

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Ученого совета федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Новосибирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

16 мая 2017 г.

протокол № 5

Отчет о работе Департамента по научной работе ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России за 2016 год. Перспективы развития

Ученый совет ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, заслушав и обсудив доклад проректора по научной работе Поспеловой Т.И., констатирует, что Департамент осуществляет свою деятельность в соответствии «Программой стратегического развития ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России на 2013–2017 гг.», утвержденной Ученым советом ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России.

В соответствии с поставленной целью и задачами в 2016–2017 гг. продолжалась работа по реализации 6 стратегических направлений, касающихся развития фундаментальных и прикладных научных исследований в ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, основанных на реализации творческого потенциала сотрудников университета, в тесном взаимодействии с институтами СО РАН, Федеральными НИИ МЗ РФ, другими вузами, российскими и зарубежными университетами, лечебно-профилактическими учреждениями Сибирского региона.

1. В настоящее время в ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России созданы и работают 5 научно-образовательных центров (с НИИ химической биологии и фундаментальной медицины, НИИ клинической и экспериментальной лимфологии, НИИ экспериментальной и клинической медицины, НИИ молекулярной биологии и биофизики, НИИ региональной патологии и патоморфологии), подписаны 7 договоров о научно-практическом сотрудничестве с НИИ СО РАН и ФАНО (НИИ терапии и профилактической медицины, Новосибирским институтом органической химии им. А. В. Николаева, НИИ травматологии и ортопедии им. Я. Л. Цивьяна, НИИ цитологии и генетики, НИИ молекулярной биологии и биофизики, НИИ физиологии и фундаментальной медицины, НПО «Вектор») и 4 договора с вузами Новосибирской области и соседних регионов (Новосибирский государственный университет, Томский государственный университет, Новосибирский государственный технический университет, Сибирский государственный университет геосистем и технологий).

2. В 2016 году ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России продолжил выполнение государственного задания по осуществлению прикладных научных исследований и разработок на базе ЦНИЛ, на кафедре терапии, гематологии и трансфузиологии ФПК и ППВ и кафедре фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины. В полном объеме выполнено государственное задание на осуществление научных исследований и

разработок, выполняются четыре темы научно-исследовательских работ, по материалам которых опубликовано 11 статей в журналах с импакт-фактором > 0,3. Темы выполняются в рамках зарегистрированных приказами Министерства здравоохранения РФ научных платформ: научная платформа «Фармакология» (приказ МЗ РФ № 281 от 30 апреля 2013 года) научная платформа «Онкология» (приказ МЗ РФ № 674 от 23 сентября 2015 года).

3. Продолжена работа по оптимизации планирования и повышению качества научных исследований, регистрации комплексных тем НИР.

4. С целью создания условий для эффективного воспроизводства научных и научно-педагогических кадров, сохранения преемственности поколений, продолжалась работа по регистрации научных школ. Всего на 01.05.2017 г. зарегистрировано 29 научных школ: 28 – РАЕ и 1 – научная школа Российской Федерации (Конкурс НШ–2016).

5. На ежегодной конференции студентов и молодых ученых «Авиценна-2016», посвященной 125-летию со дня рождения профессора К. В. Ромодановского и 80-летию кафедры патанатомии НГМУ, было представлено 430 докладов на 27 научных секциях, издано 2 тома материалов, куда вошли 750 тезисов. В работе конференции принимали участие представители Москвы, Московской области, Санкт-Петербурга и др. (всего из 19 городов России), а также студенты медицинских и фармацевтических вузов 6 стран СНГ – Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Узбекистана, Украины (г. Киев), Беларуси.

В мае 2016 года прошла ежегодная межвузовская конференция «Интеллектуальный потенциал Сибири» (МНСК-2016), секция № 8 «Жизненный цикл и здоровье человека», в которой приняли участие представители вузов г. Новосибирска. Заслушано более 30 докладов, по итогам которых I место занял представитель ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России.

В декабре 2016 года прошла I Международная морфологическая конкурс-конференция, посвященная памяти проф. М. Я. Субботина, где было представлено более 50-ти докладов на 3-х секциях, издан сборник работ. В конференции приняли участие представители медицинских вузов России и стран СНГ (Кыргызстана, Казахстана).

6. В 2016–2017 гг. Департаментом по научной работе осуществлялась курация студентов академических групп 4, 5 и 6 курсов лечебного и педиатрического факультетов (64 студента). Общее количество научных баз студентов – 24, общее количество научных руководителей (кураторов) – 37. Базами для проведения научных исследований явились кафедры ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, ЦНИЛ, институты СО РАН и ФАНО, НИИ МЗ РФ. В 2016 году идея отбора перспективных научных кадров среди студентов получила свое дальнейшее развитие: на основе научного рейтинга студентов статус «Студент-исследователь» получили 32 студента, при этом 7-ми студентам присвоена повышенная стипендия.

7. В 2016 году в аспирантуру ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России принято 11 аспирантов на бюджетные места и 8 – по договорам об оказании платных услуг. Контрольные цифры приема выполнены. В аспирантуре университета обучались 93 человека, из них 78 человек за счет средств

федерального бюджета, 42 аспиранта очной формы обучения, 51 – заочной. В 2016 году аспирантами было защищено 11 кандидатских диссертаций, две из них досрочно. В отчетном году проведена большая организационная работа по подготовке к процедуре государственной аккредитации ООП аспирантуры. Разработаны локальные нормативные акты, оказана помощь кафедрам ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России в подготовке и загрузке на официальный сайт рабочих программ дисциплин, практик, государственной итоговой аттестации, фонда оценочных средств, методических материалов. К процедуре государственной аккредитации на соответствие требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования подготовлена 21 основная образовательная программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре. Процедура государственной аккредитации программ аспирантуры успешно пройдена (приказ Рособрнадзора от 25.04.2017 № 671).

8. В 2016 году продолжалась работа по увеличению показателей публикационной активности научно-педагогических работников ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, был выполнен комплекс мер по стимулированию сотрудников к увеличению показателей цитирования, приобретена простая неисключительная лицензия на доступ и использование информационно-аналитической системы SCIENCE-INDEX-организация. Для научно-педагогических работников и аспирантов обеспечен доступ к международной информационно-аналитической системе научного цитирования Web of Science.

В отчетном периоде повысилась публикационная активность научно-педагогических работников. По данным БД РИНЦ индекс Хирша ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России в 2016 году увеличился по сравнению с 2015 на 25 % и составил 62 (9 место среди медицинских вузов России), среднее число цитирований на 1 автора увеличилось до 9,26 (5 место среди вузов Минздрава России). Средневзвешенный импакт-фактор журналов, в которых были опубликованы статьи, вырос до 0,737 (2 место среди вузов Минздрава России). По числу публикаций в журналах, входящих в Базу данных Web of Science или Scopus, университет занимает 5 место среди вузов Минздрава России.

9. В отчетном периоде было подготовлено 29 заявок на участие в грантах и конкурсах. Количество выигранных грантов и конкурсов – 15, среди них: международные гранты – 3, федеральные гранты – 3, областные гранты и конкурсы – 9.

10. Функционирует и развивается ЦНИЛ как лаборатория коллективного пользования, которая выполняет междисциплинарные научные исследования по договорам о научно-практическом сотрудничестве с кафедрами ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России, НИИ СО РАН и сторонними организациями. Тематика НИР соответствует Программе стратегического развития научных исследований в ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России.

Сотрудниками ЦНИЛ подано 6 заявок на выдачу патентов, получено 2 патента. Основная работа ЦНИЛ сконцентрирована на выполнении госзадания МЗ РФ и направлена на научные разработки области импортозамещения.

Таким образом, основным направлением деятельности Департамента по научной работе являлась эффективная реализация научной и инновационной

деятельности, направленная на интеграцию с академической наукой, проведение научных исследований в соответствии с приоритетными направлениями науки, работа по подготовке кадров высшей квалификации, согласно требованиям ФГОС ВО и профессиональных стандартов, выполнение государственного задания.

Ученый совет постановляет:

1. Признать работу Департамента по научной работе ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России удовлетворительной.

2. Считать приоритетными задачами Департамента по научной работе следующие:

2.1. Продолжить выполнение фундаментальных и прикладных научных исследований в соответствии с современной тематикой (приоритетными направлениями науки).

Отв.: проректор по научной работе Т.И.Поспелова.

Срок исполнения: контроль в течение года.

2.2. Продолжить сотрудничество в области фундаментальных научных исследований с институтами СО РАН, Федеральными НИИ МЗ РФ, вузами РФ.

Отв.: проректор по научной работе Т.И.Поспелова.

2.4. Продолжить работу по включению научного журнала ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России «Сибирский медицинский вестник» в базу данных PubMed.

Отв.: проректор по научной работе Т.И.Поспелова, директор Сибмедиздат В.Г.Кузнецова.

Срок исполнения: контроль в течение года.

2.5. Повысить эффективность работы аспирантуры, усилить ответственность научных руководителей аспирантов за своевременное и качественное выполнение диссертационных работ.

Отв.: проректор по научной работе Т.И.Поспелова; начальник отдела подготовки научных кадров Гриценко Н.В., зав. кафедрами, научные руководители аспирантов.

Срок исполнения: контроль в течение года.

2.6. Повысить грантовую и конкурсную активность кафедр ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России.

Отв.: проректор по научной работе Т.И.Поспелова, начальник отдела федеральных программ и грантов Д.В.Чебыкин, зав. кафедрами.

Срок исполнения: контроль в течение года.

2.7. Продолжить организационную работу по повышению публикационной активности профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России.

Отв.: проректор по научной работе Т.И. Поспелова; зав. кафедрами, начальник отдела подготовки научных кадров Н.В. Гриценко, зав. библиотекой Мишкичева Л.Ю.

2.8. Продолжить работу по оценке научной деятельности студентов (рейтинг) для присвоения статуса «Студент-исследователь».

Отв.: Отв.: проректор по научной работе Т.И.Поспелова, руководитель СНО проф. А.П. Надеев, начальник ОКФПиГ Чебыкин Д.В., проректор по учебной работе А.Н.Евстропов, все деканы.

Срок исполнения: контроль в течение года.

2.9. Продолжить развитие и укрепление материально-технической базы ЦНИЛ в соответствии с поставленными Программой стратегического развития ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России задачами на период 2013–2017гг.

Отв.: ректор Маринкин И.О.; зав. ЦНИЛ А.И.Аутеншлюс

Срок исполнения: до 31.07.2018.

2.10 Контроль за выполнением настоящего решения возложить на проректора по научной работе Поспелову Т.И. и комиссию для контроля за выполнением решений Учёного совета ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России.