

РЕШЕНИЕ

заседания Совета ректоров вузов Приволжского федерального округа по вопросу «**Взаимодействие университетов как форма интеграции фундаментальных и прикладных исследований и решения задач импортозамещения**»

6 декабря 2016 г.

6 декабря 2016 г. в г.Йошкар-Оле на базе ФГБОУ ВО «Поволжский государственный технологический университет» прошло заседание совета ректоров вузов Приволжского федерального округа по вопросу «**Взаимодействие университетов как форма интеграции фундаментальных и прикладных исследований и решения задач импортозамещения**». В заседании приняли участие помощник полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском Федеральном округе А.В. Симонов, заместитель директора Департамента государственной политики в сфере высшего образования Министерства образования и науки Российской Федерации С.О.Сорокин, Министр образования и науки Республики Марий Эл Г.Н.Швецова, **Министр финансов Республики Марий Эл Г.Р. Габдул-Бариева, Главный федеральный инспектор по Республике Марий Эл П.Б. Логинов**, представители вузов Приволжского федерального округа:

- Башкирский государственный педагогический университет им.М.Акмуллы;
- Ижевский государственный технический университет им. М.Т. Калашникова;
- Казанский (Приволжский) федеральный университет;
- Казанский государственный энергетический университет;
- Кировская государственная медицинская академия;
- Марийский государственный университет;
- Мордовский государственный университет им. Н.П.Огарева;
- Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского;
- Нижегородский государственный технический университет им.Р.Е.Алексеева;
- Пензенский государственный университет;
- Пермский национальный исследовательский политехнический университет;
- Поволжский государственный технологический университет;
- Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева;
- Ульяновский государственный университет;
- Уфимский государственный нефтяной технический университет;
- Уфимский государственный авиационный технический университет;
- Чувашский государственный университет им. И.Н.Ульянова.

Провел заседание Совета ректоров вузов ПФО председатель Р.Г. Стронгин.

В рамках заседания были заслушаны доклады:

Е.М.Романов – ректор Поволжского государственного технологического университета «О роли технических университетов в развитии инновационной экономики регионов и России (на примере ПГТУ)».

1. Д.К. Нургалиев – проректор по научной деятельности Казанского (Приволжского) федерального университета «Приоритетные направления научно-инновационного развития Казанского федерального университета и предложение по сетевому взаимодействию университетов Приволжского федерального округа».
2. Б.А.Якимович – председатель Совета ректоров вузов Удмуртской Республики, ректор Ижевского государственного технического университета им. М.Т. Калашникова «Роль Ижевского государственного технического университета им. М.Т. Калашникова в инновационно-технологическом развитии ижевской агломерации».
3. А.Б.Прокофьев – первый проректор - проректор по науке и инновациям Самарского национального исследовательского университета имени академика С.П. Королева

«Взаимодействие университетов при решении фундаментальных и прикладных задач аэрокосмической техники и технологий».

4. И.В.Петухов – проректор по развитию и внешним связям Поволжского государственного технологического университета «Развитие системы сетевого взаимодействия и интеграции университетов с производством».
5. Р.Г. Стронгин – президент Национального исследовательского Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского, Е.В. Чупрунов – ректор Национального исследовательского Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского «Развитие кооперации и сетевых взаимодействий. Необходимость новой культуры управления».
6. С.О.Сорокин – заместитель директора Департамента государственной политики в сфере высшего образования Министерства образования и науки Российской Федерации «Вузы – центры инноваций».

На совещании было отмечено большое внимание, уделяемое руководством Российской Федерации поддержке научно-технологического развития вузов. Президент РФ В.В.Путин в своем выступлении на Заседании Совета по науке и образованию 23 июня 2014 г. подчеркнул определяющую роль системы инженерного образования и качественной подготовки инженерных кадров для развития экономики страны. Министерством образования и науки РФ инициированы проекты формирования (на конкурсной основе) национальных исследовательских университетов, опорных вузов, введены конкурсы грантов и научно-технических и технологических программ. Важную роль для развития высшей школы России сыграли постановления Правительства РФ № 218 от 9 апреля 2010 года, № 219 от 28 марта 2008 года, № 220 от 22 марта 2014 года. Утверждена «Стратегия научно-технологического развития Российской Федерации».

В центре обсуждения на совещании была задача решительного усиления роли университетов как региональных научно-инновационных и образовательных центров, являющихся ядром формирования инновационной политики региона, имеющих мощную инновационную инфраструктуру, современные лаборатории, сети базовых кафедр на ведущих промышленных предприятиях территории и крупные научные школы. Особо отмечалась важная роль сетевых взаимодействий вузов, позволяющих увеличивать количество и качество получаемых компетенций, а также способствующих решению задач инновационного развития экономики и импортозамещения, внедрению результатов фундаментальных и прикладных исследований при разработке новых изделий и материалов.

Вместе с тем, участники заседания отметили, что для достижения поставленной цели необходимо решение следующих задач:

1. Обеспечить переподготовку и повышение квалификации профессорско-преподавательского состава вузов, и в первую очередь по новым направлениям подготовки и специальностям.
2. Сформировать и последовательно развивать сетевое взаимодействие между вузами Российской Федерации для расширения спектра научно-образовательных возможностей и повышения конкурентоспособности.
3. Стимулировать интерес промышленных предприятий к взаимодействию с вузами с целью внедрения инновационных научных и прикладных разработок и подготовки специалистов.
4. Обеспечить развитие нормативной базы, поддерживающей долгосрочное сотрудничество вузов и промышленных предприятий и развитие сетевого взаимодействия вузов.

На совещании подробно рассматривался пример успешного взаимодействия Нижегородского государственного университета им. Н.И. Лобачевского и Поволжского государственного технологического университета по разработке экзоскелетного комплекса и обсуждался формат подписанного ими соглашения. Указанные взаимодействия фундаментальных исследований в области нейронаук ННГУ и прикладные разработки ПГТУ позволили разработать инновационный продукт.

Участники заседания рекомендуют:

Образовательным организациям высшего образования:

1. Рассмотреть вопрос о создании на базе вузов инжиниринговых центров и центров стратегических инициатив.
2. Определить приоритетные направления развития вузов, имеющие высокую конкурентоспособность, и развивать инновационные инфраструктуры по этим направлениям как ядра научно-образовательного комплекса.
3. Организовать на базе вузов подготовку и переподготовку кадров для высокотехнологичных предприятий.
4. Продолжить практику формирования системы базовых кафедр на высокотехнологичных предприятиях и в научных организациях региона, обеспечивающих повышение качества подготовки специалистов для ведущих отраслей экономики.
5. Создавать устойчивую систему научно-исследовательской и инновационной инфраструктуры, полностью закрывающую потребности региональных компаний и отраслей экономики.
6. Продолжить формирование центров превосходства по прорывным направлениям научных исследований с учетом региональных и отраслевых потребностей.
7. Развивать новую культуру управления высшим учебным заведением, необходимую для проведения трансформации вуза, отвечающей новым потребностям развития страны.

Министерствам промышленности субъектов Приволжского федерального округа:

1. Рассмотреть вопрос о создании и развитии региональных промышленных кластеров и ассоциаций малых предприятий.
2. Оказывать содействие в организации и проведении совместных с вузами и промышленными предприятиями региона конференций и круглых столов по вопросам развития сотрудничества и совместных научных и образовательных проектов.

Министерствам образования и науки субъектов Приволжского федерального округа:

1. Увеличить масштабы привлечения и обеспечить удержание талантливых абитуриентов в регионе.
2. Оказывать содействие в развитии взаимодействия вузов субъекта в рамках совместных образовательных и научных проектов.

Участники благодарят руководство Республики Марий Эл, а также руководство и коллектив Поволжского государственного технологического университета за высокий уровень организации при проведении заседания Совета ректоров вузов Приволжского федерального округа.