

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ («ДОРОЖНАЯ КАРТА»)  
ПО РАЗВИТИЮ  
ИНСТИТУТА ИННОВАЦИОННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА  
(ИНПРОТЕХ)  
СПбГЭТУ «ЛЭТИ»

№ п/п	Наименование направления действий/мероприятия	Сроки реализации	Ожидаемый результат/ измеритель (и)	Ответственные исполнители/партнеры	
				Подразделение или должностное лицо ИНПРОТЕХ	Партнерство в рамках Университета
<i>Цель 1: Стратегическое партнерство Института и Университета</i>					
1.	Создание на сайте страницы <b>Партнерство</b>	3 кв. 2020 г.	Страница сайта СПбГЭТУ «ЛЭТИ» - 1	Инновационно- предпринимательское отделение	ОСО
2.	Определение требований к ключевому партнерству, представление целевого показателя для каждого стратегического партнера	2 кв. 2020 г.	Документ - 1  Методика расчета целевого показателя - 1	Инновационно- предпринимательское отделение	
3.	Кластеризация партнерства	3 кв. 2021 г.	Рубрикатор партнерства	Инновационно- предпринимательское отделение	Проректор по стратегическому развитию, международный блок, Институт непрерывного образования

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
4.	Представление на сайте в разделе <b>Партнерство</b> кластеров («ЛЭТИ»)	4 кв. 2020 г.	Структура страницы сайта - 1	Инновационно-предпринимательское отделение	Дирекция сайта СПбГЭУ
5.	Формирование R&D-сектора с программой развития ключевых сотрудников, прогнозированием технологических рынков	2 кв. 2021 гг.	Группа в составе ИНПРОТЕХ	Научно-образовательное отделение	Департамент науки, кадровый блок, НИУ ВШЭ
6.	Создание международных, межрегиональных, междуниверситетских команд, научных групп	2 кв. 2020- 4 кв. 2021 гг.	Научная группа, зафиксированная в рамках проекта РФФ, РФФИ, Министерства науки и высшего образования	Научно-образовательное отделение	Департамент образования
7.	Развитие системы участия промышленных партнеров в формировании ОПОП и ДПП, учебных планов, программ стажировки	2020-2021 гг.	Создание советов основных программ, группы ведущих консультантов программ ДПО	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, Институт непрерывного образования
8.	Развитие междисциплинарных, с региональной компонентой (Дальний Восток, Арктика) ОПОП и ДПП	1 кв. 2022 г.	2 программы	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, Институт непрерывного образования
9.	Участие в формируемых мероприятиях системы распределения кадров и социального лифта в рамках	2021-2023 гг.	2 мероприятия	Инновационно-предпринимательское отделение	Центр развития лидерства и поддержки талантов

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
	платформы “Россия-страна возможностей”				
10.	Развитие системы “школа-вуз-предприятие” (создание адаптированных кейсов )	2020-2023 гг.	1 кейс в год		Центр “Абитуриент”, Институт непрерывного образования
11.	Создание сетевых программ бакалавриата/ магистратуры	2020-2021 гг.	1 программа в год	Научно-образовательное отделение	Департамент образования
12.	Участие в программах “школа-вуз-предприятие” (Энергогруппы)	2020-2023 гг.	3 мероприятия	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Центр “Абитуриент”, Департамент образования
13.	Развитие партнерства в рамках РНК СИГРЭ, участие в ежегодной конференции в Париже	2020-2021 гг.	2 публикации	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС, ГУ
14.	Создание Матриц перспективных потребностей потенциального инвестора для каждого из потенциальных инвестиционных партнеров в сфере российской энергетики: ПАО «Газпром», ПАО «Газпром Нефть», ПАО	1 кв. 2021 г.	5 матриц	Научно-образовательное отделение	Департамент науки

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
	«Новатэк», ПАО «Сибур Холдинг», ПАО «НК «Роснефть».				
15.	Реализация стратегического партнерства с научно-производственной компанией «Тритон Электроникс» – научно-производственным предприятием полного цикла, создателем оборудования для реанимации	3 кв.2021 г.		Инновационно-предпринимательское отделение	ФИБС
16.	Участие экспертной группы ИНПРОТЕХ и ФКТИ в создании Чемпионата инновационных решений под эгидой Case-In как стратегической инициативы Газпром Нефть и других ВИНК нефтегазового сектора	3 кв.2021 г.	1 кейс в год	Инновационно-предпринимательское отделение	ФКТИ
<b>Цель 2: Предпринимательство</b>					
17.	Реализация модулей и дисциплин, ориентированных на стартап-инициативу как в направлении отечественных, так и зарубежных рынков. Предложение модулей для R&D-магистерских программ.	2020 – 2021 гг.	9 модулей	Научно-образовательное отделение	Департамент образования
18.	Реализация проекта «Стартап как диплом» («Стартап как проект») совместно с НИУ	2020-2023гг.	2 проекта в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, ФЭА, ФКТИ,

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
	ВШЭ (региональный кампус – Санкт-Петербург)				ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
19.	Проведение региональных воркшопов, мастер-классов с руководителями бизнес-инкубаторов, СПбГЭУ, представителями Ассоциация предпринимателей	2020-2023гг.	3 проекта в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования
20.	Создание экспертных групп с целью реализации технологических прогнозов в рамках ключевых направлений СПбГЭТУ «ЛЭТИ»	2020-2025гг.	3 аналитических заключения в год	Инновационно-предпринимательское отделение, кафедры	Департамент науки
21.	Подготовка к технологическому прогнозу в области энергетики совместно с экспертами Министерства энергетики РФ, ведущими энергетическими компаниями отрасли, университетами-партнерами	4 кв. 2020г.	1 проект	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
22.	Проведение консультационных мастерских со специалистами в сфере рыночного прогнозирования	1 кв. 2021г.	2 проекта	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования
23.	Управление заинтересованными группами (листинги, ментальные карты,	4 кв. 2021	База данных (не менее 100 групп)	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки ОСО

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
	создание базы данных и информационно-управляющей системы, формирование лидеров сообществ)				
24.	Создание <i>комьюнити</i> : студенты – выпускники – заинтересованные и профессионально подготовленные преподаватели – инвесторы – индустриальные партнеры	2 кв. 2021гг.	Количество участников: 500	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования
25.	Диагностика активно развивающихся рынков b2c, b2b, b2g	2020 – 2022гг.	1 аналитическое заключение в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
26.	Проведение семинаров «Методология исследования технологических рынков», «Методологический инструментарий технологического прогнозирования»	4 кв. 2020г.	2 семинара	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки епартамент образования
27.	Формирование перечня магистральных тематических направлений (в т.ч. в сфере энергетики)	2020-2022гг.	1 аналитическое заключение в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
28.	Представление отчета о ключевых трендах и конкурентной ситуации на мировых рынках технологий и научно-технической продукции	2020-2022гг.	1 аналитическое заключение в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
29.	Предоставление площадки (локация/режим доступа) для презентации совместных (со стратегическими партнерами) прогнозных результатов	2020-2022гг.	2 встречи в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
30.	Создание международной молодежной научно-технической конференции совместно с научно-техническим сектором сообщества «Молодые инженеры ТЭК»	4 кв. 2021г.	1 конференция в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
31.	Участие в молодежной технологической прогнозе в рамках Российской энергетической недели	4 кв. 2021г.	1 конференция в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
32.	Создание Центра стратегических исследований (в функционале – конкурентная разведка, анализ научно-технических рынков)	4 кв. 2021г.	3 аналитических заключения в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
33.	Проведение открытой инвестиционной панели в рамках Петербургского международного экономического форума – 2021 совместно с НИУ ВШЭ (СПб).	2 кв. 2021г.	1 конференция в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
<b>Цель 3: Талантливая молодежь</b>					
34.	Формирование листинга школ-партнёров и согласование его с Центром "Абитуриент" (ЦАБ) Университета	4 кв. 2020г.	Составление списка, не менее 100 наименований	Научно-образовательное отделение	Центр "Абитуриент", Департамент образования
35.	Партнерство по направлению «Управление качеством» с Санкт-Петербургским техническим колледжем управления и коммерции - СПбТКУиК)	3 кв. 2021г.	2 мероприятия в год	Научно-образовательное отделение	Центр "Абитуриент", ФИБС, Департамент образования
36.	Вовлечение специалистов ИНПРОТЕХ в организацию и проведение учебных интерактивных занятий, родительских собраний в школах-партнерах для выявления: - потенциального интереса к образовательным программам; - проблем, возникающих при выборе школьниками будущей профессии;	2021-2025 гг.	5 мероприятий в год	Научно-образовательное отделение	Центр "Абитуриент", Департамент образования



№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
	- неразрешенных вопросов родителей при подготовке к приемной кампании				
37.	Организация открытых лекций в школах-партнерах для популяризации целевых профессий ИНПРОТЕХ	2020 – 2023 гг.	2 мероприятия в год	Научно-образовательное отделение	Центр “Абитуриент”, Департамент образования
38.	Организация и проведение в Институте Весенней (продолжительностью 3 дня) и летней (продолжительностью 5 дней) практик для школьников	2021-2023 гг.	Проведение 1 школы в год, не менее 20 участников	Научно-образовательное отделение	Центр “Абитуриент”, Департамент образования
39.	Сотрудничество с Фондом «Надежная смена» в рамках проекта «Энергогруппы»	2 кв. 2021г.	2 мероприятия в год	Научно-образовательное отделение	Центр “Абитуриент”, Департамент образования
40.	Сотрудничество с Фондом «Надежная смена» в рамках проекта CASE-IN/Школьная Лига	2 кв. 2021г.	2 мероприятия в год	Научно-образовательное отделение	Центр “Абитуриент”, Департамент образования
41.	Формирование стратегического альянса Технические университеты Хабаровского края – Правительство Хабаровского края – Энергетические компании (ПАО «НК	1 кв. 2021 г.	Соглашение о сотрудничестве	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, департамент науки

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
	«Роснефть»» и ООО «Газпром трансгаз Томск») – СПбГЭТУ «ЛЭТИ» с целью реализации проекта «Восточный кадровая перспектива».				
42.	Формирование информационного банка ООВО, не реализующих образовательные программы магистратуры и не имеющих соответствующих направлений подготовки Института (как российских ООВО, так и из стран ближнего зарубежья)	4 кв. 2020 г.	База данных	Научно-образовательное отделение	Департамент образования, Международное управление
43.	Создание пула зарубежных университетов, в которых существует потенциальная возможность привлечения студентов на программы магистратуры ИНПРОТЕХ (КНР).	3 кв. 2021г.	База данных	Научно-образовательное отделение	Департамент образования, Международное управление
44.	Подготовка и рассылка информационных материалов, содержащих сведения о реализуемых образовательных программах, проектах, карьерных возможностях компаний партнеров, предоставляемых студентам в	3 кв. 2021г.	3 информационных буклета / объявления, рассылка 100 партнерам	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	ОСО УИТ

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
	рамках инновационно-предпринимательского отделения Института.				
45.	Формирование совместных магистерских программ с представителями стратегического альянса «Восточная кадровая перспектива» - техническими университетами Хабаровского края	2 кв. 2021г.	2 магистерские программы	Научно-образовательное отделение	Департамент образования
46.	Организация постоянно действующего консультационного web-ресурса в рамках направления по приему и профориентационной работе Института для абитуриентов, студентов и родителей по вопросам поступления на образовательные программы, размещения в Санкт-Петербурге, безопасности в городской и социальной среде	4 кв. 2020 г.	База данных	Научно-образовательное отделение	Департамент образования, Международное управление
47.	Разработка, размещение и актуализация информационных и агитационных буклетов и плакатов (полиграфической продукции), создание	3 кв. 2021г.	10 информационных объявлений	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	ОСО УИТ

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
48.	Подключение школ-партнеров к новостной ленте (включение динамичных блоков) Института и школ на страничке официального сайта и группы в социальных сетях.	2020-2023 гг.	Подключение 10 партнеров в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	ОСО УИТ
49.	Организация и проведение открытых лекций, семинаров специалистами ИНПРОТЕХ в рамках недели Christmas Open Institute	4 кв. 2021г.	2 мероприятия	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, Международное управление
50.	Абитуриент Ленинградской области-студент ЛЭТИ: разработка адресного кейса для абитуриентов школ Ленинградской области	4 кв. 2020г.	1 кейс	Кейс-лаборатория	Департамент науки
51.	Разработка и проведение тематических лекций для слушателей Центра образования «Кудрово»	2020-2023 гг.	3 лекции в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Центр «Абитуриент»
52.	Вовлечение и подготовка школьников к участию в научно-практической конференции с международным участием «Наука настоящего и будущего»	2020-2021 гг.	1 конференция в год	Научно-образовательное отделение	Департамент науки

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
53.	<p>Разработка системы персональных стимулов студентам, аспирантам, показывающим выдающиеся профессиональные и исследовательские результаты – билеты на федеральные форумы, участие в исполнении задач престижных конкурсов и грантов, стажировки в лидирующих отраслевых компаниях, персональные стажировки в команде топ-менеджмента компаний (при условии наличия прозрачной системы оценки и признания результатов)</p>	2021-2025 гг.	3 проекта в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
54.	<p>Привлечение молодежи к поисково-полевой и аналитической работе в рамках исполнения научно-исследовательских работ кафедр и подразделений ИНПРОТЕХ</p>	2020-2025 гг.	2 проекта в год	<p>Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение</p>	Департамент науки
55.	<p>Привлечение лучших магистрантов к реализации аудиторных (практических) занятий совместно с научным руководителем</p>	2021-2025 гг.	2 проекта в год	Научно-образовательное отделение	Департамент науки

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
56.	Создание стажировочных площадок на территории промышленных партнеров	2020-2025 гг.	2 площадки в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки, департамент образования
57.	Разработка и внедрение в учебный процесс современных образовательных технологий (в том числе кейс-технологий), создающих условия для выявления индивидуальных способностей и надпрофессиональных навыков обучающихся	2020-2023 гг.	2 проекта в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования
58.	Разработка разноуровневых и мобильных образовательных программ	2020-2023 гг.	1 программа в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования
59.	Развитие дополнительного образования в рамках освоения основной образовательной программы	2020-2023 гг.	1 программа в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, институт непрерывного образования
60.	Формирование экосистем образовательной программы на учебной и научной базе кафедр, входящих в Институт	2020-2021 гг.	1 программа в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское	Департамент образования

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
				отделение	
61.	Организация и участие в отборочных этапах международного чемпионата инженерных кейсов CASE-IN	2020-2023 гг.	2 мероприятия в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
62.	Организация в составе оргкомитета проведения 3-х лиг (Электроэнергетика, Цифровой атом, Лига молодых специалистов)	2020-2025гг.	3 лиги в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
63.	Подготовка команд к участию в чемпионате: проведение установочных семинаров, проведение обучающих семинаров для студентов ИНПРОТЕХ по экономическому обоснованию проектов	2020-2025гг.	4 семинара в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
64.	Формирование института кураторства: проведение установочных семинаров для кураторов команд, подготовка к работе с командами	2020-2023гг.	2 семинара в год	Инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
65.	Подготовка сценария и контента для участия в Молодежном дне	Сентябрь 2020г.	1 сценарий	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
66.	Отбор и подготовка студентов,	3 кв. 2020г.	Список участников	Научно-	Департамент

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
	аспирантов, молодых преподавателей Университета для участия в Молодежном дне (проведение установочных и обучающих семинаров, видеоконференций, воркшопов)		(не менее 100 участников)	образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	образования, ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
67.	Формирование и актуализация каталогизированного массива существующих инженерных кейсов	3 кв. 2020г.	База данных кейсов (не менее 20 кейсов)	Кейс-лаборатория	
68.	Проведение мероприятий по ознакомлению преподавателей ЛЭТИ о возможностях включения кейсов в образовательный процесс	3 кв. 2020г.	2 мероприятия	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент образования, ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
69.	Разработка кейсов на основе фактических данных компаний	3 кв. 2020г.	2 кейса	Кейс-лаборатория	ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
70.	Включение в базу инженерных кейсов для использования в рамках чтения дисциплин ИНПРОТЕХ	3 кв. 2020г.	2 кейса	Научно-образовательное отделение	Департамент образования
71.	Отбор заинтересованных студентов и аспирантов в деятельность кейс-лаборатории	2 кв. 2020г.	Список участников (не менее 20 участников)	Кейс-лаборатория	ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
72.	Обучение стандартам работы с информацией для формирования контента кейсов	3 кв. 2020г.	2 мероприятия	Кейс-лаборатория	ФЭА, ФКТИ, ФЭЛ, ФРТ, ФИБС
73.	Определение ежегодной	1 к. 2021	1 аналитическое	Научно-	Департамент



№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
				образовательное отделение	науки
	магистральной научной повестки ИНПРОТЕХ, соответствующей 5 основным научно-исследовательским направлениям Университета, целям устойчивого развития отдельных компаний, проблемному полю перспективных проектов в РФ		заклучение в год		
74.	Создание приоритетного рубрикатора в журналах, освещающих магистральную научно-исследовательскую повестку ИНПРОТЕХ	4 кв. 2020 г.	База данных	Бюро аналитической наукометрии	Департамент науки
75.	Создание каталога значимых публикационных результатов кадрового состава аналогичных программ (ОПОП) в других университетах	4 кв. 2020 г.	База данных	Бюро аналитической наукометрии	Департамент науки
76.	Формирование базы и динамической оценки наукометрической деятельности ППС и НПР Института, включая: создание динамического реестра публикаций ППС и НПР с размещением в активном режиме ключевых слов и аннотаций по категориям,	1 кв. 2020 г.	База данных	Бюро аналитической наукометрии	Департамент науки

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
	создание динамического реестра публикаций молодых исследователей				
77.	Разработка и поддержка актуальной ресурсно-информационной базы материалов по обучению написанию научных статей всех форматов для студентов, аспирантов, ППС и НПР Института	1 кв. 2021 г.	База данных, не менее 100 материалов	Бюро аналитической наукометрии	Департамент науки
78.	Разработка и внедрение научно-исследовательских коллабораций ППС и НПР с профессорским сообществом университетов-партнеров стран Азиатско-Тихоокеанского региона, Европейского союза, ЕвразЭС в рамках избранной магистральной повестки	1 кв. 2021 г.	База данных	Бюро аналитической наукометрии	Департамент науки
79.	Мониторинг ресурсно-информационной базы на предмет идентификации наиболее актуальных и приоритетных областей научных исследований.	1 кв. 2021 г.	База данных	Бюро аналитической наукометрии	Департамент науки
80.	Анализ тематических направлений – победителей грантов РФФИ, РФФИ,	1 кв. 2021 г.	База данных	Научно-образовательное отделение,	Департамент науки

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
				инновационно-предпринимательское отделение	
	Министерства науки и высшего образования за предшествующие периоды			инновационно-предпринимательское отделение	
81.	Разработка программы участия в выставках и конференциях зарубежных партнеров (специализированная выставка China Hi-Tech Fair 2020 науки и техники в Шэньчжэне, Китай 11.11.2020 - 15.11.2020)	1 кв. 2021 г.	База данных	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
82.	Создание алгоритма информирования обучающихся о возможностях грантовой поддержки	4 кв. 2020 г.	Ментальная карта	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
83.	Мониторинг участия обучающихся в проектах	4 кв. 2020г.	Ежемесячный отчет	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
84.	Аналитика результативности участия обучающихся в проектах	1 кв. 2021 г.	Ежемесячный отчет	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
85.	Определение целевых показатели для всех	2 кв. 2021 г.	5 показателей	Научно-образовательное	Департамент науки

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
				отделение, инновационно- предпринимательское отделение	УИТ
	заинтересованных в цифровой трансформации аудиторий: как внешних, так и внутренних			отделение, инновационно- предпринимательское отделение	УИТ
86.	Формирование рабочих групп по каждому направлению совместной работы.	2 кв. 2021 г.	3 рабочие группы	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки УИТ
87.	Организация приветственных встреч в он-лайн и офф-лайн формате.	2021 – 2025 гг.	2 мероприятия в год	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки УИТ ОСО
88.	Разработка учебного плана с привлечением профессорско-преподавательского состава вовлеченных вузов.	4 кв. 2021 г.	1 учебный план	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
89.	Продвижение программы через интернет площадки Университетов (порталы, официальные и неофициальные группы в социальных сетях, Дни открытых дверей, Зимние и летние школы, научные конференции, в том числе студенческие, и т.д.).	2 кв. 2021 г.	План размещения информационных материалов	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
90.	Определение «узких мест», «точек роста», кросс-функциональных взаимозависимостей и технологических возможностей Института	2 кв. 2021 г.	Отчет	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки
91.	Разработка ключевых показателей для всех заинтересованных в цифровой трансформации аудиторий	2 кв. 2021 г.	5 показателей	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки УИТ
92.	Формирование критериев успешности реализации проекта цифровой трансформации; на критерии безопасности, снижения затрат и отсутствие цифровой дискриминации в отношении представителей старших поколений	2 кв. 2021 г.	3 критерия	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки УИТ
93.	Создание универсальной информационно-управляющей системы «Компетенции». Этап 1. Диагностика носителей ключевых компетенций (сотрудники, технологии, продукты)	4 кв. 2020 г.	Список компетенций	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки Департамент образования
94.	Создание универсальной	4 кв. 2020 г.	Список компетенций	Научно-	Департамент

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
	информационно-управляющей системы «Компетенции». Этап 2. Диагностика связей, основных процессов формирования ключевых компетенций по избранному направлению			образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	науки Департамент образования
95.	Создание универсальной информационно-управляющей системы «Компетенции». Этап 3. Создание ментальной карты	4 кв. 2020 г.	Ментальная карта	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки Департамент образования
96.	Создание универсальной информационно-управляющей системы «Компетенции». Этап 4. Разработка базы данных	1 кв. 2021 г.	База данных	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки Департамент образования УИТ
97.	Создание универсальной информационно-управляющей системы «Компетенции». Этап 5. Разработка информационно-управляющей системы	1 кв. 2021 г.	База данных	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки Департамент образования УИТ
98.	Создание информационно-управляющей системы «Управление внешними возможностями». Этап 1.	3 кв. 2020 г.	База данных	Научно-образовательное отделение, инновационно-	Департамент науки Департамент образования

№	Наименование направления	Сроки	Ожидаемый	Ответственные исполнители/партнеры	
				предпринимательское отделение	УИТ
	Кластеризация грантов, конкурсов			предпринимательское отделение	УИТ
99.	Создание информационно-управляющей системы «Управление внешними возможностями». Этап 2. Ранжирование партнеров (Университетов, промышленных партнеров, партнеров со стороны государства)	3 кв. 2020 г.	Список партнеров	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки Департамент образования
100.	Создание информационно-управляющей системы «Управление внешними возможностями». Этап 3. Создание ментальной карты	4 кв. 2020 г.	Ментальная карта	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки Департамент образования
101.	Создание информационно-управляющей системы «Управление внешними возможностями». Этап 4. Разработка базы данных	1 кв. 2021 г.	База данных	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки Департамент образования
102.	Создание информационно-управляющей системы «Управление внешними возможностями». Этап 5. Разработка информационно-управляющей системы	4 кв. 2021 г.	Запуск информационно-управляющей системы	Научно-образовательное отделение, инновационно-предпринимательское отделение	Департамент науки Департамент образования УИТ

