**27.03.2017 протокол №6**

**Повестка дня:**

**1. О приоритетах развития в научно-исследовательской деятельности университета.**

(Доклад проректора по научной работе Ильиной Н.А.)

Заслушав и обсудив доклад проректора по научной работе Ильиной Н.А. о приоритетах развития научно-исследовательской деятельности университета, Учёный совет отмечает эффективность и высокие результаты проделанной в 2016 году работы.

За период реализации программы стратегического развития в 2012–2016 гг., включающей модернизацию образовательного и научно-исследовательского процессов, инфраструктуры, кадровой политики и системы управления вузом, УлГПУ добился значительных результатов, генерируя системные эффекты в регионе и за его пределами. Университет реализует сетевые проекты в рамках ФЦП развития образования на 2016–2020 гг. С 2016 года УлГПУ в качестве вуза-соисполнителя принимает участие во втором этапе комплекса работ, нацеленных на модернизацию системы педагогического образования в РФ по следующим направлениям: «Дошкольное образование» (с РПГУ им. А.И. Герцена); «Руководитель образовательной организации» (с НИУ ВШЭ); «Целевое обучение» (с НГПУ имени К. Минина). В 2016 году НОЦ «У-Знайки» утвердили в статусе инновационной площадки Российской академии образования на основании Постановления Экспертного совета по работе инновационных площадок РАО (протокол №2 от 03.08.2016). Началась реализация совместного научного проекта израильской компании Emerald Medical Applications (Emerald) и УлГПУ по дистанционному биомониторингу меланомы (рака кожи) с использованием современных технологий, а также неинвазивной (нетравматической) ранней молекулярно-генетической диагностике заболевания. Университет трижды побеждал в федеральном конкурсе поддержки программ развития деятельности студенческих объединений. Это позволило увеличить число студенческих объединений в вузе и стать центром реализации научных, образовательных и социальных проектов для молодых жителей Ульяновска и области, студентов вузов ПФО. В 2016 году в рамках Программы развития деятельности студенческих объединений реализовывался проект «Студенческий научный экспериментариум», цель которого – в доступной форме представить детям разного возраста сложные физические, химические и биологические процессы.

В университете выполняется 25 научных проектов: в рамках базовой части государственного задания Министерства образования и науки РФ – 2 проекта (объём финансирования – 2158,1 тыс. рублей), в рамках проектной части государственного задания Министерства образования и науки РФ – 1 проект (объём финансирования – 5000 тыс. рублей), РГНФ – 3 проекта (объём финансирования 350 тыс. рублей); РФФИ – 9 проектов (объём финансирования – 8653 тыс. рублей); Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в рамках программы УМНИК – 4 проекта (объёмом финансирования – 800 тыс. рублей), в рамках Программы развития деятельности студенческих объединений в 2016 году в разделе «Наука и инновации» – 1 проект (объём финансирования – 800 тыс. рублей). Таким образом, общий объём НИР вуза составил более 44 млн. рублей.

В 2016 году подана 81 заявка (45 заявок в 2015 году) на конкурсы грантов: 35 – в РГНФ, 11 – в РФФИ, 3 заявки на Гранты Президента для поддержки молодых учёных, 5 – на проектную часть государственного задания, 10 – в Русское географическое общество, 8 – на Президентские гранты совместно с НКО Ульяновской области, 7 – в Международные фонды.

В университете за период 2016 года было проведено 50 научных мероприятий из них: 8 международных, 10 всероссийских, 15 региональных конференций; 2 конкурса; 15 круглых столов. В 2016 году университет стал площадкой для проведения заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии, а в 2017 году – двух заключительных этапов Всероссийской олимпиады школьников: по биологии и французскому языку.

В течение 2016 года реализуется проект «Университетские субботы». За это время в вузе организовано 18 Университетских суббот, в рамках которых проведено более 100 мероприятий, включающих в себя лекции, семинары, мастер-классы, олимпиады, творческие мастерские и круглые столы. Участниками Университетских суббот стали более 1500 человек, среди которых студенты высших учебных заведений, школьники, родители и учащиеся средних образовательных учреждений.

**Инновационная деятельность.** В рамках инновационной деятельности управлением научно-исследовательской и инновационной деятельности в 2016 году проведен внутривузовский тур программы «У.М.Н.И.К.» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, где было рассмотрено 32 проекта. За период 2016 года отделом организации научно-исследовательской деятельности и патентно-лицензионного обеспечения оформлено и направлено в Федеральный институт промышленной собственности (Роспатент) 16 заявок на изобретения, полезные модели, регистрацию программ для ЭВМ и баз данных, получено 8 охранных документов.

**Подготовка научно-педагогических кадров.** В рамках подготовки научно-педагогических кадров в университете реализуются 24 образовательные программы аспирантуры, эффективность которой не ниже 40%. В УлГПУ действует объединённый диссертационный совет, открытый решением Министерства образования и науки 22 сентября 2015 года; заседания проходят на базе Мордовского государственного университета имени Н.П. Огарева. В диссертационном совете проходят защиты как кандидатских, так и докторских диссертаций по следующим научным специальностям: 07.00.02 – Отечественная история (исторические науки); 07.00.07 – Этнография, этнология и антропология (исторические науки). На рассмотрении ВАК Минобрнауки России находятся еще два диссертационных совета: по педагогическим наукам, по теории и методике физической культуры и физиологии.

**Публикационная деятельность.** Университет в 2016 году среди высших учебных заведений города Ульяновска по данным РИНЦ занимает 2-е место по индексу Хирша. В 2016 году было издано 276 книг, из них 158 учебно-методических пособий, 58 монографий, 59 сборников материалов конференций и 1 журнал. Сотрудниками вуза за 2016 год было издано 1262 публикации, 839 из которых индексируются в системе РИНЦ. В этом году 5 сотрудников вуза вошли в топ 100 самых продуктивных учёных по различным номинациям. Сотрудники, аспиранты и студенты университета приняли участие в более чем 133 международных, всероссийских и региональных научных конференциях, форумах и выставках, в результате получено 30 сертификатов участника, 15 свидетельств и 10 дипломов.

**Учёный совет постановляет:**

1. Выполнить план набора аспирантов на образовательные программы по подготовке кадров высшей квалификации.

*Отв.:* проректор по научной работе, начальник отдела подготовки научно-педагогических кадров, заведующие кафедрами, научные руководители.

*Срок:* до 01.09.2017 г.

1. Провести заключительный этап Всероссийских олимпиад школьников по биологии и французскому языку и сформировать заявки на проведение олимпиад по французскому языку, истории, географии и физики на 2018 год.

*Отв.:* проректор по научной работе, начальник управления научных исследований и инноваций, деканы.

*Срок:* до 01.05.2017 г.

1. Провести научные мероприятия, посвященные 85-летию университета.

*Отв.:* проректор по научной работе, начальник управления научных исследований и инноваций, деканы.

*Срок:* в течение 2017 г.