

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ПРОФЕССОРА В.Ф. ВОЙНО-ЯСЕНЕЦКОГО»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

18 января 2024

г. Красноярск

16

**О проведении учебно-методического мероприятия
круглый стол «Физика, математика и статистика
на службе медицины»**

В целях повышения качества образования обучающихся, реализации воспитательной работы и молодежной политики ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России (далее – Университет)

ОБЯЗЫВАЮ:

1. Провести учебно-методическое мероприятие круглый стол «Физика, математика и статистика на службе медицины» (далее – Мероприятие) 22 января 2024 года

Место проведения: кафедра медицинской и биологической физики, ул. Декабристов / К. Маркса, 21/124, 3-й этаж

2. Утвердить программу мероприятия (приложение), *Положение о мероприятии*.

3. И.о. заведующего кафедрой медицинской и биологической физики Романовой Наталье Юрьевне:

3.1 организовать проведение Мероприятия *внутривузовского* уровня по направлению *профессиональное* воспитание в соответствии с утвержденной программой;

3.2 не позднее, чем за два дня до даты проведения Мероприятия разместить на сайте Университета в анонсах событий (раздел «*Общевузовские мероприятия*» / «*Студентам*» и новостной ленте (раздел «*Студентам*») информационное сообщение о проведении данного мероприятия с прикреплением настоящего распоряжения и программы.

3.3 разместить отчет о проведении Мероприятия на сайте Университета в новостной ленте (раздел «*Студентам*») в течение трех рабочих дней с даты проведения мероприятия.

4. Контроль за исполнением возложить на декана факультета МППФ Шадрина К.В.

Проректор по учебной, воспитательной
работе и молодежной политике



И.А. Соловьева

ПРОЕКТ ВНОСИТ:

Кафедра медицинской и биологической физики

СОГЛАСОВАНО:

Начальник учебно-методического управления



А.Ю. Крапошина

В.О. Декан медико-психолого-фармацевтического факультета



К.В. Шадрин
Савицкий

И.о. заведующего кафедрой медицинской
и биологической физики



Н.Ю. Романова

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Ответственный
доцент кафедры медицинской
и биологической физики
тел: +7 (391) 221 74 72



К.А. Шаповалов



**федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Красноярский государственный медицинский
университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

ПРОГРАММА

**учебно-методического мероприятия круглый стол «Физика,
математика и статистика на службе медицины»**



Красноярск, 2024

ПРОГРАММА

учебно-методического мероприятия круглый стол «Физика, математика и статистика на службе медицины»

Цель проведения:

учебно-методическое мероприятие круглый стол «Физика, математика и статистика на службе медицины» (далее – Мероприятие) проводится в целях:

- повышения значимости предметов естественнонаучного блока при подготовке студентов
- выявления наиболее талантливой молодежи для привлечения к научно-исследовательской работе.

Задачи мероприятия

1. Развитие естественно-научного мировоззрения обучающихся.
2. Повышение общего интереса к естественно-научным дисциплинам.

Сроки и место проведения

Мероприятие состоится 22 января 2024г. с 16:00 до 18:00.

Краткое описание мероприятия

Участники мероприятия

Круглый стол проводится среди студентов I курса специальностей «Стоматология», «Фармация», «Педиатрия», «Клиническая психология»; а также 1, 2, 3, 4 курсов специальности «Медицинская кибернетика».

Организационный комитет мероприятия

Романова Н. Ю.- к.ф.-м.н., доцент, и.о. заведующего кафедрой медицинской и биологической физики – председатель;
Шаповалов К.А. - к.ф.-м.н., доцент – зам. председателя;
Ремизов И.А. - к.ф.-м.н., доцент;
Гончарова Е.А. - к.т.н., доцент;
Шапиро Л.А. – доцент;
Погорельцев Е.И. - к.ф.-м.н., доцент;
Карташев А.В. - к.ф.-м.н., доцент;
Дьякова Н.И. – ст. преподаватель.

Количество участников: _____ (не менее 25 обучающихся).

Состав жюри мероприятия

Романова Н. Ю.- к.ф.-м.н., доцент, и.о. заведующего кафедры медицинской и биологической физики;
Шаповалов К.А. - к.ф.-м.н., доцент;
Ремизов И.А. - к.ф.-м.н., доцент;
Гончарова Е.А. - к.т.н., доцент;
Шапиро Л.А. – доцент;
Погорельцев Е.И. - к.ф.-м.н., доцент;
Карташев А.В. - к.ф.-м.н., доцент;
Дьякова Н.И. – ст. преподаватель.

Порядок проведения мероприятия

Время	Событие	Место
16:00 – 18:00	22 января Мероприятие круглый стол «Физика, математика и статистика на службе медицины».	кафедра медицинской и биологической физики, ул. К.Маркса, 124, 3-й этаж

1. Круглый стол проводится одновременно со всеми участниками в аудиториях кафедры в соответствии с расписанием

2. Участие в круглом столе является добровольным
3. Для участия в круглом столе необходимо зарегистрироваться на сайте не позднее, чем за 2 дня до начала круглого стола.

Секции

1. **Физика, Математика** - «Стоматология», «Педиатрия» 1 курс, «Медицинская кибернетика» 1, 2, 3, 4 курс
2. **Математика и статистика** - «Клиническая психология», «Фармация» 1 курс, «Медицинская кибернетика» 1, 2, 3, 4 курс.

Подведение итогов, награждение

1. Решением жюри определяются победители круглого стола и производится распределение призовых мест I, II, III степени.
2. Победителями считаются участники круглого стола, награжденные Дипломами I степени. Призерами считаются участники круглого стола, награжденные Дипломами II, III степени.
3. Итоги круглого стола объявляются после проведения II этапа и затем публикуются на сайте КрасГМУ.

ПОЛОЖЕНИЕ

учебно-методического мероприятия круглый стол «Физика, математика и статистика на службе медицины»

1. Общие положения:

1.1. Цели мероприятия

Повышения значимости предметов естественнонаучного блока при подготовке студентов, выявления наиболее талантливой молодежи для привлечения к научно-исследовательской работе.

1.2. Задачи мероприятия

1. Развитие естественно-научного мировоззрения обучающихся.
2. Повышение общего интереса к естественно-научным дисциплинам.

1.3. Дата, место, время проведения мероприятия

Мероприятие состоится 22 января 2024г. с 16:00 до 18:00.

1.4. Информация о странице сайта Университета, на котором размещается вся информация о мероприятии.

[https://krasgmu.ru/index.php?page\[common\]=event&id=10600](https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=event&id=10600)

2. Порядок участия в мероприятии:

2.1. Требования к участникам

В одном проекте или теме может быть не более 4 участников.

2.2. Для участия в круглом столе необходимо зарегистрироваться на сайте не позднее, чем за 2 дня до начала круглого стола.

2.3. Участие в круглом столе является добровольным.

3. Организационное обеспечение проведения мероприятия:

3.1. Жюри назначается из уважаемых преподавателей и специалистов в различных областях медицинской и биологической физике, а также возможно приглашать сторонних преподавателей, соответствующих кафедр.

3.2. Критерии оценки проектов или исследованных тем

Критерии оценки проектов	Максимальный балл
Актуальность исследования и новизна	5
Практическая значимость	5
Доказательность выводов	5
Качество презентации	5
Качество доклада	5
Личный вклад автора	5
Умение вести дискуссию	5
Соответствие регламенту	1

4. Порядок проведения в мероприятии:

4.1. Этапы

Мероприятие круглый стол «Физика, математика и статистика на службе медицины». Обсуждение, доклады участников по секциям:

1. *Физика, Математика* - студенты специальностей «Стоматология», «Педиатрия» 1 курс, «Медицинская кибернетика» 1, 2, 3, 4 курс
2. *Математика и статистика* - студенты специальностей «Клиническая психология», «Фармация» 1 курс, «Медицинская кибернетика» 1, 2, 3, 4 курс.

Подведение итогов и награждение.

4.2. Подведение итогов, награждение

1. Решением жюри определяются победители круглого стола и производится распределение призовых мест I, II, III степени.
2. Победителями считаются участники круглого стола, награжденные Дипломами I степени. Призерами считаются участники круглого стола, награжденные Дипломами II, III степени.
3. Итоги круглого стола объявляются после проведения II этапа и затем публикуются на сайте КрасГМУ.

Явочный лист
учебно-методического мероприятия
круглый стол «Физика, математика и статистика на службе медицины»

№ п/п	ФИО	Факультет/специальность/ направление подготовки	№ группы
1			
2			
3			
4			
5			
N			

Дата _____