

САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
СТУДЕНЧЕСКОЕ НАУЧНОЕ ОБЩЕСТВО СамГМУ
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ СамГМУ
ПРОБЛЕМНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ СЛУХА И РАВНОВЕСИЯ СамГМУ
КАФЕДРА МЕДИЦИНСКОЙ ФИЗИКИ СамГМУ



ФИЗИКА И МЕДИЦИНА: СОЗДАВАЯ БУДУЩЕЕ
I МЕЖВУЗОВСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

15 декабря 2017 года

Уважаемые коллеги!

Студенческое научное общество Самарского государственного медицинского университета приглашает студентов, аспирантов и ординаторов принять участие в

I межвузовской студенческой научно-практической конференции
«Физика и медицина: создавая будущее»

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

г. Самара, Самарский государственный медицинский университет.

ФОРМА УЧАСТИЯ:

Очная: мультимедиа-доклад с публикацией статей.

По итогам работы конференции будет издан сборник материалов (ISBN, индекс научного цитирования РИНЦ). В сборник будут включены работы, получившие положительную оценку редакционной коллегии.

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Биофизика ионизирующих и неионизирующих излучений
- Биофизические основы физиотерапии
- Физические методы в медицине
- Электрография
- Статистика и моделирование в медицине
- Биофизические проблемы оториноларингологии
- IT-технологии в медицине

УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ:

- В Конференции могут принимать участие студенты высших учебных заведений, аспиранты и клинические ординаторы.
- Материалы докладов будут приниматься в электронном виде на адрес: konf.med.fiz@mail.ru по 5 декабря 2017 года включительно. В теме письма указать «Конференция». В тексте письма необходимо указать полностью ФИО, университет, группу и факультет всех авторов, а также контактный телефон.
- В каждой работе допускается не более 4 соавторов (1 автор и 3 соавтора).
- Каждый участник конференции может быть заявлен не более чем в 3 работах.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ

- Общий объем материала составляет не менее 3 и не более 8 страниц.
- Оформление производится в текстовом редакторе Microsoft Office Word.
- Шрифт – Times New Roman.
- Размер шрифта всего текста – 12 пт.
- Междустрочный интервал – одинарный, интервал до – 0 пт, после – 0 пт.
- Ширина поля слева – 2 см, сверху и снизу – 2 см, справа – 2 см.
- Абзацный отступ – 1,25 см
- Выравнивание Заголовка – по центру, основного текста – по ширине.
- 1-я строка – название работы – **ПРОПИСНЫМИ ПОЛУЖИРНЫМИ** буквами.
- 2-я строка – фамилия и инициалы автора(ов) – *полужирным курсивом*.
- 3-я строка – название учебного учреждения – *курсивом*.
- 4-я строка – название кафедры – *курсивом*.
- 5-я строка – научный руководитель. После слов «Научный руководитель» ставится двоеточие, указываются ученая степень и ученое звание, инициалы и фамилия научного руководителя.

- После заголовка отступается одна строка и далее следует текст работы.
- В тексте работы необходимо выделить реферат – не более 350 слов, краткое не структурированное описание основных рассмотренных в работе проблем и результаты работы. **Полужирным** начертанием пишется слово «**Реферат**», с новой строки следует текст реферата.
- Ключевые слова: не менее 3 и не более 5 основных понятий, по которым можно понять направление работы. **Полужирным** начертанием пишется «**Ключевые слова**», ставится двоеточие и далее следуют ключевые слова через запятую.
- При желании возможно привести заголовок на английском языке, для этого все вышеуказанные пункты (NB!) дублируются на английском языке, что не служит заменой заголовку на русском языке, а только дополняет его.
- Основной текст работы пишется только на русском языке. Возможно произвольное структурирование по разделам, частям.
- В случае выделения нескольких частей на новой строке пишется «**ГЛАВА I**», далее ставится двоеточие и указывается название главы также **ПОЛУЖИРНЫМИ ПРОПИСНЫМИ** буквами. Текст главы указывается с новой строки.
- Если работа разделяется на разделы (Введение, основная часть, результаты, обсуждение, заключение и т.д.), то название раздела пишется **ПОЛУЖИРНЫМИ ПРОПИСНЫМИ** буквами, а текст раздела указывается с новой строки.
- Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008. «Справки по оформлению списка литературы». Возможно указать не менее 5 и не более 20 источников, в том числе из сети «Интернет».
- Каждый участник готовит презентацию в Microsoft Office PowerPoint, оформление произвольное.

Контактная информация:

Сергей Сергеевич Яшин,
председатель СНК кафедры медицинской физики

+79277394210

yashinss@rambler.ru

konf.med.fiz@mail.ru

Данил Сергеевич Тарасенко,
секретарь СНК кафедры медицинской физики

+79608446180

danil.tarasenko.94@mail.ru