

ПРОТОКОЛ

второго заседания Рабочей комиссии по координации деятельности Научно-образовательного консорциума между высшими учебными заведениями и НИИ Республики Беларусь и Республики Казахстан

В целях реализации Соглашения по организации Научно-образовательного консорциума между высшими учебными заведениями и НИИ Республики Беларусь и Республики Казахстан (далее – Научно-образовательный консорциум) в период с 8 по 9 ноября 2012 года в г. Астане состоялось второе заседание совместной Рабочей комиссии по координации деятельности Научно-образовательного консорциума между высшими учебными заведениями и НИИ Республики Беларусь и Республики Казахстан (далее – Рабочая комиссия).

Белорусскую часть Рабочей комиссии возглавил проректор по учебной работе и международному сотрудничеству Белорусского национального технического университета Цыганов Александр Риммович, казахстанскую – первый проректор Евразийского национального университета имени Л.Н. Гумилева Нурманбетова Джамиля Нусупжановна.

Состав участников заседания прилагается (приложение 1).

Комиссия приняла следующую Повестку дня:

1. О выполнении решений первого заседания Рабочей комиссии *(Об итогах 2011 года, реализации совместных научных проектов, совместных мероприятий)*.
2. Об академической мобильности, подготовке научно-инженерных кадров для сферы высоких технологий и инновационной деятельности
3. О Плана мероприятий Научно-образовательного консорциума на 2013г.
4. О Перечне заявок на выполнение проектов, рекомендованных Рабочей комиссией Научно-образовательного консорциума к совместному выполнению
5. О приеме новых членов в Научно-образовательный консорциум.
6. О регламенте работы, времени и месте проведения следующего заседания Рабочей комиссии.

По вышеуказанным вопросам повестки дня Рабочая комиссия приняла следующие решения.

1. О выполнении решений первого заседания Рабочей комиссии *(Об итогах 2011 года, реализации совместных научных проектов, совместных мероприятий)*.

От Республики Казахстан выступила первый проректор Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева Нурманбетова Джамиля

Нусупжановна, которая кратко информировала присутствующих о Евразийском национальном университете им. Л.Н. Гумилева.

От Республики Беларусь выступил проректор по учебной работе и международному сотрудничеству Белорусского национального технического университета Цыганов Александр Риммович, который также проинформировал членов Научно-образовательного консорциума, о ходе реализации решений первого заседания Рабочей комиссии вузами с белорусской стороны.

Рабочая комиссия приняла к сведению информацию белорусской и казахстанской сторон о состоянии и развитии сотрудничества в научной и инновационной сферах, рассмотрела предложения обеих сторон по новым конкретным проектам, предложенным для совместного выполнения.

Обе Стороны отмечают, что сотрудничество реализуется на принципах равноправия, взаимной выгоды, соблюдения норм практики международных отношений.

Рабочая комиссия констатирует, что двусторонние контакты между отдельными вузами-участниками Научно-образовательного консорциума развиваются в целом удовлетворительно.

В то же время следует отметить, что раскрыть весь существующий научно-технологический потенциал совместной реализации научно-инновационных проектов не представляется возможным из-за отсутствия государственной финансовой поддержки как со стороны Казахстана, так и со стороны Беларуси.

2. Об академической мобильности, подготовке научно-инженерных кадров для сферы высоких технологий и инновационной деятельности

По данному вопросу состоялся обмен информацией об академической мобильности, совместной подготовке кадров, в.т.ч. высшей научной квалификации, организации обмена студентами, магистрантами, учеными, подготовке совместных баз практик. В течение 2011-2012 гг. стороны организовали взаимный обмен студентами, магистрантами и учеными в количестве более 110 человек.

Члены Научно-образовательного Консорциума отмечают, что решение вопросов академической мобильности, несомненно, будет способствовать повышению уровня подготовки научных и инженерных кадров для инновационных сфер в обеих странах.

Следует подчеркнуть, что в решении вопросов академической мобильности выразили интерес обе стороны. В этой связи для развития академической мобильности стороны договорились формировать совместные межуниверситетские образовательные программы бакалавриата, магистратуры, докторантуры. При этом университеты обеих сторон могут совместно участвовать в других международных образовательных проектах.

Со стороны вузов предпринимаются отдельные попытки обмена обучающимися. Но и в этом вопросе крайне необходимо принятие

межгосударственных механизмов регулирования возникающих при этом таких проблем как:

- 1) взаимозачет академических дисциплин по названию, объему и формам выходного контроля в рамках пререквизитов и постреквизитов;
- 2) определение нострификационных условий взаимопризнания документов об образовании;
- 3) перевода кредит/академический час и оценок.

Не менее важными для вузов являются решение практических вопросов обеспечения обучающихся местами для проживания и оплаты за обучение.

В первую очередь это касается академической мобильности в рамках одного-двух семестров по программам как бакалавриата, так и послевузовского образования (магистратура, докторантура), т.к. основным фактором является финансовая сторона данного вопроса.

Рабочая комиссия считает, что реализация академической мобильности требует соответствующего финансирования со стороны органов государственного управления обеих сторон.

Стороны отмечают особый интерес к созданию совместных баз производственной практики на базе научно-инновационных подразделений вузов, таких как научно-технологический парк БНТУ «Политехник», лаборатории инженерного профиля ЕНУ им.Л.Н.Гумилева и др.

Стороны договорились организовывать обмен учеными, специалистами, студентами между организациями-участниками Научно-образовательного Консорциума на системной основе и на договорных условиях, согласованных организациями в каждом отдельно взятом случае.

Ранее казахстанская сторона обратилась к белорусской стороне о рассмотрении вопроса, касающегося приема граждан Республики Казахстан на учебу в вузы Республики Беларусь как по итогам централизованного тестирования, предусмотренного нормативными правовыми актами, так и по представлению документов об образовании, дающих право иностранным гражданам на получение высшего образования на условиях оплаты стоимости обучения.

Белорусская Сторона проинформировала, что в Указ Президента Республики Беларусь, регулирующий порядок приема на учебу в высшие и средние специальные учебные заведения граждан Республики Беларусь и иностранных граждан, внесены изменения, согласно которым гражданам государств-участников ЕврАзЭС предоставлено право поступать в учреждения высшего и среднего специального образования Республики Беларусь на платной основе «по результатам собеседования, устанавливающего уровень владения языком обучения и воспитания в объеме, достаточном для освоения программ обучения в учреждениях высшего и среднего специального образования».

Рабочая комиссия считает необходимым дальнейшее развитие двусторонних отношений между вузами РК и РБ по созданию совместных научно-инновационных и образовательных центров на базе отдельных вузов.

3. Об утверждении Плана и об организации совместных мероприятий на 2013 годы.

С целью развития сотрудничества Стороны отметили необходимость активизации практики проведения таких совместных научно-технических мероприятий, как конференции, семинары, форумы.

Рабочая комиссия приняла решение в целях координации этого направления сотрудничества сформировать и утвердить сопредседателями Рабочей комиссии в рабочем порядке до конца текущего года План проведения совместных мероприятий на 2013 годы. Предложения по проведению мероприятий, согласованные партнерами, должны быть представлены до 1 декабря 2012 года в Белорусско-Казахстанский центр научно-технического сотрудничества, белорусской стороной в Научно-технологический парк БНТУ «Политехник», казахстанской стороной - в Евразийский национальный университет им. Л.Н.Гумилева.

Стороны отмечают обоюдную заинтересованность в опубликовании результатов совместных исследований в научных журналах Казахстана и Беларуси. Участники Научно-образовательного консорциума выражают уверенность, что такой формат работы позволит найти партнеров и наладить более тесные связи между учеными двух стран.

Стороны договорились информировать друг друга о научно-технических мероприятиях, проводимых в каждой из стран и содействовать участию белорусских и казахстанских ученых и специалистов.

4. О Перечне заявок на выполнение проектов, рекомендованных Рабочей комиссией Научно-образовательного консорциума к совместному выполнению.

Участники Рабочей комиссии ознакомившись с Перечнем заявок на выполнение совместных белорусско-казахстанских проектов в рамках Научно-образовательного консорциума между высшими учебными заведениями и НИИ Республики Беларусь и Республики Казахстан единогласно одобрили данный перечень, согласившись принять его за основу и направить в Комитет науки Министерства образования и науки Республики Казахстан и Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь для решения вопросов по их финансированию в 2013 году (Приложение 2).

Рабочая комиссия приняла решение выйти с предложением в Министерство образования и науки Республики Казахстан и Государственный комитет по науке и технологиям Республики Беларусь о проведении конкурса совместных казахстанско-белорусских научно-технических проектов для их финансирования.

Рабочая комиссия рекомендует координаторам Научно-образовательного консорциума – БНТУ и ЕНУ имени Л.Н.Гумилева, направить совместные казахстанско-белорусские научные проекты в отраслевые министерства обеих стран для оказания финансовой поддержки.

5. О приеме новых членов в Научно-образовательный консорциум.

Первый проректор Евразийского национального университета им. Л.Н. Гумилева Нурманбетова Джамиля Нусупжановна., информировала присутствующих о том, что со стороны Казахского гуманитарно-юридического инновационного университета поступило предложение о вступлении в члены Консорциума.

С белорусской стороны в Рабочую комиссию обратились с заявлением о приеме в члены Научно-образовательного консорциума Казахский гуманитарно-юридический инновационный университет, Гомельский государственный университет имени Ф.Скорины и Могилевский государственный университет имени А.Кулешова.

Участники заседания Рабочей комиссии единогласно решили принять в члены Научно-образовательного консорциума Казахский гуманитарно-юридический инновационный университет и включить в состав Рабочей комиссии проректора по стратегическому развитию и науке КазГЮИУ Кайшатаеву А.К., Гомельский государственный университет имени Ф.Скорины и включить в состав Рабочей комиссии проректора по научной работе ГГУ им.Ф.Скорины Демиденко О.М. и Могилевский государственный университет имени А.Кулешова и включить в состав Рабочей комиссии проректора по научной работе МГУ им.А.Кулешова Иванова А.В.

6. О регламенте работы, о времени и месте проведения следующего заседания комиссии Комиссии.

Комиссия приняла решение провести третье заседание Рабочей комиссии Научно-образовательного консорциума в Республике Беларусь в IV квартале 2013 года. Дата и место проведения заседания будут согласованы в рабочем порядке.

Настоящий протокол подписан 9 ноября 2012 года в г. Астане в двух экземплярах.

Председатель белорусской
части Комиссии



Цыганов А.Р.

Председатель казахстанской части
Комиссии



Нурманбетова Д.Н.

СОСТАВ УЧАСТНИКОВ ЗАСЕДАНИЯ РАБОЧЕЙ КОМИССИИ

Республика Беларусь

- | | | |
|-----|-------------------------------------|---|
| 1. | Цыганов Александр
Риммович | проректор по учебной работе и международному сотрудничеству Белорусского национального технического университета (БНТУ) |
| 2. | Алексеев
Юрий Геннадьевич | проректор по производственной деятельности БНТУ - генеральный директор Государственного предприятия «Научно-технологический парк БНТУ «Политехник» |
| 3. | Пятигор
Геннадий Михайлович | заместитель генерального директора Государственного предприятия «Научно-технологический парк БНТУ «Политехник» по международному научно-техническому сотрудничеству |
| 4. | Мандрик
Павел Алексеевич | заместитель первого проректора по образовательным инновациям и информационным технологиям, декан ф-та прикладной математики и информатики, Белорусского государственного университета |
| 5. | Становая
Людмила
Спиридоновна | зам. проректора по научной работе Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники |
| 6. | Поздняков
Владимир
Михайлович | зам. проректора по научной работе Белорусского государственного аграрного технического университета |
| 7. | Хацкевич
Геннадий Алексеевич | проректор по научной работе и инновациям Гродненского государственного университета им. Я. Купалы |
| 8. | Рубанов
Владимир Степанович | проректор по научной работе Брестского государственного технического университета |
| 9. | Бойко
Андрей Андреевич | проректор по научной работе Гомельского государственного технического университета |
| 10. | Акулич Александр
Васильевич | проректор по научной работе Могилевского государственного университета продовольствия |
| 11. | Каврус
Иван Владимирович | начальник Научно-исследовательской части Белорусского государственного технологического университета |
| 12. | Демиденко Олег
Михайлович | Проректор по научной работе Гомельского государственного университета им. Ф.Скорины |
| 13. | Маевская
Алла Даниловна | начальник Международного студенческого центра БНТУ |
| 14. | Макаров
Максим Дмитриевич | старший научный сотрудник сектора рекламно-выставочной деятельности «Научно-технологический парк БНТУ «Политехник» |

Республика Казахстан

1. Нурманбетова Джамиля
Нусупжановна
И.о. ректора Евразийского национального университета им.
Л.Н. Гумилева
2. Каргин Джумат
Бейсембекович
Директор Департамента науки и инноваций Евразийского национального университета им.
Л.Н. Гумилева
3. Боргекова Карлыгаш
Боранбайкызы
Директор Белорусско-Казахстанского центра научно-технического сотрудничества
4. Альпеисов Шокан
Ашенович
Проректор по науке и международным связям Казахского национального аграрного университета
5. Сыдыков Шурат
Курбанович
Начальник управления науки Казахского национального аграрного университета
6. Кожахметов Марат
Карибаевич
Директор УПХ «Агроуниверситет» Казахского национального аграрного университета
7. Кожамжарова Дария
Пернешовна
И.о. ректора Таразского государственного университета имени М.Х. Дулати
8. Бекбасаров Исабай
Исакович
директор департамента науки и новых технологий Таразского государственного университета имени М.Х. Дулати
9. Горбатовская Нина
Александровна
Профессор Таразского государственного университета имени М.Х. Дулати
10. Жангужинов Ертуган
Мухтарович
Профессор Таразского государственного университета имени М.Х. Дулати
11. Тазабекова Еркин
Тилепбаевна
Проректора по учебно-методической работе и международным связям Казахского агротехнического университета им. С.Сейфуллина
12. Ким Наталья Павловна
Проректор по науке и внешним связям Костанайского государственного университета имени А.Байтурсынова
13. Сатаев Марат Исакович
Проректор по науке и международному сотрудничеству Южно-Казахстанского государственного университета имени М.Ауезова
14. Тоханов Мусатилла
Директор НИИ «Водных проблем и проблем агропромышленного комплекса Южно-Казахстанского государственного университета имени М.Ауезова
15. Волненко Александр
Директор НИИ «Механики и

- Анатольевич
16. Нармбаев Марат
Купжасарович
17. Мырзахметов Менлибай
18. Жетесова Гульнара
Сантаевна
19. Костиков Иван Федорович
20. Мухамедин Сагат
Мухамединович
21. Есенеев Токтар Кабдушевич
22. Сейлханов Тулеген
Муратович
23. Юров Виктор Михайлович
24. Жумадилов Амангельды
Серикович
25. Садуев Нуржан
Орынбасарович
26. Мусабеков Расулбек
Ахылбекович
27. Кайшатаева Асель
Куандыковна
28. Курманбаев Ербол
Асылханович
- машиностроения» Южно-Казахстанского государственного университета имени М.Ауезова
- Заведующий кафедрой Университета Шанхайской организации сотрудничества (УШОС) Казахского национального технического университета имени К.И. Сатпаева
- Заведующий кафедрой «Инженерные системы и сети» Казахского национального технического университета имени К.И. Сатпаева
- Заведующая кафедрой «Технология машиностроения» Карагандинского государственного технического университета
- Профессор Кокшетауского государственного университета имени Ш.Уалиханова
- Профессор Кокшетауского государственного университета имени Ш.Уалиханова
- Профессор Кокшетауского государственного университета имени Ш.Уалиханова
- Доцент Кокшетауского государственного университета имени Ш.Уалиханова
- доцент Карагандинского государственного университета имени Е.А. Букетова
- Директор регионального центра инноваций ПГУ имени С.Торайгырова
- Заместитель директора НИИЭТФ Казахского национального университета им. Аль-Фараби
- Заведующий кафедрой промышленной теплоэнергетики Алматинского университета энергетики и связи
- Проректор по стратегическому развитию и науке Казахского гуманитарного юридического инновационного университета
- директор научно-исследовательского центра по инновациям Казахского гуманитарного юридического инновационного университета

Перечень заявок на выполнение совместных белорусско-казахстанских проектов в рамках Научно-образовательного консорциума между высшими учебными заведениями и НИИ Республики Беларусь и Республики Казахстан

1. Физико-химические технологии и создание новых материалов

№	Наименование проекта	Белорусский партнер	Казахстанский партнер
1.	Исследование фотокаталитической активности наноструктурированных оксидов титана и вольфрама для очистки воды от органических загрязнений	БНТУ Технопарк «Политехник» Алексеев Юрий Геннадиевич	БНУ им. Л.Н.Гумилева Каргин Джумат Бейсембекович
2.	Разработка технологий и создание продуктов питания функционального назначения с использованием наноструктурированных зерновых и бобовых культур	Могилевский государственный университет продовольствия (МГУП) Урбанчик Елена Николаевна	Таразский государственный университет им. М.Х.Дулати Горбатовская Нина Александровна
3.	Разработка технологии получения тканей и материалов специального назначения с заданными свойствами для производства специальной одежды	ВГТУ Коган Александр Григорьевич	ЮКГУ им. М.Ауэзова Байжанова Сулушаш Балабиевна
4.	Разработка физико-технологических процессов формирования светоизлучающих структур на основе системы SiO ₂ /Si с квантовыми точками полупроводников A ₂ B ₆ и IV типа для систем оптоэлектроники.	БГУ, НИУ ИПФП им. А.Н.Севченко Комаров Фадей Фадеевич	Казахский национальный университет им.Аль-Фараби Тогамбаева Алтынай Какибаевна
5.	Разработка и исследование новых композитных материалов на основе наноструктурированных полимеров для систем микро- и оптоэлектроники и защиты от электромагнитных излучений.	БГУ, НИУ ИПФП им. А.Н.Севченко Комаров Фадей Фадеевич	Казахский национальный университет им.Аль-Фараби Абдуллин Хабибулла Абдуллаевич
6.	Синтез наноструктурированных материалов с применением неравновесной пылевой плазмы различного состава и происхождения	БГУ, НИУ ИПФП им. А.Н.Севченко Гончаров Виктор Константинович	Казахский национальный университет им.Аль-Фараби Досболаев Мерлан Куляшевич
7.	Разработка физико-технологических основ упрочнения материалов и создания покрытий с применением импульсных потоков энергии	БГУ Углов Владимир Васильевич	Казахский национальный университет им.Аль-Фараби Жукешов Ануар Муратович

			Абдина Канапияновна	Айнур
9.	Сравнительный анализ образовательных технологий, применяемых в Казахском агротехническом университете имени С.Сейфуллина и Белорусском аграрно-техническом университете, в целях совершенствования и интеграции аграрного образования Казахстана и Беларуси	БГАТУ Прищепов Михаил Александрович	Казахский агротехнический университет им. С.Сейфуллина Абдина Канапияновна	Айнур
10.	Экономический механизм государственно-частного партнерства в аграрном секторе	ГП «Институт исследований в Беларуси» Синельников Михаил Владимирович	Казахский агротехнический университет им.С.Сейфуллина Нукешева Анар Жаскайратовна	

I. Физико-химические технологии и создание новых материалов — 30

II. Инженерно-промышленные технологии — 36

III. Архитектурно-строительные технологии — 8

IV. Информационно-коммуникационные технологии — 16

V. Агропромышленные технологии — 14

VI. Социально-гуманитарные исследования — 10

Итого — 114 проектов