

Постановление Научно-технического совета

ФГБОУ ВПО «Дагестанский государственный университет» от 22 марта 2013 г. «О состоянии и перспективах развития научных школ университета»

Заслушав и обсудив доклад проректора по научной работе и инновациям Н.А.Ашурбекова, НТС ДГУ отмечает, что в университете налажен ежегодный мониторинг работы научных школ университета, которые рассматриваются как важнейший инструмент развития научного потенциала и обеспечения преемственности работы научно педагогических коллективов университета.

Научные школы ДГУ призваны обеспечить достижение научных результатов мирового уровня в ходе совместных научных исследований ведущих и молодых ученых, аспирантов, студентов, закрепление в сфере науки и образования научных и педагогических кадров в рамках интеграции научной и образовательной деятельности. Одним из важнейших инструментов достижения целей научной школы является создание условий развития международной и всероссийской мобильности научно-педагогических кадров, а также проведение на базе научной школы научных конференций международного и всероссийского уровня с приглашением ведущих специалистов в данной области знаний. Механизм закрепления в сфере науки посредством участия в выполнении НИР и НИОКР предполагает достижение молодыми учеными такого уровня квалификации, который позволит им в последствии быть конкурентоспособными в сфере научных исследований.

В последние два года деятельность научных школ отражается в модуле по аккредитационным показателям вуза по направления научно-исследовательская и инновационная деятельность. С функционированием научных школ связан и другой важный аспект – развитие научного потенциала университета и подготовка кадров высшей квалификации. Магистратура, аспирантура, докторантура и диссертационные советы формируются и открываются на базе ведущих научных школ, широко известных своими достижениями в соответствующей отрасли знаний. Таким образом, развитие научных школ университета – это главный вектор развития университета, развития научных исследований и научного потенциала университета, повышения в конечном итоге конкурентоспособности вуза и качества образования.

В настоящее время завершено формирование нормативно-правовой базы функционирования научных школ ДГУ. В соответствии с требованиями Минобрнауки России, деятельность научных школ связана с подготовкой специалистов по укрупненным группам направлений и специальностей. С 2007 года в научно-методическом Центре Минобразования

зарегистрированы 28 научных школ университета по естественно-научным, общественным и гуманитарным направлениям, относящихся к 8 научным направлениям. Наряду с этим разработана нормативно-правовая база функционирования методических и педагогических школ, тесно связанных с деятельностью научных школ. Методические и педагогические школы функционируют по всем 16 УГНС, реализуемых в университете.

За последние пять лет на базе научных школ университета организованы 15 научно-образовательных центра, значительная часть из которых была поддержана в рамках ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» по направлениям выполнения научных исследований коллективами НОЦ (4), выполнение научных исследований коллективами под руководством докторов, кандидатов наук, молодых кандидатов наук и целевых аспирантов. Всего за последние пять лет в рамках ФЦП «Научные и научно-педагогические кадры инновационной России» выполнены 43 государственных контракта. На базе научных школ университета за последние пять лет организованы и проведены 96 международных, всероссийских и региональных научных конференций. На разработки научных школ получены около 100 охранных документов (патенты, свидетельства на программные продукты, авторские свидетельства на полезные модели) и около 150 дипломов и грамот различных конкурсов.

За последних пять лет опубликованы более 1500 публикаций в научных журналах, включенных в РИНЦ, около 70 публикаций в зарубежных научных журналах. В научных школах университета за последние пять лет подготовлены и защищены 25 докторских и 218 кандидатских диссертаций. Следует отметить, что эти показатели составляют значительную часть научной продукции университета, выполненной за последние пять лет.

На базе научных школ университета успешно функционировали 6 докторских и 1 кандидатский диссертационные советы по 11 научным специальностям. Проводится сложная работа по переоформлению диссертационных советов в соответствии с новым Положением о диссертационном совете и новой номенклатурой научных специальностей. На 01 марта 2013 года в соответствии с новыми требованиями рекомендованы к переутверждению 3 диссертационных совета университета.

За последние годы для информационного обеспечения работы научных школ университета в Научной библиотеке получен доступ к электронным отечественным и зарубежным периодическим научным изданиям издательств Springer, Elsevier, Elibrary, издательству Американского института физики AIP, базам данных Scopus, к электронному читальному залу диссертаций РНБ и ряду других источников. Налажен подсчет и мониторинг индекса цитирования научных работ ученых университета на основе Российского индекса научного цитирования РИНЦ.

Вместе с тем, НТС отмечает, что эффективность работы ряда научных школ остается недостаточно высокой. В двух научных школах университета

по историческим наукам развитие научного потенциала, привлечение к выполнению НИР и НИОКР молодых специалистов, аспирантов было недостаточным, и в этой связи эти школы выключены из реестра научных школ университета. Только в шести из 26 научных школ результаты исследований публикуются в периодических изданиях, включенных в международные базы данных Scopus и WOS. Недостаточной является активность некоторых научных школ в участии в федеральных конкурсах на выполнение научных исследований.

С целью дальнейшего развития научных школ

НТС университета постановляет:

1. Признать деятельность научных школ за 2008-2012 годы удовлетворительной. Считать функционирование и развитие научных школ приоритетным направлением развития университета, способствующим повышению качества образовательной и научной деятельности и развитию научного потенциала университета.
2. Управлению научно-исследовательских работ (Харина Н.В.) совместно с НТС провести анализ всех направлений деятельности научных школ за последние пять лет, и подготовить материалы к изданию результатов мониторинга.
3. НТС (Ашурбеков Н.А.) подготовить предложения для Ученого совета университета по введению показателей и критериев отбора ведущих научных школ ДГУ.
4. Руководителям научных школ:
 - а) рекомендовать разработать перспективные комплексные проекты научных исследований для представления на конкурсы в рамках ФЦП и Государственной программы развития науки и технологий
 - б) считать важнейшим показателем научной деятельности публикация результатов научных исследований в ведущих рецензируемых и реферируемых журналах, входящих в международные наукометрические базы данных Scopus и WOS.
 - в) представить наиболее существенные результаты деятельности научных школ в сети интернет с использованием возможностей сайта ДГУ «наука и инновации».
 - г) рекомендовать каждой научной школе создание сайта регулярно работающего научного семинара с представлением на нем актуальной информации.
4. УНИР продолжить систему организации внутриуниверситетских конкурсов на лучшую научную работу студентов и грантов аспирантов, конкурсы грантов для аспирантов и молодых ученых, в том числе и по направлению мобильность. Обеспечить обязательное участие аспирантов, магистров, студентов в выполнении финансируемых научных

проектов. Совету молодых ученых (Геворкян Д.П.) и управлению научно-исследовательских работ (Харина Н.В.) организовать мероприятия по дополнительному стимулированию научной работы одаренных студентов. НТС подготовить предложения по стимулированию работы научных школ университета.

5. Научной библиотеке (Тананыкина Л.В.) расширить возможности доступа сотрудников, аспирантов и студентов к периодическим научным изданиям путем расширения перечня подписки и получения доступа к электронным источникам научной информации.
6. Главным редакторам научных журналов ДГУ подготовить предложения по дальнейшему улучшению содержания, рецензирования и повышения импакт-фактора соответствующих научных журналов.
7. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на проректора по научной работе и инновациям

Председатель НТС

Н.А.Ашурбеков

Секретарь

Т.М.Мусаева