# УТВЕРЖДЕНО

**деканом Международного**

**медицинского факультета**

**Р. Калматов**

# « » 2022г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

# Студенческом научном кружке «Здоровье - богатство во все времена» кафедры естественных наук и математики международного медицинского факультета ОшГУ

**Общие положения**

Научный студенческий кружок по биологии и биохимии «Здоровье - богатство во все времена» - форма организации научной деятельности студентов, выражающаяся в привлечении студентов специальности «Лечебное дело» международного медицинского факультета к научной деятельности, содействии в выборе научного направления, проведении научных заседаний, заслушивании и обсуждении на них докладов, участия в студенческих и иных конференциях.

# Глава 1. Цели и задачи научного студенческого кружка «Здоровье - богатство во все времена»:

* 1. **Цели научного студенческого кружка «Здоровье - богатство во все времена»:**

* + 1. Организация студенческой научно-исследовательской и воспитательной работы среди студентов 2 курса специальности «Лечебное дело» и проведение мероприятий научного и воспитательного плана на факультете.
    2. Привлечение студентов к научно исследовательским работам в области применения достижений биологии и биохимии в медицине.
    3. Помощь в подготовке и участии студенческих научных работ в области в научных конкурсах, студенческих научных конференциях республиканского и международного уровня.
    4. Обеспечение студентов знаниями по биохимии и творческое развитие личности в соответствии со способностями и потребностями.

# Задачи научного студенческого кружка «Здоровье - богатство во все времена » :

* + 1. Проведение заседаний научного кружка и обсуждение актуальных вопросов современной по биологии и биохимии в медицине.
    2. Обучение студентов методам проведения научно-исследовательской работы.
    3. Заслушивание и обсуждение на заседаниях кружка научных работ студентов по конкретным темам.
    4. Содействие в повышении уровня научной подготовки студентов, путем консультирования, практических рекомендаций.
    5. Повышение качества профессиональной подготовки молодых специалистов.
    6. Помощь студентам в самостоятельном поиске научных данных и его организационное обеспечение.
    7. Своевременное информирование студентов о запланированных научных конференциях, конкурсах, выставках и т.д., а также о возможности участия в них.
    8. Проведение научно-практических исследований и научно-практических мероприятий по теме научно-исследовательской работы естественных наук и математики международного медицинского факультета (НИР).

# Глава 2. Члены научного студенческого кружка «Здоровье - богатство во все времена»:

# 2.1. Члены научного студенческого кружка “Здоровье - богатство во все времена”

# (далее Члены) имеют право:

# 2.1.1. выбирать и быть избранным в органы научного студенческого кружка “Здоровье - богатство во все времена”;

# 2.1.2.принимать участие в обсуждении конкретных вопросов касающийся деятельности кружка;

# 2.1.3. выступать на студенческих мероприятиях как член научного студенческого кружка “Здоровье - богатство во все времена”.

# Глава 3.Структура научного студенческого кружка «Здоровье - богатство во все времена »:

3.1. Научный студенческий кружок «Здоровье - богатство во все времена» создаётся на добровольной основе. Инициаторами создания кружка могут выступать преподаватели и студенты. Название кружка выбирается членами самостоятельно, путём голосования простым большинством голосов.

3.2. Членом студенческого кружка «Здоровье - богатство во все времена» считается каждый студент, регулярно посещающий заседания кружка. Участие в работе студенческого кружка «Здоровье - богатство во все времена» отмечается при выдаче рекомендаций для участия в тех или иных мероприятиях.

* 1. Организацией деятельности студенческого кружка «Здоровье - богатство во все времена» занимаются руководитель кружка из числа студентов и научный руководитель (научные руководители) из числа преподавателей.
  2. Деятельность работы студенческого кружка «Здоровье - богатство во все времена» осуществляется на основе настоящего Положения.
  3. Первичной организацией научного студенческого кружка «Здоровье - богатство во все времена» является студенческий научный семинар.

# Глава 4. Организационная работа СНК

* 1. Научное руководство студенческим научным кружком «Здоровье - богатство во все времена» осуществляют преподаватели кафедры, имеющие научную степень и ученое звание.
  2. Студенческий научный кружок «Здоровье - богатство во все времена» проводит заседания не реже одного раза в месяц. Заседания кружка являются правомочными, если на них присутствует не менее 2/3 его членов. Решение по обсуждаемому вопросу считается принятым, если за него проголосовало более половины присутствующих членов кружка. Форму голосования по каждому рассматриваемому вопросу определяет студенческий научный кружок «Здоровье - богатство во все времена» открытым голосованием. Заседания кружка являются открытыми.
  3. Руководитель студенческого научного кружка «Здоровье - богатство во все времена» избирается из числа студентов, являющихся членами кружка, путём открытого голосования. Избранным считается кандидат, набравший наибольшее количество голосов присутствующих членов кружка. Руководитель кружка избирается сроком на один год.
  4. Руководитель студенческого научного кружка «Здоровье - богатство во все времена» осуществляет свою деятельность по следующим направлениям:
* Составляет совместно с научным руководителем кружка план работы;
* Содействует своевременному выполнению плана научных работ членами студенческого научного кружка «Здоровье - богатство во все времена»;
* Представляет отчёт о работе на итоговом заседании и кружка в конце учебного года;
* Содействует привлечению членов кружка к активному участию в мероприятиях, проводимых Студенческим Научным Советом факультета;
* Организует заседания СНК;
* Непозднее чем за 3 рабочих дня сообщает членам СНК о заседании СНК.
  1. Документы о деятельности СНК в соответствии с перечнем, приведенным в приложении 1, хранятся на кафедре естественных наук и математики.
  2. Список членов СНК оформляется в соответствии с приложением 2.
  3. Заседания СНК проводятся в соответствии с графиком, утверждаемым на полугодие. График заседаний СНК (приложение 3) составляется руководителем СНК, подлежит согласованию с научным руководителем (научными руководителями) СНК и утверждается заведующим кафедрой естественных наук и математики.
  4. Утвержденный график заседаний СНК на 1-е полугодие текущего учебного года предоставляется в отдел научно-исследовательских работ не позднее 15 декабря, а на 2-е полугодие учебного года– непозднее15 марта.
  5. Заседания СНК могут проводиться в различных организационных формах:
* заслушивание и обсуждение студенческих научных работ (далее - докладов) членов СНК;
* совместные заседания членов других СНК;
* научные диспуты и др.
  1. В заседаниях СНК могут участвовать, выступать с докладами, члены СНК, студенты вузов Кыргызстана и зарубежных стран.
  2. Научный диспут проводится по программе, составленной руководителем, согласованной с научным руководителем. Программа научного диспута доводится руководителем СНК до всех членов.
  3. По окончании заседания СНК руководитель СНК составляет протокол заседания СНК (приложение 4), в котором указываются:
* Дата и место проведения, повестка дня заседания;
* ФИО докладчика (докладчиков) и присутствовавших на заседании членов СНК, научного руководителя (научных руководителей) СНК;
* Тема и основные тезисы доклада (докладов);
* Вопросы к докладчику (докладчикам) и ответы на них;
* Оценка доклада (докладов).
  1. Протокол подписывают руководитель и научные руководители СНК.
  2. Протоколы заседаний кружка хранятся на кафедре естественных наук и математики.
  3. Каждое полугодие составляется отчет о деятельности СНК (приложение 5) в 2-х экземплярах. Один экземпляр хранится на кафедре естественных наук и математики. Второй экземпляр отчета передается в отдел НИР:- за первое полугодие учебного года – до 15 декабря;
  4. - за второе полугодие – до 15 июня.

# Глава 5. Доклады, представляемые на заседании СНК

* 1. Тема доклада определяется студентом самостоятельно в соответствии с графиком заседаний СНК.
  2. Тема доклада члена СНК утверждается научным руководителем СНК и сообщается руководителю СНК для включения в повестку дня и протокол.
  3. Докладчик обязан предоставить руководителю СНК тезисы своего доклада, утверждённые научным руководителем в форме заслушивания и обсуждения докладов.
  4. Регламент выступления с докладом составляет 5-7мин.
  5. Доклад оценивается научным руководителем (научными руководителями) СНК, руководителем с учётом мнения членов СНК.
  6. Категориями оценки доклада являются: научная ценность работы, качество изложения материала и оформление работы. Оценка научной ценности проведённой работы подразумевает оценку доклада относительно того, насколько тема исследования актуальна и какое имеет практическое значение, содержит ли элементы научной новизны и каков объём проведённого автором исследования. Могут быть учтены и другие категории. Оценка качества изложения материала подразумевает оценку доклада относительно того, насколько свободно докладчик оперирует терминами, грамотной речью. Оценка оформления работы подразумевает оценку доклада относительно того, насколько грамотно работа иллюстрирована выполненными таблицами, презентациями, демонстрируемыми в логической связи с излагаемым материалом.
  7. Доклад оценивается по системе: рекомендовать (не рекомендовать), рекомендовать доработать для дальнейшего представления на внутренних или внешних научных конференциях и конкурсах.

# Глава 6. Научный руководитель СНК

* 1. Научным руководителем СНК является преподаватель (преподаватели) кафедры, имеющие научную степень и ученое звание.
  2. Научный руководитель осуществляет общий контроль над деятельностью СНК.
  3. Научный руководитель СНК совместно с руководителем СНК составляет график заседаний СНК.
  4. Решения научного руководителя (научных руководителей) СНК по вопросам деятельности СНК являются обязательными для руководителя и членов СНК.
  5. Научный руководитель СНК имеет право представлять списки особо отличившихся студентов для поощрения.

# Глава 7. Заключительные положения

7.1.Настоящее Положение является типовым и утверждается решением Ученого Совета факультета.

Приложение 1

# ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ

**ПО РАБОТЕ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО КРУЖКА**

**«Здоровье - богатство во все времена»:**

1. Положение о СНК

1. Список членов студенческого кружка (приложение 2)
2. График заседаний, план работа СНК (приложение 3)
3. Протоколы заседаний СНК (приложение 4)
4. Отчет о работе СНК за полугодие (приложение 5)

Приложение 2

# СПИСОК ЧЛЕНОВ СНК

# «Здоровье - богатство во все времена» (название СНК)

# Кафедра естественных наук и математики (название кафедры)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО (полностью) | Группа | Телефон |
| 1 | Virochan kumar Giri | ИНл-16 В-21 | +91 89231 84572 |
| 2 | Ajeet kumar Nishad | ИНл-16 В -21 | +91 93221 81045 |
| 3 | Ali Hassan | ИНл-9 А -21 | +91 75959 95406 |
| 4 | Parjanya khadgir | ИНл-17 А -21 | +91 85 291 19074 |
| 5 | Shivani Chauhan | ИНл-11 А -21 | +91 88744 66064 |
| 6 | Shreyash Patil | ИНл-12 В-21 | +91 88814 89841 |
| 7 | Pranav Waghmode | ИНл-12 В -21 | +91 87145 75310 |
| 8 | Aditya Tripathi | ИНл- 5 А -21 | +91 93141 45613 |
| 9 | Sanjita Shaikh | ИНл- 10 А -21 | +92 306 6337425 |
| 10 | Jensa Mariam Varghese | ИНл- 4 А -21 | +92 310 4368689 |
|  |  |  |  |

**Заведующий кафедры :** Курбаналиев А.Ы.

**Научный руководитель :** Тангатарова С. Б.

Приложение3

# УТВЕРЖДЕНО

**деканом Международного**

**медицинского факультета**

**Р. Калматов**

# « » 2022г.

# ГРАФИК ЗАСЕДАНИЙ СНК

# «Здоровье - богатство во все времена»

# Кафедра естественных наук и математики

**Тематический план кружок по биологии, химии, клинической биохимии**

**на 2022-2023 учебный год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № заседания | Повестка дня | Докладчик | Примечание |
| 1 | Введение. Правила работы над рефератом. Оформление результатов работы (реферата). | Virochan kumar Giri  Jensa Mariam Varghese | 2ч.Сентябрь |
| 2 | Абиотические факторы среды, их влияние на жизнь человека | Ajeet kumar Nishad | 2ч. Октябрь |
| 3 | Химия в медицине. Биогенные элементы. | Ali Hassan | 2ч. Ноябрь |
| 4 | Витамин **D** и врож - денный иммунитет.  Роль бурой жировой ткани в организме человека. | Parjanya khadgir | 4ч. Декабрь |
| 5 | Гиалуроновая кислота – главный компонент красоты; | Shivani Chauhan | 2ч.Январь |
| 6 | Диета, образ жизни и гиалоурановая кислота; | Shreyash Patil | 2ч. Февраль |
| 7 | Здоровье планеты в руках человека | Pranav Waghmode | 1ч. Март |
| 8 | Здоровье - богатство во все времена | Aditya Tripathi | 2ч. Апрель |
| 9 | Итоговое занятие | Sanjita Shaikh | 1ч. Май |
|  |  |  |  |

**Заведующий кафедры :** Курбаналиев А.Ы.

**Научный руководитель :** Тангатарова С. Б.

Приложение 4

# ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ СНК

25 -Сентябрь 2022г. № 1

# Название кружка «Здоровье - богатство во все времена»

Научный руководитель Тангатарова С. Мидинова Э.

Руководитель

Присутствовали 10 человек из 9 членов СНК.

**Повестка дня:**

1. Введение.

2. Обучение заполнения форм для участия в конференциях. Ознакомление оформления научных статей.

3.Разное: определение удобного времени заседаний.

1. **Слушали:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | ФИО (полностью) | Группа | Подпись |
| 1 | Virochan kumar Giri | ИНл-16 В-21 |  |
| 2 | Ajeet kumar Nishad | ИНл-16 В -21 |  |
| 3 | Ali Hassan | ИНл-9 А -21 |  |
| 4 | Parjanya khadgir | ИНл-17 А -21 |  |
| 5 | Shivani Chauhan | ИНл-11 А -21 |  |
| 6 | Shreyash Patil | ИНл-12 В-21 |  |
| 7 | Pranav Waghmode | ИНл-12 В -21 |  |
| 8 | Aditya Tripathi | ИНл- 5 А -21 |  |
| 9 | Sanjita Shaikh | ИНл- 10 А -21 |  |
| 10 | Jensa Mariam Varghese | ИНл- 4 А -21 |  |

1. **Ф.И.О. докладчика:** Virochan kumar Giri

Тема доклада: Введение. Права и обязанности членов СНК.

Основные положения доклада (тезисы): Работа в кружке

Вопросы к докладчику: Можно отпроситься? Работа в паре? Какие плюсы участия?

Постановили: Все вопросы отвечены.

Оценка доклада 5

Рекомендации нет

**2. Ф.И.О. докладчика:** Jensa Mariam Varghese

Тема доклада: Обучение заполнения форм для участия в конференциях. Ознакомление

Основные положения доклада (тезисы): Обучение заполнения форм для участия в конференциях. Подача заявки. Ознакомление оформления научных статей. Виды статей. Как выбрать журналы. Импакт фактор и предаторы.

Вопросы к докладчику: Как не попасть к хищническим журналам? Как узнать импакт фактор журнала? С чего начать написание статьи?

**Постановили:**

Оценка доклада: 4

Рекомендации: улучшение в части написания методов и методики исследования

**Заведующий кафедры :** Курбаналиев А.Ы.

**Научный руководитель :** Тангатарова С. Б.