

«Затверджую»

Зав.кафедри



Юрій ЮРЧИШИН

“01” жовтня 2024р.

**План роботи студентської проблемної групи  
«Теоретико-методичні основи залучення  
студентської та учнівської молоді до оздоровчої  
рухової активності» на 2024-2025 н.р.**

**Науковий керівник**

**Солопчук Д.М.**

№	Зміст роботи	Термін виконання	Відповідальний за виконання	Примітка
<i>Заняття 1</i>				
1.	Зустріч зі здобувачами вищої освіти-учасниками проблемної групи щодо організації роботи гуртка та завдань, які стоять перед гуртком у 2024-2025 навчальному році.	жовтень	Солопчук Д.М.	
2.	Підготовка та організація Міжнародної наукової інтернет-конференції «Формування здорового способу життя учнівської та студентської молоді засобами освіти» (до 75-річчя факультету фізичної культури Кам'янець-Подільського національного університету імені Івана Огієнка)	жовтень	Солопчук Д.М.	
<i>Заняття 2</i>				
3.	Підготовка та затвердження тематики завдань науково-дослідної діяльності здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня та другого магістерського рівня.	жовтень	Солопчук Д.М.	
4.	Методичні особливості написання статей зі спеціальності 014 Середня освіта (Фізична культура)	жовтень	Солопчук Д.М.	
<i>Заняття 3</i>				
5.	Особливості оформлення списку використаних джерел інформації за ДСТУ 8302:2015	листопад	Солопчук Д.М.	
6.	Загальна характеристика та методичні особливості написання наукової статті у фахові видання України	листопад	Солопчук Д.М.	
<i>Заняття 4</i>				
7.	Ознайомлення зі змістом педагогічного тестування та застосування функціональних проб для одержання емпіричних даних	листопад	Солопчук Д.М.	

8.	Ознайомлення з використанням приладів та інструментарію під час педагогічного тестування	листопад	Солопчук Д.М., члени групи	
<i>Заняття 5</i>				
9.	Методичні особливості перетворення результатів тестування в бали або оцінки	грудень	Солопчук Д.М.	
10.	Особливості написання першого розділу (проведення дослідження на теоретичному рівні) курсової роботи зі спеціальності	грудень	Солопчук Д.М.	
<i>Заняття 6</i>				
11.	Розробка програм мотивації до фізичної активності студентів та школярів: підходи та методи	грудень	Солопчук Д.М.	
12.	Вивчення ефективних стратегій підвищення інтересу до спорту та фізичної активності молоді	грудень	Члени групи	
<i>Заняття 7</i>				
13.	Використання цифрових технологій для залучення молоді до фізичної культури	січень	Солопчук Д.М.	
14.	Вплив фітнес-трекерів та мобільних додатків на інтерес до фізичної активності підлітків та студентів	січень	Члени групи	
<i>Заняття 8</i>				
15.	Мотиваційні аспекти цифрових технологій	січень	Солопчук Д.М.	
16.	Огляд цифрових технологій в фізичній культурі, їх реалізація в загальноосвітніх закладах	січень	Члени групи	
<i>Заняття 9</i>				
17.	Вплив соціального середовища на залучення школярів та студентів до занять фізичною культурою	лютий	Солопчук Д.М.	
18.	Аналіз ролі родини, друзів та навчальних закладів в формуванні інтересу до спорту та ЗСЖ	лютий	Члени групи	
<i>Заняття 10</i>				
19.	Фактори, що впливають на участь учнів в спортивних заходах	лютий	Солопчук Д.М.	
20.	Визначення ключових бар'єрів та мотиваторів для участі молоді в спортивних секціях	лютий	Члени групи	
<i>Заняття 11</i>				
21.	Організація дослідження у закладі загальної середньої освіти	березень	Солопчук Д.М.	
22.	Педагогічне тестування та застосування функціональних проб для одержання емпіричних даних у закладі загальної середньої освіти	березень	Солопчук Д.М.	
<i>Заняття 12</i>				

23.	Інклюзивні підходи до фізичної культури	березень	Солопчук Д.М.	
24.	Дослідження методів залучення молоді із обмеженими можливостями до фізичної культури	березень	Члени групи	
<i>Заняття 13</i>				
25.	Роль вчителя фізичної культури в формуванні ЗСЖ серед молоді	квітень	Солопчук Д.М.	
26.	Вивчення педагогічних підходів, що сприяють підвищенню інтереса до фізичної культури	квітень	Члени групи	
<i>Заняття 14</i>				
27.	Вплив фізичної активності на академічну успішність учнів та студентів	квітень	Солопчук Д.М.	
28.	Зв'язок між регулярною фізичною активністю та успішністю з інших дисциплін	квітень	Члени групи	
<i>Заняття 15</i>				
29.	Вплив спорту та соціальних медіа на залучення молоді у фізичну культуру	травень	Солопчук Д.М.	
30.	Вивчення мотиваційних проблем та комплексів, пов'язаних з фізичною активністю у молоді	травень	Члени групи	
<i>Заняття 16</i>				
31.	Аналіз ефективності спортивних заходів у залученні молоді у фізичну культуру	травень	Солопчук Д.М.	
32.	Вивчення того, як спортивні заходи впливають на залучення студентської та учнівської молоді до рухової активності	травень	Члени групи	
<i>Заняття 17</i>				
33.	Особливості підготовки наукової статті у збірник студентів, магістрантів К-ПНУ імені Івана Огієнка	червень	Солопчук Д.М.,	
34.	Особливості підготовки наукової статті у збірник студентів, магістрантів К-ПНУ імені Івана Огієнка	червень	Солопчук Д.М.	
<i>Заняття 18</i>				
35.	Підведення підсумків діяльності здобувачів протягом навчального року	червень	Солопчук Д.М., члени групи	
36.	Завдання на канікули кожному члену наукового гуртка	червень	Солопчук Д.М.	

## 1.Список членів студентської проблемної групи

№ п/п	Прізвище,ім'я	З якого року займається НДР	Курс, група	Спеціальність
1.	Підгорний Олексій FK1-M24	2024	FK1-M24	014 Середня освіта (Фізичнакультура)
2.	Шегера Василь FK1-M24	2024	FK1-M24	014 Середня освіта (Фізичнакультура)
3.	Петрук Андрій FK1-M24	2024	FK1-M24	014Середня освіта (Фізична культура)
5.	Романенко Євгеній FK1-M24	2024	FK1-M24	014 Середняосвіта (Фізична культура)
6.	Кучміч Віталій FK1-M24	2024	FK1-M24	014 Середня освіта (Фізична культура)

## **II. Орієнтовна тематика занять проблемної групи На 2024 /2025 навчальний рік**

### **Заняття 1 8 жовтня 2024 року**

1. Зустріч зі здобувачами вищої освіти проблемної групи щодо організації роботи гуртка та завдань, які стоять перед гуртком у 2024-2025 навчальному році.
2. Підготовка та організація Міжнародної наукової інтернет-конференції «Формування здорового способу життя учнівської та студентської молоді засобами освіти» (до 75-річчя факультету фізичної культури Кам'янець-Подільського національного університету імені Івана Огієнка)

### **Заняття 2 22 жовтня 2024 року**

3. Ознайомлення здобувачів із напрямками наукової роботи на кафедрі зі спеціальності 014 Середня освіта (Фізична культура).
4. Затвердження тематики завдань науково-дослідної діяльності здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня.

### **Заняття 3 5 листопада 2024 року**

1. Особливості оформлення списку використаних джерел інформації за ДСТУ 8302:2015.
2. Загальна характеристика та методичні особливості написання наукової статті у фахові видання України.

### **Заняття 4 19 листопада 2024 року**

1. Підготовка презентаційних матеріалів до інноваційних технологій у фізичному вихованні школярів
2. Ознайомлення зі змістом педагогічного тестування та застосування функціональних проб для одержання емпіричних даних.

### **Заняття 5 3 грудня 2024 року**

1. Ознайомлення з використанні приладів та інструментарію під час педагогічного тестування

### **Заняття 6 17 грудня 2024 року**

1. Ознайомлення з використанні приладів та інструментарію під час педагогічного тестування

**Заняття 7**  
**7 січня 2025 року**

1. Особливості участі у стартапінгу

**Заняття 8**  
**21 січня 2025 року**

1. Педагогічне тестування та застосування функціональних проб для одержання емпіричних даних у закладі загальної середньої освіти.
2. Особливості написання першого розділу (проведення дослідження на теоретичному рівні) курсової роботи зі спеціальності.

**Заняття 9**  
**4 лютого 2025 року**

1. Опрацювання одержаних емпіричних даних адекватними методами математичної статистики.
2. Методичні особливості перетворення результатів тестування в бали або оцінки.

**Заняття 10**  
**18 лютого 2025 року**

1. Опрацювання одержаних емпіричних даних адекватними методами математичної статистики.
2. Особливості підготовки наукової статті у збірник студентів, магістрантів К-ПНУ імені Івана Огієнка.

**Заняття 11**  
**4 березня 2025 року**

1. Організація дослідження у закладі загальної середньої освіти.
2. Педагогічне тестування та застосування функціональних проб для одержання емпіричних даних у закладі загальної середньої освіти.

**Заняття 12**  
**18 березня 2025 року**

1. Особливості участі у стартапінгу
2. Опрацювання одержаних емпіричних даних адекватними методами математичної статистики

**Заняття 13**  
**8 квітня 2025 року**

1. Особливості участі у стартапінгу
2. Формулювання висновків заданими, одержаними у закладі загальної середньої освіти.

### **Заняття14**

**22 квітня 2025 року**

Особливості участі у стартапінгу

### **Заняття15**

**6 травня 2025 року**

Особливості участі у стартапінгу

### **Заняття16**

**20 травня 2025 року**

1. Педагогічне тестування та застосування функціональних проб для одержання емпіричних даних у закладі загальної середньої освіти.

Особливості участі у стартапінгу

### **Заняття17**

**10 червня 2025 року**

1. Особливості участі у стартапінгу

### **Заняття18**

**24 червня 2025 року**

1 Підведення підсумків діяльності здобувачів протягом навчального року.

2. Завдання на канікули кожному члену наукового гуртка

