.

Фалик Г.С. – викладач анатомії, схвалила НМКД з дисципліни «Анатомія людини», який відповідає всім навчально-методичним вимогам.

Ухвалили:

Затвердити НМКД з дисципліни «Анатомія людини».

Зав.кафедрою



к.пед.н., доцент Сонєва Н.Б.

Секретар



Панкевич М.С.