



**Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа – Югры
«Сургутский государственный университет»**

План выполнения государственного задания по проведению прикладных научных исследований в рамках реализации проектов признанных победителями конкурсного отбора в 2019 году

**Научно-образовательный центр
институт: Экономики и управления**

1. Тема проекта: Разработка типовых решений внедрения и сопровождения лин-технологий в организациях образования и здравоохранения округа
2. Научный руководитель: Каратаев Алексей Сергеевич, доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой финансов денежного обращения и кредита
3. Исполнители: Грошев Александр Романович, доктор экономических наук, профессор, главный научный сотрудник, Крамаров Сергей Олегович, доктор экономических наук, профессор, главный научный сотрудник, Каратаева Галина Евгеньевна, доктор экономических наук, профессор, профессор кафедры, Киященко Татьяна Петровна, кандидат экономических наук, доцент кафедры, Дорожкин Петр Викторович, преподаватель кафедры, Цыкура Мария Георгиевна, аспирант, Климова Виктория Вячеславовна, студент, Шайхутдинова Дилара Радиковна, преподаватель кафедры, Зайнетдинова Рима Габдулмазитовна, делопроизводитель.
4. Цель проекта: Внедрение технологий бережливого производства, направленных на повышение эффективности бюджетных расходов.
5. Основные задачи:
 - Систематизировать существующие проблемы внедрения и применения лин-технологий и методов проектного управления в деятельность организаций образования и здравоохранения округа;
 - Выделить и разработать типовые модули обучения бережливому производству, типовые решения по внедрению технологий бережливого производства в деятельность организаций образования и здравоохранения округа;
 - Дать рекомендации по внедрению типовых решений и технологий бережливого производства в деятельность организаций образования и здравоохранения округа и изменению системы мотивации работников к применению лин-технологий и участию в разработке и реализации проектов бережливого производства.
6. Вид исследования (эксперимент, поисковые исследования и др.): поисковые исследования.
7. Использование научного оборудования: имеющаяся научная база кафедры финансов денежного обращения и кредита, научно-образовательного центра института экономики и управления

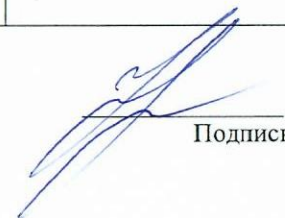
План проведения научных исследований

Месяц	№	Содержание работ (перечень)	ФИО, должность, уч. степень, звание исполнителей	Ожидаемые результаты	Перечень документов, продуктов разрабатываемых на этапе	сроки выполнения	Показатели выполнения проекта
1	2	3	4	5	6	7	8
январь	1	Составление плана работы и формирование научного коллектива	Каратаев А.С.	План работы, индивидуальные планы исполнителей	План работы на год	31 января	
февраль	2	Выделение типовых модулей обучения бережливому производству	Каратаев А.С., Грошев А.Р., Крамаров С.О.	Обзор для аналитического отчёта «Типовые	Текст для аналитического отчета	28 февраля	

				модули обучения бережливому производству»			
март	3	Выделение типовых модулей обучения бережливому производству	Каратаев А.С., Грошев А.Р., Крамаров С.О.	Обзор для аналитического отчёта «Типовые модули обучения бережливому производству»	Текст для аналитического отчета	15 марта	Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных European Reference Index for the Humanities, единиц;
апрель	4	Выделение типовых модулей обучения бережливому производству	Грошев А.Р., Крамаров С.О.	Обзор для аналитического отчёта «Типовые модули обучения бережливому производству»	Текст для аналитического отчета	30 апреля	
май	5	Выделение типовых модулей обучения бережливому производству	Грошев А.Р., Крамаров С.О.	Обзор для аналитического отчёта «Типовые модули обучения бережливому производству»	Текст для аналитического отчета	31 мая	
июнь	6	Выделение типовых модулей обучения бережливому производству	Каратаев А.С., Грошев А.Р., Крамаров С.О.	Обзор для аналитического отчёта «Типовые модули обучения бережливому производству»	Аналитический отчет	15 июня	
Июль	7	Отпуск					
Август	8	Разработка типовых модулей обучения бережливому производству	Грошев А.Р., Крамаров С.О.	Учебно-методический комплекс модуля	Текст для аналитического отчета	31 августа	Количество лицензионных соглашений, заключенных с вузом на право использования полученных в рамках проекта результатов интеллектуальной деятельности, ед.
сентябрь	9	Выделение типовых решений по внедрению технологий бережливого производства в деятельности организаций	Каратаев А.С., Грошев А.Р., Крамаров С.О.	Аналитический отчет «Типовые решения по внедрению технологий бережливого	Аналитический отчет	15 сентября	Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных European Reference Index for the Humanities, единиц

		образования и здравоохранения округа		производства в деятельности организаций образования и здравоохранения округа»			
октябрь	8	Разработка типовых решений по внедрению технологий бережливого производства в деятельности организаций образования и здравоохранения округа	Крамаров С.О. Каратаев А.С., Грошев А.Р.	Дорожная карта внедрения технологий бережливого производства в деятельность организаций образования и здравоохранения округа	Дорожная карта внедрения технологий бережливого производства в деятельность организаций образования и здравоохранения округа	31 октября	
ноябрь	9	Разработка типовых решений по внедрению технологий бережливого производства в деятельности организаций образования и здравоохранения округа	Крамаров С.О. Каратаев А.С., Грошев А.Р.	Дорожная карта внедрения технологий бережливого производства в деятельность организаций образования и здравоохранения округа	Дорожная карта внедрения технологий бережливого производства в деятельность организаций образования и здравоохранения округа	30 ноября	Количество мероприятий по демонстрации и популяризации результатов и достижений науки, в которых принял участие и представил результаты проекта коллектив проекта, не менее
декабрь	10	Подготовка аналитического отчета.	Каратаев А.С. и все исполнители	Дорожная карта внедрения технологий бережливого производства в деятельность организаций образования и здравоохранения округа	Аналитический отчет	15 декабря	Количество статей в научных журналах, индексируемых в базе данных Web of Science, единиц

Руководитель проекта: Каратаев А.С.


Подпись