## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К ПРИЛОЖЕНИЯМ А И Б

Кубанский государственный университет является стратегическим партнером предприятий, принадлежащих к различным отраслям реального сектора экономики Краснодарского края. Договорные отношения предприятий с университетом направлены как на совместные проведения научно-исследовательских и поисковых работ, так и на сотрудничество в области подготовки специалистов.

Основная задача университета заключается в формировании системы взаимосвязи студентов, выпускников с потенциальными партнерами и работодателями. Система взаимодействия университета и представителей реального сектора экономики заключается не только в проведении совместных научно-исследовательских работ, но и в подготовке студентов и определении ими специализации по направлениям обучения.

В таблице приведены сведения о взаимодействие вуза и промышленных предприятий в части совместно разработанных практико-ориентированных образовательных программ высшего образования и проведения совместных научно-исследовательских и поисковых работ.

Таблица 1 – Взаимодействие вуза с промышленными предприятиями.

Наименование направления подготов-	Наименование промышленного пред-
ки студентов	приятия
Инфокоммуникационные технологии и	ОАО «Ростелеком»
системы связи	ОАО «Мегафон»
Радиотехника, Радиофизика	ОАО «НПК "Ритм "»
Физика	ОАО «Сатурн»
Биотехнические системы и технологии	OOO «Бионика Медиа»,
	ГБУЗ «Краевая клиническая больница
	№1 имени профессора С.В. Очаповско-
	го»,
	ОАО «Медтехника»
Техносферная безопасность, Химия,	OOO «НК «Приазовнефть»»,
Стандартизация и метрология	ООО «Инновационное предприятие
	"Мембранная технология"»
	ООО «Инновационное предприятие
	"Мембранная технология"»
Прикладная математика и информатика	ООО «Бит Бизнес Решение»
	ООО «Экспонента»,
	ООО «Инновационные бизнес техноло-
	гии», ООО «Росинформатизация»,
	ООО «Айти-центр»,
	ООО «Айти-инструктор»,
	ОАО «НПО «Промавтоматика»
Биология	ООО «РН-Краснодарнефтегаз»,
	ЗАО «КНПЗ-КЭН»,
	ООО «Агенство Ртутная безопасность»,
	ООО «Базовый авиатопливный опера-
	тор»,
	КРУМН ОАО «Черномортранснефть»
Геология, Технологии геологической раз-	НГДУ «Нижнесортымскнефть»,
ведки	ООО «НК-Роснефть НТЦ»,
	ГУП «Кубаньгеология»
Экология и природопользование	Учреждением Российской академии наук

Института экологических проблем Севе-
ра Уральского отделения РАН

Взаимодействия предприятий с вузом фиксируются через соглашения о совместной деятельности.

Для развития и реализации сетевых форм сотрудничества в КубГУ существует достаточный потенциал взаимодействия с зарубежными партнерами, который отражен в таблице 2 - 4.

Таблица 2 – Взаимодействие с зарубежными партнерами по реализации совместных обра-

зовательных программ двух дипломов, обменных программ.

Направление подготовки	Наименование организации партнера
Менеджмент/Теория экономики предприя-	Университет прикладных технических и
тия (с 2010)	экономических наук Берлина, Германия
	(HTW Berlin)
Физическая химия/Мембранная инженерия	Научно-технический университет Монпе-
(c 2013)	лье-2, Франция

Таблица 3 - Краткосрочные курсы лекций и семинаров с участием приглашенных ведущих

ученых в формате «visiting professors».

Наименование курса	ФИО и место основной работы	Аудитория (студ., асп.,
	преподавателя	НПР)
1. Актуальные проблемы теории и практики пере-	Цыбатов Лев, проф. др.; Инсбрукский университет, Ин-	23 студента, факультет РГФ, специальность «Пе-
вода	ститут перевода, г. Инсбрук, Ав- стрия	ревод и переводоведение»; 2 НПР
2. Практические аспекты перевода De-Ru; Ru-De	Резник Бригитте, свободный переводчик Берлина (ранее: Гумбольдтский университет Берли-	30 студентов, факультет РГФ, специальность «Перевод и переводоведение»,
	на, кафедра славистики), г. Берлин, Германия	направление бакалавриата «Лингвистика»
3. Цифровая обработка изображения	Детлеф Рихтер, проф. др., Университет прикладных наук Рейн-Майна, факультет дизайна, информатики и медиа г. Висбаден, Германия	30 студентов физикотехнического факультета
4. Актуальные проблемы математики (в рамках международной летней школы)	Карлхайнц Шпиндлер, проф. др. Университет прикладных наук Рейн-Майна, факультет прикладной математики г. Висбаден, Германия	20: 10 студентов факультета компьютерных технологий и прикладной математики ФГБОУ ВПО «КубГУ»; 10 студентов Университета Рейн-Майна
5. Актуальные проблемы математики (в рамках международной летней школы)	Кириллова Евгения, проф. др. Университет прикладных наук Рейн-Майна, факультет прикладной математики, г. Висбаден, Германия	20: 10 студентов факультета компьютерных технологий и прикладной математики ФГБОУ ВПО «КубГУ»; 10 студентов Университета Рейн-Майна
6. Актуальные проблемы немецкой филологии	Рамин Андреас, др., школа им. Отто Хана, г. Карлсруэ, Германия	30

7. Организация	Джеймс Макадам, др., архитек-	160 студентов факультета
архитектурного	турное бюро, г. Лондон, Велико-	архитектуры и дизайна,
проектирования	британия	направление бакалавриата
		и магистратуры «Архи-
		тектура»
8. Организация	Калинина Татьяна, др., архитек-	160 студентов факультета
архитектурного	турное бюро, г. Лондон, Велико-	архитектуры и дизайна,
проектирования	британия	направление бакалавриата
		и магистратуры «Архи-
		тектура»
9. Практический курс	Иоанна Каколири (по направле-	30 студентов факультета
новогреческого языка	нию Министерства образования	РГФ, новогреческая фило-
	Греции)	логия
10. Практический курс	Хишида Йоко (по направлению	25 студентов, факультета
современного японского	Посольства Японии в РФ)	истории, социологии и
языка		международных отноше-
		ний

Таблица 4 - Повышение квалификации НПР за рубежом

Наименование зарубежного научно-	Наименование курса повышения
образовательного центра	квалификации
Европейский Институт Мембран Нацио-	Нанотехнологии и водные ресурсы
нального Центра Научных Исследований	
(г. Монпелье, Франция)	
Университет прикладных технических и	Изучение зарубежного опыта организации
экономических наук (г. Берлин, Герма-	научно-инновационной и образовательной
ния)	деятельности на примере УПТЭН Берлина
Чешский технический университет в	Технологический трансфер и инновации
Праге (г. Прага, Чешская Республика)	2013
Карлов университет (г. Прага, Чешская	Образовательные системы Евросоюза:
Республика)	перспективы сотрудничества и развития
Институт культуры Голвея	Методика преподавания английского язы-
(г. Голвей, Ирландия)	ка как иностранного для профильных фа-
	культетов высших учебных заведений.
	Страноведение Республики Ирландия
Бизнес-школа Ньюкаслского Универси-	Стратегическое развитие университета в
тета (г. Ньюкасл, Великобритания)	области образовательной, научной и инно-
	вационной деятельности