

Протокол №4
засідання кафедри фундаментальних дисциплін

28 .11. 2022.

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

Секретар – *Панкевич М.С.*

Присутні: *К. пед.н., доцент Сопнєва Н.Б., д.екон. н. Корчинський І.О., к. мед. н. Любінець Л.А., к.біол.н. Сушко О.О., Панкевич М.С., Фалик Г.С., Борщ І.С., Щурко М.М., Нечипор Н.О., Фірман Н.А., Адамович О.О.*

Порядок денний:

1. Обговорення та затвердження тестів для проведення семестрового диф. заліку з дисциплін «Анатомія та фізіологія», «Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату людини» (Нечипор Н.О.)

2. Звіт про роботу студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень» (Щурко М.М.)

3. Затвердження теми магістерської роботи (кер. Любінець Л.А.).

І. Слухали:

Про обговорення та затвердження тестів для проведення семестрового диф. заліку з дисциплін «Анатомія та фізіологія», «Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату людини» (Нечипор Н.О.)

Виступили:

Нечипор Н.О. запропонувала колегам розглянути та затвердити тестові завдання для проведення семестрових заліків у дистанційній формі з дисциплін: «Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату людини» (група І СО-11, ІІ-СОф1), «Анатомія та фізіологія» (група І ЛД-11).

Викладач доповіла про структуру і кількість тестів для семестрового диф. заліку з відповідних дисциплін, охарактеризувала тестові завдання. Всього створено 300 тестів, частина подана у вигляді ситуаційних задач клінічного спрямування, в яких студент повинен вибрати одну правильну відповідь з п'яти запропонованих.

Фалик Г.С. охарактеризувала тестові завдання для проведення семестрового диф. заліку з дисципліни «Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату людини»: всього створено 100 тестів, які включають в себе питання з анатомії та фізіології людини, пропедевтики ортопедичної стоматології. Частина тестів подана у вигляді ситуаційних задач клінічного спрямування, в яких студент повинен вибрати одну правильну відповідь з п'яти запропонованих.

Ухвалили:

Затвердити тестові завдання для проведення семестрових диф. заліків з дисциплін «Анатомія та фізіологія», «Анатомія та фізіологія з елементами біомеханіки жувального апарату людини».

2. Слухали:

Про роботу студентського наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень» (Щурко М.М.)

Виступили:

Щурко М.М. - керівник гуртка «Основи фізіологічних досліджень». Гурток працював згідно плану. Тематика науково-пошукової роботи студентів цікава, захоплююча, змістовна та пізнавальна. Студенти активно працюють та цікавляться науковими дослідженнями в області медицини, медичної генетики, фізіології, патофізіології.

Панкевич М.С. відмітила, що робота наукового гуртка проводиться на належному рівні. Студенти, які є членами студентського наукового гуртка розумні, допитливі та креативні.

Ухвалили:

Роботу наукового гуртка «Основи фізіологічних досліджень» за I семестр 2022-2023н.р. вважати задовільною.

3. Слухали:

Про затвердження теми магістерської роботи (кер. Любінець Л.А.).

Сопнева Н.Б., завідувача кафедри фундаментальних дисциплін, яка представила на розгляд та затвердження тему магістерської роботи, керівником якої є кандидат медичних наук, доцент кафедри Любінець Л.А.

Магістрант	Тема	Науковий керівник
Шведа Галина Петрівна	Вплив на стан ментального здоров'я медсестринського персоналу.	Любінець Л.А.

Ухвалили:

Затвердити тему магістерської роботи «Вплив на стан ментального здоров'я медсестринського персоналу», керівником якої є к. мед. н., доцент Любінець Л.А. та передати на затвердження Вченою радою факультету.

Голова:



к.пед.н., доцент Сопнева Н.Б.

Секретар:



Панкевич М