

«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор

Уфимского государственного
нефтяного технического университета

О.А. Баулин

2024 г.



**Календарный план-график комплекса мероприятий, планируемых к реализации в 2024 году
в рамках реализации инновационного образовательного проекта ФИП «Интеграционная модель инженерного образования в целях
формирования системы профессиональных компетенций естественно-научного профиля педагогических работников»**

Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Ответственные лица	Ожидаемый результат	Формат проведения	Срок проведения мероприятия
Реализация инновационных основных и дополнительных образовательных программ, направленных на формирование профессиональных компетенций естественно-научного профиля у педагогических работников					
Актуализация структуры, содержания и организационных условий реализации инновационных основных образовательных программ высшего образования с учетом опыта апробации интеграции инженерного образования для педагогических работников	Формирование условий в регионе для эффективного освоения компетенций естественно-научного профиля	Могучев А.И., проректор по УМР, Карачурина Р.Ф., начальник управления развития образования, Мазитова А.К., заведующий кафедрой «Прикладные и естественнонаучные дисциплины» (далее – заведующий кафедрой ПЕД), Гималтдинов И.К., заведующий кафедрой «Физика», Просочкина Т.Р., заведующий кафедрой Нефтехимия и	Утвержденные основные образовательные программы и графики учебного процесса (6 пилотных программ). Перечень ООП ВО – программ магистратуры с «педагогическим треком»	Рабочая группа, проектные сессии	апрель – июль 2024 г.

		<p>химическая технология (далее – заведующий кафедрой НХТ), Миронова И.В., заведующий кафедрой «Специальная химическая технология» (далее – заведующий кафедрой СХТ), Туктарова И.О., заведующий кафедрой «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов» (далее – заведующий кафедрой ООСРИПР), Фазрахманов И.И., заведующий кафедрой «Экономика и стратегическое развитие» (далее – заведующий кафедрой ЭСР)</p>			
<p>Организация приемной кампании 2024-2025 по актуализированным основным образовательным программам высшего образования в целях формирования профессиональных компетенций естественно-научного профиля у педагогических работников</p>	<p>Внедрение в образовательное пространство инновационной модели инженерного образования для педагогических работников</p>	<p>Каретников Д.В., проректор по организации приёма студентов и профориентационной деятельности – руководитель секретариата</p>	<p>Набор обучающихся на пилотные образовательные программы</p>	<p>Информационная площадка, публикации на официальном сайте и в социальных сетях</p>	<p>В течении приемной кампании 2024 г.</p>

		приёмной комиссии Мазитова А.К., заведующий кафедрой ПЕД, Гималтдинов И.К., заведующий кафедрой «Физика», Просочкина Т.Р., заведующий кафедрой НХТ, Миронова И.В., заведующий кафедрой СХТ, Туктарова И.О., заведующий кафедрой ООСРИП, Фазрахманов И.И., заведующий кафедрой ЭСР			
Реализация основных образовательных программ высшего образования – программ магистратуры с учетом интеграции инженерного образования для педагогических работников	Формирование условий в регионе для эффективного освоения компетенций естественно-научного профиля	Могучев А.И., проректор по УМР, Карачурина Р.Ф., начальник управления развития образования, Мазитова А.К., заведующий кафедрой ПЕД, Гималтдинов И.К., заведующий кафедрой «Физика», Просочкина Т.Р., заведующий кафедрой НХТ, Миронова И.В., заведующий кафедрой СХТ, Туктарова И.О., заведующий	Утвержденные основные образовательные программы и графики учебного процесса (6 пилотных программ). Перечень утвержденных ООП ВО – программ магистратуры с «педагогическим треком»	Рабочая группа	Сентябрь 2024 г. – июль 2025 г.

		кафедрой ООСРИПР, Фазрахманов И.И., заведующий кафедрой ЭСР			
Разработка и реализации инновационных образовательных программ дополнительного профессионального образования для педагогических работников в рамках формирования пула инновационных дополнительных образовательных программ	Обучение педагогических работников по программам ДПО	Могучев А.И., проректор по УМР, Карачурина Р.Ф., начальник управления развития образования, Файрушин А.М., директор Института дополнительного профессионального образования Аминова Г.К., директор центра прикладных квалификаций, представители организаций партнеров ГАУ ДПО ИРО РБ, участники консорциума «Сетевой энергетический университет»	Утвержденные образовательные программы дополнительного профессионального образования. Свидетельства о повышении квалификации	Рабочая группа, учебный процесс	2024 - 2025 гг.
Интеграция в инновационную модель инструментов стимулирования технологического предпринимательства, поддержка запуска технологических стартапов					
Реализация образовательных программ высшего образования с возможностью выбора образовательного трека «Проектные мастерские»	Интеграция в инновационную модель инженерного образования для педагогических работников инструментов совместной разработки	Карачурина Р.Ф., начальник управления развития образования, Есакова Е.К., руководитель Центра развития проектной деятельности и	Перечень утвержденных ООП ВО	Рабочая группа	2024 -2025 гг.
Выбор треков в рамках Проектных мастерских.			Рабочая программа дисциплины. Осуществление выбора трека	Анонсирование возможности выбора образовательного трека.	Январь 2024 г.

	инновационных проектов студентов и школьников	игропрактики, старший преподаватель Уфимская высшая школа экономики и управления (далее старший преподаватель – УВШЭУ)		Осуществление выбора обучающимися образовательного трека	
Определение руководителей Проектных мастерских из числа научно-педагогических работников УГНТУ и приглашенных лиц			Молодежные стартапы	Формирование управленческих команд	Январь 2024 г.
Разработка студенческих проектов под руководством педагогических работников в рамках Проектных мастерских «Технологии разработки стартап-проектов» (разработка стартап проектов) и Проектная мастерская «Фабрика проектов: практико-ориентированный подход» (разработка стартап-проектов связанных с технологиями)	Интеграция в инновационную модель инженерного образования для педагогических работников инструментов стимулирования технологического предпринимательства среди молодежи, поддержка запуска технологических стартапов	Есакова Е.К., руководитель Центра развития проектной деятельности и игропрактики, старший преподаватель УВШЭУ		Защита разработанных проектов Отбор проектов для рекомендации к реализации	Январь – февраль 2024 г.
Обеспечение информационного сопровождения инновационного образовательного проекта в средствах массовой информации, сети «Интернет» и на официальном сайте УГНТУ	Информационная кампания проекта, популяризация результатов деятельности площадки Информационная кампания проекта	Габбасов Т.И., директор центра информационного обеспечения и рекламы, Сорокина Е.М., помощник ректора по информационной деятельности, Мазитова А.К., заведующий кафедрой ПЕД, Гималтдинов И.К.,	не менее 3-х ссылок на размещенные анонсы мероприятий в сети «Интернет» с отчетными материалами (фото, отчеты о проведении мероприятий)	-	2024 – 2025 гг.
			не менее 3		

		заведующий кафедрой «Физика», Просочкина Т.Р., заведующий кафедрой НХТ, Миронова И.В., заведующий кафедрой СХТ, Тукгарова И.О., заведующий кафедрой ООСРИП, Фазрахманов И.И., заведующий кафедрой ЭСР	публикаций в электронных СМИ, не менее 4 постов в социальных сетях, 2 публикации на официальном сайте УГНТУ		
--	--	--	---	--	--

Приложение к календарному плану-
графику, утвержденному ректором УГНТУ
Баулиным О.А.
от 15 01 2024 г.

Перечень инновационных основных образовательных программ высшего образования, реализуемых в рамках реализации инновационного образовательного проекта ФИП «Интеграционная модель инженерного образования в целях формирования системы профессиональных компетенций естественно-научного профиля педагогических работников»

Код и наименование направления подготовки	Наименование инновационной образовательной программы высшего образования	Выпускающая кафедра	Ответственное лицо за реализацию образовательной программы
08.04.01 Строительство	«Строительство (в области образования и науки)»	Прикладные и естественнонаучные дисциплины	Мазитова А.К., заведующий кафедрой «Прикладные и естественнонаучные дисциплины»
09.04.01 Информатика и вычислительная техника	«Информатика и вычислительная техника (в области образования и науки)»	Физика	Гималтдинов И.К., заведующий кафедрой «Физика»
18.04.01 Химическая технология	«Химическая технология (в сфере организации и проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области химического и химико-технологического производства)»	Нефтехимия и химическая технология	Просочкина Т.Р., заведующий кафедрой «Нефтехимия и химическая технология»
19.04.01 Биотехнология	«Биотехнология (в области образования и науки)»	Специальная химическая технология	Миронова И.В., заведующий кафедрой «Специальная химическая технология»
20.04.01 Техносферная безопасность	«Техносферная безопасность (в области образования и науки)»	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Туктарова И.О., заведующий кафедрой «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»
38.04.01 Экономика	«Экономика (в области образования и науки)»	Экономика и стратегическое развитие	Фазрахманов И.И., заведующий кафедрой «Экономика и стратегическое развитие»