



**СПХФУ**

САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ХИМИКО-  
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

**XI Всероссийская научная  
конференция студентов и  
аспирантов**

**с международным участием  
«МОЛОДАЯ ФАРМАЦИЯ –  
ПОТЕНЦИАЛ БУДУЩЕГО»**

# Цели конференции

- Популяризации научной деятельности среди молодежи;
- Отбор перспективных студентов для поступления в аспирантуру/магистратуру;
- Повышение уровня для индексации в научных базах;
- Сотрудничество с российскими и зарубежными ВУЗами/НИИ для проведения совместных научных исследований;
- Укрепление связей с работодателями разного уровня.

#### Важные даты конференции

- **с 08 февраля по 10 марта** – подача статей докладов;
- **с 29 марта по 5 апреля** – выступления отборочного этапа в структурных подразделениях университета;
- **с 14 по 21 апреля** – выступления на тематических секциях;
- **23 апреля** – пленарное заседание;

# УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ МОЖЕТ БЫТЬ В СЛЕДУЮЩИХ ФОРМАХ

- публикация тезисов, без участия в работе секций (без доклада), без участия в конкурсной программе научных работ;
- участие в конкурсной программе научных работ, публикация тезисов, доклад на кафедральной и тематической секциях.
- Тезисы публикуются в сборнике «Материалы XI Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов с международным участием «МОЛОДАЯ ФАРМАЦИЯ –

# ПОРЯДОК УЧАСТИЯ В РАБОТЕ КОНФЕРЕНЦИИ

До 10 марта авторам необходимо подать заявку на участие, которая должна включать тезисы докладов, оформленные в соответствии с установленной формой (**внимание! срок окончания приёма заявок – 10 марта 23:59!**).

Для участия в работе конференции необходимо зарегистрироваться, заполнить форму до 23:59 10 марта 2021 г., а также наличие google-аккаунта.  
Форма регистрации участника конференции «МОЛОДАЯ ФАРМАЦИЯ – ПОТЕНЦИАЛ БУДУЩЕГО»  
(<https://forms.gle/NH2831c4tCoo4v97>)

**С 10 по 26 марта** будет проводиться научная экспертиза тезисов. Каждый автор получит сообщение о приёме тезисов и приглашение к участию в работе конференции или аргументированный отказ.

**С 29 марта по 5 апреля** на кафедрах и в научных центрах университета запланировано проведение отборочного этапа конференции (онлайн выступления), по итогам которого будут определены лучшие доклады для участия в объединённых тематических секциях второго этапа. Заседания пройдут в структурных подразделениях.

**С 14 по 21 апреля** - тематические секции (онлайн выступления); конкурсная программа научных докладов. В состав жюри секций будут входить представители организаций – партнёров университета: производителей оборудования, фармацевтических компаний, аптечных сетей.

**23 апреля** – пленарное заседание в смешанном, очно-дистанционном формате, на котором победители секционных выступлений представят свои доклады для широкой аудитории, будут подведены итоги конкурсной программы.

# Тематика секций (предварительная)

- Секция 1. Технологии направленного синтеза для получения активных фармацевтических субстанций;
- Секция 2. Моделирование патологических состояний и методы их оценки. Фармакологическая оценка природных и синтетических соединений;
- Секция 3. Современные подходы к контролю качества лекарственных средств синтетического и природного происхождения, лечебной косметики и биологически активных добавок;
- Секция 4. Аддитивные технологии в фармации и медицине;
- Секция 5. Пути развития российской фармацевтической промышленности и совершенствование технологий здоровьесбережения;
- Секция 6. Современные аспекты биотехнологии в медицине и фармации;
- Секция 7. Современные вопросы фармацевтической технологии;
- Секция 8. World Young Pharmacy;
- Секция 9. Фармация в среднем профессиональном образовании: экспериментальные и теоретические исследования.

# Требования к секционным заседаниям

- ✓ Платформа Google-meet;
- ✓ Обязательно наличие google аккаунта для участия;
- ✓ Обязательное вступительное и заключительное слово модератора;
- ✓ Ко второму этапу (секции) допускаются **ТОЛЬКО экспериментальные работы**, реферативные заслушиваются на кафедральных заседаниях.
- ✓ Лимит выступления 15 минут (доклад+вопросы)
- ✓ Голосование за лучшие доклады (члены жюри: 2 внутренних+2 внешних из других ВУЗОВ/НИИ +1 спонсор)
- ✓ Итоги работы секции фиксируется в отчете и направляется в орг. комитет на следующий день.

# ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ РУКОПИСЕЙ И МАТЕРИАЛОВ ДОКЛАДОВ

- К публикации принимаются экспериментальные и исследовательские, обзорные научные работы.
- Рукописи принимаются на бесплатной основе, публикуются только после рассмотрения и утверждения редакционным советом, который оставляет за собой право отклонить рукописи, не соответствующие тематике конференции, или оформленные с нарушениями принятых редакционным советом правил, или потребовать от авторов дополнительного редактирования. Переписка с авторами, а также подтверждение редакционным советом принятия тезисов к публикации производится по электронной почте: [young.pharm@pharminnotech.com](mailto:young.pharm@pharminnotech.com). Тезисы необходимо представить в электронном виде, одним файлом. Название файла: фамилия и инициалы автора (например, *Петров\_П.П.doc*).
- Презентации докладов (форматы файлов .pdf или .ppt) Название файла презентации – по фамилии и инициалам докладчика. Например, *Иванов\_И.И.\_презентация.ppt*. Презентации высылаются автором в адрес орг. комитета [young.pharm@pharminnotech.com](mailto:young.pharm@pharminnotech.com) с 22 марта по 26 марта 2021 г.



# Оформление тезисов

Для обучающихся и молодых ученых, участвующих в конференции без доклада (выступления) на секциях, без участия в конкурсной программе рекомендуется подготовить тезисы в соответствии с **правилами**:

- название тезисов;
- данные об авторах и руководителях;
- название и адрес образовательной организации;
- текст тезисов (от 1500 до 3000 знаков, включая пробелы) на русском языке;
- формат листа А4, размеры всех полей – 2 см; шрифт Times New Roman, кегль 12; расстановка переносов отключена; междустрочный интервал — 1; выравнивание по ширине; абзацный отступ — 1,25 см.
- Название работы указывается по центру полужирно, строчными буквами, с выравниванием по ширине. Далее следуют фамилия и инициалы (полужирно), указание курса и года обучения каждого из авторов. Затем – данные о научном руководителе: его фамилия, инициалы, ученая степень и должность. После этого указывают полное название учреждения, в котором обучается (работает) автор, почтовый индекс, название города, улицы и номер дома, где находится учреждение, страну.
- После пустой строки указывают *e-mail* первого автора и курсивом ключевые слова. Затем, после пустой строки, идёт текст тезисов с выравниванием по ширине.

# Оформление тезисов

- Для обучающихся и молодых ученых до 35 лет, выступающих с докладом и участвующих в конкурсной программе, необходимо подготовить развернутые тезисы в соответствии с правилами:
- Формат листа А4, размеры всех полей – 2 см; шрифт **Times New Roman**, кегль 12; расстановка переносов отключена; междустрочный интервал – 1; выравнивание по ширине; абзацный отступ – 1,25 см.
- Название работы указывается по центру полужирно, строчными буквами, с выравниванием по ширине. Далее следуют фамилия и инициалы (полужирно), указание курса или года обучения каждого из авторов. Затем – данные о научном руководителе: его фамилия, инициалы ученая степень и должность. После этого указывают полное название учреждения, в котором обучается (работает) автор, почтовый индекс, название города, улицы и номер дома, где находится учреждение, страну.
- После пустой строки указывают *e-mail* первого автора, аннотацию и курсивом ключевые слова. Затем после ещё одной пустой строки идёт текст тезисов с выравниванием по ширине.

# Оформление тезисов

- Список литературы на русском и английском языках должен быть оформлен в соответствии с широко распространённым для научных публикаций ванкуверским стилем цитирования, ознакомитесь с требованиями которого можно здесь: [https://ru.qaz.wiki/wiki/Vancouver\\_system](https://ru.qaz.wiki/wiki/Vancouver_system). На сайте <https://search.crossref.org/> можно автоматически оформить ссылку на публикацию, имеющую DOI, в соответствии с требованиями данного стиля. Источники указывают в порядке цитирования. Примеры оформления книг, монографий, научных статей и электронных источников представлены в образце ниже. Если статья имеет номер DOI, его обязательно нужно указать. После ссылки на русскоязычный источник следует добавить (in Russian).
- Рисунки и таблицы должны располагаться в тексте. Рисунки должны иметь формат **tiff, jpg, gif, bmp** и разрешение не менее **300 dpi**. Допустимо разместить не более 5 (пяти) рисунков и иллюстраций.
- Таблицы и рисунки должны иметь номера и названия «**Таблица 1 – Название**» «**Рисунок 1. Название**» с выравниванием по центру (полужирно). Если тезисы содержат только один рисунок или таблицу, то номер не ставится.
- Буквенные сокращения в тексте допускаются только после полной расшифровки понятия; сокращения, кроме общепринятых, не допускаются; используется система единиц СИ.