



Структура НОМУС ПИМУ



Где найти интересующую Вас информацию?



В нашей официальной группе
«НОМУС ПИМУ» Вы найдете
информацию о всех
внутривузовских олимпиадах
и конференциях.



[vk.com/
pimu_science](https://vk.com/pimu_science)



Где найти интересующую Вас информацию?



В нашем **инстаграмме** вы сможете:

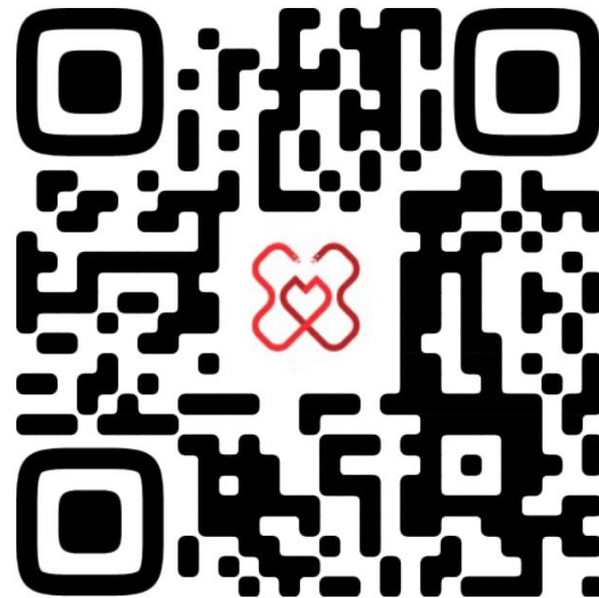
- ❑ найти советы от старших коллег: студентов и ординаторов;
- ❑ участвовать в интересных викторинах;
- ❑ посмотреть, как интересно проходят наши мероприятия



Где найти интересующую Вас информацию?



В группе **«Анонс научных и образовательных мероприятий»** мы собираем для вас подборку из различных мероприятий со всей России!





Где найти интересующую Вас информацию?



В группе «**Фундаментальные науки ПИМУ**» вы найдете всю информацию о работе СНК по:

- Нормальной анатомии;**
- Общей химии;**
- Биологии;**
- Гистологии;**
- Биохимии;
- Медицинской генетике;
- Общей и клинической фармакологии;
- Эпидемиологии и микробиологии и доказательной медицине;
- 3D-печати в медицине;
- Патологической анатомии;
- Патологической физиологии.



Зачем студенту заниматься исследовательской работой?



Здесь и сейчас:

- ❑ Поощрение на экзамене;
- ❑ Повышенная стипендия;
- ❑ Стажировки, поездки на конференции, публикации;
- ❑ Знакомство с интересными людьми.



В перспективе:

- ❑ Доп. баллы при поступлении в ординатуру и аспирантуру;
- ❑ Формирование критического мышления;
- ❑ Успешная карьера;
- ❑ Собственные разработки и открытия



Занимаясь исследовательской работой Вы:

1. Повышаете свой **авторитет** среди студентов
2. Находитесь в курсе последних **достижений в медицине**
3. Закладываете фундамент для своей **успешной жизни.**



Мы организуем эти конференции для вас!



- ❑ **Далевские чтения** (науч.библиотека);
- ❑ **Пироговские чтения** (кафедра социально-гуманитарных наук);
- ❑ **Коротковские чтения** (кафедра мед. физики и информатики);
- ❑ **Четвериковские чтения** (кафедра биологии);
- ❑ Ежегодная конференция по итогам летней производственной практики;
- ❑ Всероссийская конференция с международным участием VolgaMedScience.





Зачем идти в совет СНО ?

- ❑ Развивать свои **soft-skills** (коммуникация, управление собой, развитие мышления, управленческие навыки);
- ❑ Работать в **дружной команде** своих коллег;
- ❑ Стать частью большого комьюнити активистов нашего ВУЗа;
- ❑ Реализовать **собственный проект**;
- ❑ Ближе познакомиться с преподавателями;



Школа молодого ученого



Если ты хочешь начать свой путь в науке, но не знаешь как, то приходи в нашу школу.

Здесь ты научишься:

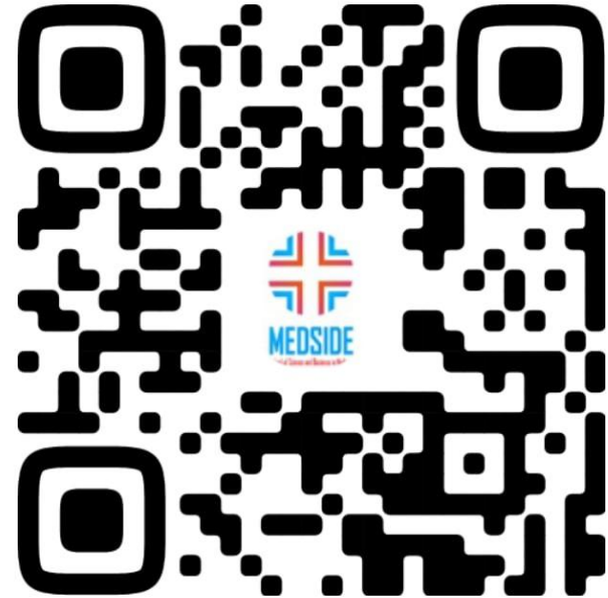
- писать научные статьи;
- выступать на публике;
- обрабатывать статистические данные;
- искать необходимую информацию.

Узнаешь:

- как правильно заниматься SMM продвижением в социальных сетях;
- как грамотно распределять своё время, чтобы всё успевать

Тебя ждут:

- лекции от профессоров и доцентов о научной деятельности;
- мастер-классы от преподавателей других ВУЗов;
- практические занятия по статистике.





Ярмарка СНК

Поможет тебе выбрать СНК по душе!

Когда: 14 октября

Где: БФК (пр-кт Гагарина, 70 – учеб. Корпус №2)

Что взять: хорошее настроение

Что будет:

- Старосты кружков расскажут и покажут, чем они занимаются на своих СНК.
- Чай с пирожками
- Памятные призы

Ждём каждого из вас!

Форма для регистрации будет выложена в группе «НОМУС ПИМУ»





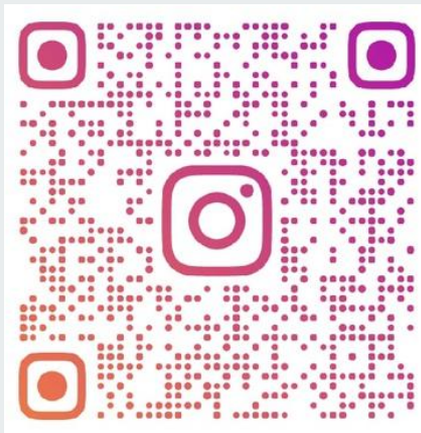
Благодарю за внимание!



По всем вопросам...

Председатель СНО

Одинцов Геннадий – gennadij.odinczow@mail.ru
8-904-925-85-10



Заместитель председателя СНО

Новосёлова Анастасия – nasnov13@mail.ru
8-999-120-61-44

