

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России)

ПРИКАЗ

«07» апреля 2021 г.

№ 83/осн

Нижний Новгород

Об утверждении Положения
о Научно-техническом совете
ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

В целях содействия планированию и выполнению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР), а также инновационных проектов подразделениями ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить Положение о Научно-техническом совете ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Приложение 1).
2. Утвердить состав Научно-технического совета ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (Приложение 2).
3. Канцелярии довести приказ до сведения профессорско-преподавательского состава и научных работников.
4. Приказ № 326 от 25.12.2017 «Об утверждении Положения о Научно-техническом совете ФГБОУ ВО НижГМА Минздрава России» считать утратившим силу.
5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на проректора по научной работе Благодравову А.С..

Проректор по лечебной работе



И.А. Переслегина

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

УТВЕРЖДЕНО

Приказом

от «07» апреля 2021 г. № 83/ос

ПОЛОЖЕНИЕ

О Научно-техническом совете ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России

1. Общие Положения

1. Научно-технический совет ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (далее – НТС ПИМУ, Совет) создается с целью содействия планированию и выполнению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР), а также инновационных проектов подразделениями ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России (далее по тексту – Университет).

2. В своей деятельности НТС ПИМУ руководствуется уставом Университета, приказами ректора, решениями Ученого совета, а также нормативно-правовыми документами Российской Федерации, регламентирующими деятельность в сфере здравоохранения, науки и высшего образования.

3. В своей работе НТС ПИМУ учитывает особенности научной и инновационной деятельности вуза, которые обусловлены необходимостью:

- наиболее полного привлечения научно-педагогических работников к выполнению перспективных научных исследований;
- подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации и привлечения наиболее способных молодых ученых, аспирантов, ординаторов, студентов и обучающихся по программам магистратуры к выполнению научных исследований;
- ускорения транслирования новых технологий в практическое здравоохранение;
- максимально возможного использования результатов научных исследований в учебном процессе;
- маршрутизации организационной и финансовой поддержки перспективных научных исследований, выполняемых в подразделениях ПИМУ;
- обеспечения развития инновационной деятельности и правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности, созданных в ПИМУ или с его участием.

II. Основные задачи и функции НТС ПИМУ

1. Деятельность НТС ПИМУ направлена на решение следующих основных задач:

- повышение эффективности НИР/НИОКР;
- подготовка предложений по формированию плана приоритетных научных исследований и разработок учреждения на краткосрочный и среднесрочный период;
- определение источников и объема финансирования НИР/НИОКР подразделений учреждения в рамках приоритетных направлений развития фундаментальной, прикладной, экспериментальной и поисковой науки, а также здравоохранения;
- поиск новых источников и форм финансирования НИР/НИОКР, в том числе в рамках грантов и целевых программ, безвозмездной спонсорской помощи;

- подготовка предложений по созданию и реорганизации научных и научно-образовательных подразделений, приобретению научного оборудования;
- координация работы кафедр и научных подразделений при выполнении комплексных НИР/НИОКР и инновационных проектов;
- подготовка предложений по использованию помещений для проведения НИР/НИОКР;
- подготовка рекомендаций по совершенствованию управления научной деятельностью в вузе;
- повышение эффективности инновационной деятельности и управления правами на результаты интеллектуальной деятельности ПИМУ.

2. В функции НТС ПИМУ входят:

- экспертиза проектов, предлагаемых для включения в федеральные целевые программы;
- рекомендации по выдвижению научных проектов на конкурсы различного уровня, на соискание премий и иные;
- рассмотрение предложений и выработка рекомендаций по выпуску научных изданий (в т.ч. монографий, сборников трудов и др.);
- рассмотрение вопросов правовой защиты и внедрения результатов интеллектуальной деятельности, созданных в ПИМУ или с её участием;
- анализ предложений по проведению научных конференций и семинаров;
- анализ международных контактов в области научных исследований, технических разработок и инновационной деятельности и рекомендации по их развитию;
- заслушивание отчетов подразделений о ходе выполнения НИР/НИОКР

III. Состав и порядок формирования НТС ПИМУ

1. НТС ПИМУ формируется из ведущих ученых, высококвалифицированных специалистов, представителей руководства вуза, факультетов и подразделений, осуществляющих управление научной и инновационной деятельностью.

2. В состав НТС ПИМУ входят:

- председатель Совета - ректор;
- заместитель председателя;
- секретарь;
- члены Совета.

IV. Регламент работы НТС ПИМУ

1. НТС ПИМУ принимает решения в рамках своих полномочий, если на заседании присутствует не менее половины его списочного состава. Решения принимаются простым большинством голосов открытым голосованием

2. Заседания НТС ПИМУ проводятся по мере необходимости.

3. Решения НТС ПИМУ оформляются протоколом. Протокол подписывается председателем и секретарем. Выписки из протокола доводятся до подразделений в части тех вопросов, которые непосредственно их касаются.

4. В отсутствие председателя Совета его функции исполняет заместитель председателя.

5. Для подготовки рассмотрения вопросов на заседаниях НТС ПИМУ могут создаваться экспертные комиссии, в состав которых включаются члены Совета, с привлечением при необходимости других работников ПИМУ.

6. Подготовка заседаний НТС ПИМУ возлагается на секретаря Совета.

7. Секретарь НТС ПИМУ организует контроль исполнения решений Совета и информирует об этом председателя НТС ПИМУ

8. Отдельные вопросы могут рассматриваться в режиме конфиденциальности.

V. Обязанности и права членов НТС ПИМУ

1. Члены НТС ПИМУ обязаны присутствовать на заседаниях и активно участвовать в их работе, выполнять решения Совета, поручения председателя НТС ПИМУ по подготовке вопросов к заседанию Совета (проведение экспертиз, подготовка докладов и проектов решений и т. п.).
2. Члены НТС ПИМУ могут вносить предложения в повестку заседаний Совета, высказывать пожелания по работе Совета, порядку проведения заседаний. Предлагать к участию в заседаниях Совета по конкретным вопросам сотрудников подразделений вуза или других организаций.
3. Член НТС ПИМУ при несогласии с принимаемым на заседании решением имеет право выразить своё особое мнение на заседании Совета.

IV. Заключительные положения

1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения ректором Университета.
2. В настоящее Положение могут вноситься изменения и дополнения согласно действующему законодательству.

Состав Научно-технического совета ФГБОУ ВО «ПИМУ» России

Председатель – ректор Карякин Н.Н.;

Заместитель председателя – проректор по научной работе Благоданова А.С.;

Секретарь – заведующий научной частью – Божкова Е.Д.;

Члены Совета:

Клеменова И.А.

Донченко Е.В.

Сироткина М.А.

Мухина И.В.

Ковалишена О.В.

Дурново Е.А.

Стронгин Л.Г.

Жукова О.В.

Галова Е.А.

Лаврова А.Е.

Млявых С.Г.

Мухин А.С.

Загайнов В.Е.