

о реализации мероприятий дорожной карты Программы развития
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования "Орловский государственный университет имени
И.С. Тургенева"

Мероприятия из дорожной карты

Наименование мероприятия из дорожной карты

1.1.1. Развитие профильных школ предметной подготовки на базе университета

Краткий отчет о проделанной работе

1. На базе Гимназии ОГУ им. И.С. Тургенева в г. Мценске прошел областной обучающий семинар компании «МЭО» «Система управления качеством образования «Мобильная Электронная Школа» (МЭШ). В семинаре приняли участие педагоги гимназии, преподаватели института педагогики и психологии, института иностранных языков, философского факультета, физико-математического факультета ОГУ им. И.С. Тургенева. Образовательная система «Мобильная электронная школа» включает сетевые образовательные онлайн-ресурсы, полностью обеспечивающие реализацию требований ФГОС образования, средства интерактивного взаимодействия участников образовательного процесса, средства учета и хранения образовательных достижений обучающихся, методики мобильного обучения.

Участники получили возможность познакомиться с новой образовательной средой. МЭШ – это новый инструмент в системе обучения одарённых детей, детей с ограниченными возможностями, домашнего обучения, практического использования модели «Перевернутый класс» в образовательном процессе.

Семинар включал не только теоретические основы владения МЭШ, но и получение практических навыков работы: каждый участник имел персонализированный доступ к системе. Данный проект становится инновационной площадкой учащихся, студентов и преподавателей.

2. В адрес мэра г. Москвы направлено письмо с просьбой рассмотреть возможность предоставления опорному вузу региона доступа к информационным ресурсам/, используемым в работе системы образования столицы: АИС "Кадры", АИС "Дополнительное профессиональное образование"; АИС "Общегородская платформа электронных образовательных ресурсов".

-Подписан договор о сотрудничестве между ГБОУ г. Москвы "Школа "№2030" и университетом от 27.10.2017 г., предусматривающий проведение научно-исследовательских фундаментальных и прикладных работ, в рамках совместных проектов на базе образовательного учреждения.; реализацию совместных образовательных программ; выполнение прикладных и поисковых научных исследований и разработок в области точных, естественных, технических, общественных и гуманитарных наук, а также междисциплинарных исследований и разработок; создание условий для обмена идеями,

информацией и технологиями, а также организацию совместных исследований и разработок в рамках согласованных приоритетных направлений.

-Подписан договор №КД-31-08-2017-04 между университетом и ООО "Мобильное Электронное Образование" о передаче неисключительной лицензии на базу данных образовательных ресурсов сети Интернет для общеобразовательных организаций РФ - электронных изданий, включая используемые в них программно-технические средства и средства защиты информации, а также на оказание услуг по предоставлению доступа к ним для обеспечения Гимназии университета в г. Мценске с использованием современных образовательных технологий: электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, технологий смешанного и мобильного обучения для организации современного образовательного процесса. Данным договором установлен Перечень курсов-электронных изданий для 1-11 классов Гимназии, предоставляемых Заказчику по Договору.

3.1 октября в рамках реализации мероприятия был проведен День открытых дверей "Школы будущих профессий", в рамках которой объединены все профильные школы университета.

"Школа будущих профессий" включает в себя 7 отдельных направлений:

Школа робототехники, Школа предпринимателя, Школа электротехники, Школа психологии,

Школа юного архитектора, Школа биотехнологий, Школа IT. Ключевая особенность всех

школ не только лекционные занятия, но проектная деятельность, в том числе и групповая.

Также каждый школьник имеет возможность поучаствовать в профильных олимпиадах, соревнованиях и чемпионатах как регионального, так и национального уровня.

В конце учебного года обучающиеся получают свидетельство об освоении образовательной программы.

Наименование мероприятия из дорожной карты

1.1.2. Развитие на базе университета сети юношеских специализированных научно-исследовательских школ

Краткий отчет о проделанной работе Приказом №883 от 29.09.2017 г. "О структурных изменениях" с 02.10.2017 г. в структуре проектного офиса создан Ресурсный модельный центр дополнительного образования детей, в задачи которого входит организация, управление, контроль и сопровождение юношеских специализированных научно-исследовательских школ университета. В рамках выполнения показателей дорожной карты Программы развития утвержден перечень ЮСНИШ в 2017 г.:

"Основы нанотехнологий"; "Основы нанохимии"; "Основы астрономии и астрофизики";

"Клео"; "Академия безопасности"; "Кибернетики и микрокомпьютеров"; "Основы логики";

"Основы экономики"; "Маркетинга, экономики и менеджмента"; "Юный путешественник";

"Школа сервиса"; "Конфликтологии"; "Киномастерства"; "Проектирования". Проведен прием слушателей на обучение по данным образовательным программам. Приказ №955 от 18 октября 2017 г.

Наименование мероприятия из дорожной карты

1.3.1. Разработка и открытие новых направлений подготовки, разработка новых образовательных программ для обеспечения лидирующих позиций в выбранных направлениях в регионе

Краткий отчет о проделанной работе Проведен Основной и дополнительный этапы Конкурса руководителей образовательных программ. Конкурс проведен по областям образования: "Математические и естественные науки" (9 заявок); "Искусство и культура" (2 заявки); ""Инженерное дело, технологии и технические науки" (27 заявок); "Науки об обществе" (38 заявок); "Гуманитарные науки" (9 заявок); "Образование и педагогические науки" (22 заявки). Приказом №941 от 17.10.2017 г. проведен конкурсный отбор руководителей образовательных программ (с 25 октября по 30 октября 2017 г.), по которым планируется осуществить прием на обучение в 2018 году. В рамках конкурса были разработаны новые образовательные программы для обеспечения лидирующих позиций в приоритетных направлениях в регионе.

По итогам конкурсного отбора на основании протоколов заседания конкурсной комиссии Приказом №1015 от 31.10.2017 г. утвержден список победителей - руководителей образовательных программ: по программам бакалавриата - 42 чел.; по программам специалитета - 1 чел.; по программам магистратуры - 46 чел. Проектным офисом университета начат мониторинг показателей эффективности образовательных программ (на весь период реализации) в части согласованности с показателями результативности, определенными дорожной картой Программы развития опорного университета.

Наименование мероприятия из дорожной карты

1.3.4. Расширение спектра дополнительных образовательных программ с учетом внедрения профессиональных стандартов и формированием портфеля заказов от бизнес-сообщества по развитию профессиональных компетенций

Краткий отчет о проделанной работе В рамках выполнения работы по мероприятию разработан план-график повышения квалификации для ППС и сотрудников университета, а также перечень дополнительных образовательных программ с учетом заказов индустриальных партнеров университета. Перечень включил программы повышения квалификации для кадрового резерва университета; программы по стратегическим проектам программы развития университета; программы повышения квалификации по образовательной, социальной и воспитательной деятельности; программы повышения квалификации для учебно-вспомогательного персонала и для штатных сотрудников. В рамках каждой программы разработан фонд оценочных средств, определены формируемые компетенции и KPI. Ведется набор на программы на второе полугодие 2017 г.

Наименование мероприятия из дорожной карты

1.4.4. Приобретение и ввод в эксплуатацию оборудования и программного обеспечения для модернизации существующей образовательной инфраструктуры

Краткий отчет о проделанной работе В рамках конкурсных процедур приобретено оборудование (компьютерная техника) и программное обеспечение для гимназии университета на базе Мценского филиала на общую сумму 258 995 руб. 48 коп.

Наименование мероприятия из дорожной карты

1.4.5. Формирование компетенций подготовки рабочих кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий

Краткий отчет о проделанной работе 1. 23-28 октября в ОГУ имени И.С. Тургенева проведен открытый отборочный чемпионат университета по стандартам Ворлдскиллс OGUSKILLS2017. Соревнования проводились по 12 компетенциям (электромонтаж; администрирование отеля; реверсивный инжиниринг; преподавание в младших классах; инженерный дизайн; ремонт и обслуживание легковых автомобилей; веб-дизайн; геодезия; технология моды; предпринимательство; прототипирование, туризм): мировые и компетенции по блоку FutureSkills. Оценивали работу более 105 конкурсантов специалисты университетов под руководством главных, сертифицированных по системе WorldSkills, экспертов, также независимыми экспертами были представители промышленности. Количество экспертов составило - 117 человек. 23 октября в Фундаментальной библиотеке ОГУ имени И. С. Тургенева состоялся Чемпионат экспертов, проводимый в рамках деловой программы первого дня Открытого отборочного чемпионата ОГУ имени И. С. Тургенева по стандартам Worldskills.

На вузовском чемпионате Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева компания HexagonGeosystems оборудовала все рабочие места для конкурсантов — геодезистов самым современным оборудованием. С 2016 года компания является Золотым Партнером Союза «Молодые профессионалы (ВорлдСкиллз Россия)» в компетенции «Геодезия». Компания КАДРУС оборудовала все рабочие места программным обеспечением, проектное бюро Чельтерс также предоставило ПО и расходные материалы вместе со швейным предприятием Русана. Представители предприятий выступили в качестве независимых экспертов и участвовали в оценке конкурсантов, смогли оценить уровень подготовки будущих специалистов, а также поделиться с преподавателями новейшими трендами в промышленности. Площадки Чемпионата посетили представители Правительства Орловской области, промышленных партнеров университета, школьники и жители города Орла. Количество посетителей за время проведения мероприятия превысило 2500 человек. Победители чемпионата вошли в состав сборной университета ОГУ и будут участвовать в Национальном Межвузовском чемпионате по стандартам Worldskills в Москве, где смогут соревноваться за право принять участие в составе Сборной России, которая будет представлять страну уже в Европейском и мировом чемпионатах.

В рамках чемпионата была проведена форсайт-сессия "Будущее в твоих руках. Опорный вуз - WorldSkills-регион".

Также в рамках чемпионата состоялась конференция «Умные HR-технологии. Конференция работодателей».

Специалисты компании HeadHunter.ru рассказали орловским работодателям о последних трендах, технологиях и инструментах мира HR.

Участники должны были четко представить виды деятельности под новое позиционирование Орловской области: какие рынки будут играть ключевую роль, какие из них можно модернизировать, а какие – создать с нуля, определив точки роста. Далее выбор необходимых технологий, с помощью которых возможно реализовать выбранные виды деятельности.

2. 10 - 11 октября 2017 года в Орловской области состоялся региональный чемпионат

профессионального мастерства для людей с инвалидностью Абилимпикс. Студенты университета приняли участие в компетенциях "Веб дизайн" (Яшин Михаил, Павликов Дмитрий), "Портной" (Волчикова Ольга), "Медицинский и социальный уход" (Чеканова Мария). По результатам проведения Чемпионата студент 1 курса Яшин Михаил занял 3 место в компетенции "Веб дизайн".

Наименование мероприятия из дорожной карты

2.1.1. Создание и развитие лабораторий, научных и инжиниринговых центров по тематическим направлениям исследований, обеспечивающим лидерство университета на межрегиональном уровне: лаборатория "автоматизированные системы управления и промышленная безопасность", лаборатория приборостроения и систем коммуникаций, лаборатория биомедицинской фотоники и медицинских технологий, лаборатория современных агробиологических и пищевых технологий с тепличным хозяйством

Краткий отчет о проделанной работе В рамках развития лаборатории биомедицинской фотоники в университете состоялась лекция профессора Игоря Владиславовича Меглинского – российского, английского и новозеландского физика. Профессор университета Оулу (Финляндия). Заслуженный член Института Физики (Великобритания) (FInstP). Заслуженный член международного Общества оптики и фотоники (SPIE). 11 октября профессор в рамках проекта «Национальный научно-технологический центр биомедицинской фотоники» и реализации новой направленности «Биомедицинская фотоника и электроника» провел открытые лекции на тему «Современные тенденции в биофотонике» (в рамках дисциплины «Основы биофотоники»). Появление в Орловском государственном университете имени И.С. Тургенева такого ученого с мировым именем как Игорь Меглинский оказывает большое влияние на развитие такого направления как биофотоника, активно развивающегося на базе «Национального научно-технологического центра биомедицинской фотоники». И это, безусловно, позволяет студентам и сотрудникам углубить свои знания в данной сфере и наладить международное сотрудничество.

Наименование мероприятия из дорожной карты

2.1.2. Создание и развитие центра превосходства национального уровня по направлению «Автоматизированные системы управления и промышленная безопасность»

Краткий отчет о проделанной работе Сформирована база проектов полного жизненного цикла, начаты работы над проектами междисциплинарных рабочих групп. Совместно с индустриальными партнерами создана база проектов, получены письма поддержки и сформированы рабочие группы. Подана конкурсная заявка на совместные исследования с Ростехом, а также заявка конкурсного отбора инжиниринговых центров. Сформированы пакеты документации, отправлены документы на участие в конкурсе.

Собрано более 150 проектов по письмам от предприятий региона практически из всех кластеров региона и сфер деятельности (от медицинских симуляторов до умных автомобилей) и образовательный процесс полностью интегрирован с проектной деятельностью: в рамках выпускных квалификационных и курсовых студенты реализуют проекты полного жизненного цикла, из писем предприятий, от идеи до готового проекта. В сумме сейчас обучается 82 студента, из которых 100 % заняты прикладными проектными работами. 5 студентов участвовали в чемпионате Worldskills, где 2 заняли 1 и 2 места, а 1 занял 5 место на чемпионате Hi-Tech. 8 Студентов участвовали в конкурсе проектных работ,

за что получили сертификаты. 2 Студента участвовали в конкурсе У.М.Н.И.К.

В настоящее время получено подтверждение о намерении сотрудничать по совместным научно-технологическим проектам в рамках ФЦП и ряда направлений Центра превосходства от 28 стратегических партнеров университета (ООО «Система», Группа компаний «Навигатор», ОРОО «ВЭО России», ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат», ООО «СтройБетонПроект», ООО «Эко-Транс», Агентство путешествий «Wonderful» ИП Коптенко Л.Н., ООО «Стальные гарантии», ООО «Камит-Экспорт», ООО «ОрелКабельЭкспорт», ООО «Инфо-сити», ООО «Метасистемы», ООО «ОКБ Техноавтоматика», АО «НПП «Радиосвязь», ООО «НавГиС», ООО «НПП "Астрон Электроника», АО «Карачевский завод «Электродеталь», Инвентос, ООО «Газпром теплоэнерго Орёл», АО ГМС Ливгидромаш, АО «Авиаавтоматика» им. В.В. Тарасова», ООО «Рубитек», АО «Южморгеология», ООО «Научно-технический центр «Разработка сложных систем», ЗАО «СДМ-Орел», АО «Протон-Электротекс», Туристическое агентство «Мечта», Группа компаний «Орелкомпрессормаш».

Наименование мероприятия из дорожной карты

2.2.3. Проведение конференций международного и национального уровня

Краткий отчет о проделанной работе 1. 18-20 октября 2017 г. на базе университета проведен Национальный педагогический симпозиум "Образование и национальная безопасность", в рамках которого состоялись две научно-практические конференции: Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Психолого-педагогические проблемы обучения в современном мире» и Всероссийская научно-практическая конференция «Воспитание и проблемы социальной безопасности детства в современной России». Совместно с университетом организаторами мероприятия выступили: Министерство образования и науки Российской Федерации, Департамент образования Орловской области, Российская академия образования, ФГБНУ «Институт стратегии развития образования РАО», ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания РАО», Центр стратегии и теории воспитания личности ФГБНУ ИСРО РАО, ФГБОУ ВО «Московский педагогический государственный университет», БУ ОО ДПО «Институт развития образования», Общественная палата РФ, Всероссийская общественная организация «Педагогическое общество России». Для ОГУ имени И.С. Тургенева важным является сотрудничество и развитие партнерских отношений с высшими учебными заведениями России. В течение двух дней ведущие ученые в области педагогики вели дискуссии по вопросам проникновения новых информационных технологий в процесс воспитания и образования. Что может сделать современный педагог, каким он должен быть для того, чтобы идти в ногу со временем в рамках модернизации образования. Участники мероприятия – представители профессионального, общественного, социально-педагогического сообщества из 25 регионов Российской Федерации. В ходе работы они обсудили широкий круг научно-практических вопросов современного состояния и перспектив развития воспитания, а также обеспечения социальной безопасности подрастающего поколения; рассмотрели возможности воспитания, связанные с обновлением процесса образования, проникновением информационных технологий в педагогическую деятельность. В первый день симпозиума с докладами выступили ведущие ученые РАО: Светлана Иванова - директор Института стратегии развития образования РАО; Михаил Левицкий – академик-

секретарь отделения философии образования и теоретической педагогики РАО; Владислав Сериков - заместитель директора по научной работе Института стратегии развития образования РАО, член-корреспондент РАО; Михаил Богуславский - заместитель председателя бюро отделения философии образования и теоретической педагогики, заведующий центром истории педагогики и образования Института стратегии развития образования РАО; Ирина Осмоловская - заведующий лабораторией общих проблем дидактики Института стратегии развития образования РАО; Аркадий Уман - заведующий кафедрой педагогики и профессионального образования Орловского государственного университета имени И.С. Тургенева. Конференция «Психолого-педагогические проблемы обучения в современном мире» завершилась заключением Соглашения о сотрудничестве между Орловским государственным университетом имени И.С. Тургенева и Институтом Стратегии развития образования Российской академии образования. Соглашение подписали в двухстороннем порядке Ольга Пилипенко, ректор ОГУ имени И.С. Тургенева, и Светлана Иванова, директор Института стратегии развития образования Российской академии образования.

Во второй день Национального педагогического симпозиума «Образование и национальная безопасность», участники собрались для решения такой задачи как «Воспитание и проблемы социальной безопасности детства современной России». Обсуждение современных стратегий воспитания и защиты детства в аспекте формирования гражданского сознания молодого поколения – были поставлены как основная цель встречи.

Доклады в области воспитания представили: Владимир Поляков – уполномоченный по правам ребенка в Орловской области, кандидат экономических наук; Марина Гурьянова – заведующий лабораторией ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания РАО», доктор педагогических наук профессор; Ольга Заславская – профессор Тульского государственного университета, эксперт по педагогике РНФ, доктор педагогических наук, профессор, Заслуженный учитель школы РФ; Галина Котькова – профессор Орловского государственного университета имени И.С. Тургенева, доктор педагогических наук и другие ведущие ученые.

В мероприятии приняли участие более двухсот представителей учебных заведений города Орла и Орловской области, для которых были проведены семинары и мастер-классы.

В третий день участники мероприятия посетили две педагогические площадки Лаборатории сельской школы Орловского государственного университета имени И.С. Тургенева.

Орловский район Орловской области, где познакомились с опытом работы МБОУ «Краснозвездинская средняя общеобразовательная школа» и АО ОПХ «Красная звезда» по формированию адаптивной модели социокультурного пространства села – агрошкола. А также Мценский район Орловской области, где был представлен опыт работы МБОУ «Спасско-Лутовиновская средняя общеобразовательная школа» по формированию межпоколенческих отношений в социокультурном пространстве села.

2. 26-28 октября 2017 г. на базе университета была проведена Международная научно-практическая конференция "Его величество язык ее величества России". Конференция была посвящена знаменательной дате масштабного празднования в 2018 году 200-летия со дня рождения И.С. Тургенева". На открытии присутствовали Ирина Гоцакова, заместитель председателя комитета по образованию, культуре, спорту, молодежной политике и туризму

Орловского областного совета народных депутатов, Инна Шнякина, начальник отдела дополнительного образования, воспитания и защиты прав несовершеннолетних правительства Орловской области, Николай Старченко, главный редактор журнала «Муравейник». Было представлено свыше 100 научных докладов и стендовых сообщений, презентации новых научных изданий по литературоведению и лингвистике, посещены орловские музеи и совершена поездка в Спасское-Лутовиново.

К началу конференции обновился сайт Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева. На главной странице появился портрет Ивана Сергеевича – ссылка на страницу, посвященную великому русскому писателю.

В этом разделе можно ознакомиться с биографией писателя, его библиографией и творчеством.

3.12-14 октября 2017 года На базе ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева» состоялась Всероссийская научная конференция с международным участием - IX Муромцевские чтения «Либералы и революция». В чтениях приняли участие ведущие исследователи проблем либерализма начала XX века из России и Белоруссии: Журавлев Валерий Васильевич, доктор исторических наук, профессор, заведующий кафедрой Новейшей истории России Московского государственного областного университета; Кара-Мурза Алексей Алексеевич, доктор философских наук, профессор, заведующий отделом социальной и политической философии Института философии РАН, Президент национального фонда «Русское либеральное наследие»; Медушевский Андрей Николаевич, доктор философских наук, профессор, ординарный профессор кафедры теории политики и политического анализа НИУ «Высшая школа экономики», ординарный профессор НИУ «ВШЭ»; Сабенникова Ирина Вячеславовна, доктор исторических наук, заведующая сектором использования архивных документов Всероссийского научно-исследовательского института документоведения и архивного дела (ВНИИДАД); Туманова Анастасия Сергеевна, доктор исторических и юридических наук, профессор, профессор кафедры теории и истории права, ведущий научный сотрудник Центра исследований гражданского общества и некоммерческого сектора НИУ «Высшая школа экономики», Соловьев Кирилл Андреевич, доктор исторических наук, главный научный сотрудник Института российской истории РАН; Жукова Ольга Анатольевна, доктор философских наук, профессор, профессор Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»; Березовая Лидия Григорьевна, доктор исторических наук, профессор; Егоров Андрей Николаевич, доктор исторических наук, профессор, заведующий кафедрой истории и философии Череповецкого государственного университета, Гронский Александр Дмитриевич, кандидат исторических наук, доцент, ведущий научный сотрудник Центра постсоветских исследований Национального исследовательского института мировой экономики и международных отношений им. Е.М. Примакова Российской академии наук; Хайлова Нина Борисовна, кандидат исторических наук, доцент, старший научный сотрудник ИРИ РАН.

К началу работы вышел из печати сборник материалов конференции «Либералы и революция» (Орел: Издательский дом ОРЛИК, 2017 г.), включивший в себя 34 статьи ведущих российских специалистов в области изучения либерализма, представляющих историческое, философское, политологическое и юридическое направление научного знания. Материалы конференции также были опубликованы в журнале «История государства и

права» (№ 19, 2017), входящем в перечень ВАК.

Наименование мероприятия из дорожной карты

2.2.4. Участие в международных и национальных выставках и конференциях

Краткий отчет о проделанной работе 1. 16-17 октября 2017 г. в технопарке Сколково университет принял участие в VI Московском международном форуме "Открытые инновации". Университет представил свои разработки. В направлении «Качество жизни» свою разработку «Медицинский диагностический прибор для исследования функционального состояния периферических сосудов» представил научно-технологический центр биомедицинской фотоники. На форуме состоялась первая презентация работающего макета диагностического прибора, разрабатываемого в рамках выполнения стратегического проекта «Национальный научно-технологический центр биомедицинской фотоники». Открывший экспозицию директор Департамента науки и технологий Минобрнауки России Сергей Юрьевич Матвеев и заместитель Министра образования и науки Российской Федерации Григорий Владимирович Трубников высоко оценили разработку центра, его значимость для улучшения здоровья и качества жизни людей, а также пожелали успехов в её дальнейшей реализации и выводе прибора на рынок.

Также сотрудники университета приняли участие в деловой программе форума, мастер-классах, презентациях и дискуссиях.

2. Студенты и волонтеры университета приняли участие во Всемирном фестивале молодежи и студентов в г. Сочи.

Студенты Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева, которые были участниками Орловской делегации на XIX Всемирном фестивале молодежи и студентов, по приезду встретились с ректором своего университета, Ольгой Пилипенко. Ребята рассказали о своих площадках, о том багаже знаний, которые они привезли в родную область, и инициативах, которые уже сейчас можно реализовать регионе.

Основные направления, в которых участвовали студенты от Орловской области:

Экономика для будущего развития

Глобальная политика

Наука и образование

Технологии будущего

Проектирование будущего. Архитектура, дизайн

Гражданская платформа развития

Медиа направление

Спорт

Культура 3. Представители университета приняли участие во Всероссийском форуме экологического движения в г. Ханты-Мансийск. Директор центра инноваций в социальной сфере: А.Ю. Липовецкая и студентка магистратуры факультета естественных наук С. Латынина были отмечены 3 высшими наградами форума и признаны самыми активными участниками образовательных площадок, а также представили лучший доклад интерактивной дискуссионной площадки «Современные средства формирования экологической культуры в регионе» на тему: Межрегиональный молодёжный проект «Экология великих рек».

4. В Южной Корее, в городе Конджу (Gongju) прошел 14 Международный фестиваль искусств

(29.09.2017 – 01.12.107). 29 сентября, в рамках фестиваля была открыта художественная выставка «Взгляд на Азию», на которой 30 художников из 12 стран (Бангладеш, Китай, Индия, Индонезия, Япония, Непал, Филиппины, Россия, Шри-Ланка, Таиланд, Вьетнам, Корея) показали свои художественные произведения. Россию представляли д.п.н., профессор кафедры дизайна и декоративно-прикладного искусства художественно-графического факультета ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева», член Союза дизайнеров России Дмитрий Хворостов и декан факультета искусств, рекламы и дизайна Дальневосточного государственного гуманитарного университета (ФГБОУ ВО ДВГГУ), г. Хабаровск Наталья Владимировна Мартынова. Картины Хворостова Дмитрия Анатольевича были отмечены Международным Дипломом Первой степени.

5. 5-6 октября в г. Пуатье (Франция) состоялся 16-ый Международный научно-технический симпозиум «Поведение радиальных и упорных подшипников скольжения на переходных режимах в условиях смешанного трения» (16TH EDF - PPRIME WORKSHOP «Behaviour of journal and thrust bearing under transient and mixed lubrication regime») в котором принял участие наш ученый - Поляков Роман Николаевич, к.т.н., доцент кафедры мехатроники, механики и робототехники и занял 3-е место в конкурсе ASME (Section Francaise) "Лучший стендовый доклад".

Наименование мероприятия из дорожной карты

2.4.3. Развитие бизнес-инкубатора

Краткий отчет о проделанной работе 1. В рамках развития бизнес-инкубатора и реализации стратегического проекта "Бизнес-парк как центр инновационного, технологического и социального развития региона ОГУ имени И.С. Тургенева вошел в перечень инфраструктурных партнеров GenerationS, крупнейшего в России и странах Восточной Европы акселератора технологических стартапов.

2. В рамках стратегического проекта "Бизнес-парк как центр инновационного, технологического и социального развития региона проведен бизнес-хакатон. Более 130 участников решали бизнес-кейсы самых разнообразных тематик от 9 компаний-участниц (ООО «Инвентос», Центр детского развития «Монтессорики», Группа компаний «Новая Медтехника», ПАО «МТС», ООО «Орловский завод бурового инструмента и оборудования», АО «Пумос», АО «Орловский кабельный завод», ООО «РЬЮ-МЬЮЗИК ПРОДАКШН», НО «Фонд поддержки предпринимательства Орловской области». Из всех кейсов 19 команд взялись за проработку 15 проблем, охватив при этом каждую компанию. По итогам работы на второй день состоялась защита проектов, награждение победителей призами от промышленных партнеров университета. Приказ №967 от 18.10.2017 г. Приказ №881 от 28.09.2017 г.

Наименование мероприятия из дорожной карты

2.5.2. Повышение просветительской, экспертной и организационной роли университета в решении региональных проблем

Краткий отчет о проделанной работе

1. В Правительстве Орловской области, по инициативе Орловского регионального центра поддержки экспорта совместно с опорным ВУЗом Орловским государственным

университетом имени И.С. Тургенева 01 октября 2017 г. был проведен круглый стол – дискуссия на тему: «Расчет и минимизация рисков внешнеторговой деятельности». Цель мероприятия – обсуждение на открытой дискуссионной площадке инструментов и способов минимизации рисков экспортной деятельности для субъектов малого предпринимательства. В работе круглого стола участвовали представители 28 орловских компаний, работающих в сфере малого и среднего бизнеса, которые уже занимаются экспортной деятельностью или только делают первые шаги в этом направлении, представители органов государственного власти, финансово-кредитных структур, научной общественности, а также отраслевые эксперты, которые имеют практический опыт работы на внешних рынках.

2.3 октября в Орловском государственном университете имени И. С. Тургенева состоялась встреча с лауреатом Нобелевской премии мира, профессором университета Тушия (Италия), климатологом Риккардо Валентини. В Орле Риккардо Валентини прочёл лекцию «Глобальная система пищевой сельскохозяйственной продукции: проблемы и возможности для Российской Федерации». По итогам встречи с ректором университета анонсировано открытие научной лаборатории оценки качества питания.

2.5 октября университет совместно со Службой крови провёл донорскую акцию.

Акция была приурочена ко Дню учителя. Сотрудники станции переливания развернули мобильный пункт приёма у дверей университета. 5 октября в Орле донорами стали 73 человека, они отдали 50 литров крови. Ежедневная проходимость в Службе крови в среднем составляет 50 человек. Совместная акция университета и Службы крови помогла потенциальным донорам решиться и стать реальными. Приказ №896 от 04.10.2017 г. О проведении Дня донора ОГУ имени И.С. Тургенева.

3.18 октября на базе университета состоялось заседание Экспертно-консультативного совета при Уполномоченном по правам человека в Орловской области на тему «Защита прав человека на благоприятную окружающую среду». Участники встречи определили роль университета как экспертной площадки региона, определили основные экологические проблемы региона и наметили пути их решения.

4. В рамках партнерства университета совместно с представителями компании "Rightech" была проведена открытая лекция на тему «Платформа для создания приложений как движущая сила IoT».

Лекция, представленная слушателям, строилась на конкретном технологическом решении, которое будет задействовано на хакатонах в университете и в дальнейшем получит развитие в образовательной сфере и научном сотрудничестве.

Мероприятие было направлено на демонстрацию возможностей применения сил и талантов в области IT-технологий и автоматизации. Компания "Rightech" в рамках практических занятий привлекла студентов Института приборостроения, автоматизации и информационных технологий к решению реальных проблем. Практики проходили под следующими темами: «Обзор интерфейса и модулей платформы», «Создание цифровой модели устройства и описание бизнес логики через язык конечных автоматов». Такое прямое сотрудничество со студентами вовлекает университет в большую научную деятельность в этой сфере. Кроме того, компания "Rightech" привлекается к образовательным и техническим проектам.

5. В целях демонстрации возможностей научной базы опорного университета, популяризации

науки, вовлечения школьников, студентов, аспирантов и молодых ученых в научную деятельность в ОГУ был проведен "Фестиваль науки - 2017" с 30 октября по 05 ноября 2017 г. Количество участников и посетителей фестиваля из числа школьников, студентов и жителей региона превысило 2000 человек.

Наименование мероприятия из дорожной карты

3.2.2. Стимулирование академической мобильности НПР (в том числе научно-образовательные стажировки)

Краткий отчет о проделанной работе

С 2 по 6 октября команда ОГУ имени И.С. Тургенева в составе 10 человек (представители стратегических проектов, выполняемых в рамках программы развития опорного университета: Александр Альянов, Татьяна Бурковская, Юрий Василенко, Андрей Винокуров, Евгений Грибанов, Андрей Дунаев, Ирина Маковик, Маргарита Прокохина, Оксана Тарасова, Алёна Уварова) прошла пятый модуль и завершила своё обучение в Московской школе управления СКОЛКОВО по программе «Школа ректоров 11: управленческие команды опорных университетов».

Завершилось обучение финальной защитой и презентацией итоговых докладов проектных групп опорных университетов перед экспертной комиссией, в которую вошли: начальник отдела формирования сети образовательных организаций высшего образования Департамента государственной политики в сфере высшего образования Евгений Шекунов, научный руководитель Московской школы управления СКОЛКОВО Андрей Волков, руководитель Центра образовательных разработок Московской школы управления СКОЛКОВО Ольга Назайкинская, ректор Донского государственного технического университета Бесарион Месхи, ректор Костромского государственного университета Александр Наумов, ректор Омского государственного технического университета Анатолий Косых, а также ректор Орловского государственного университета имени И.С. Тургенева Ольга Пилипенко.

С результатами работы по Стратегическому проекту «Национальный научно-технологический центр «Биомедицинская фотоника» выступил руководитель научно-технологического центра «Биомедицинская фотоника» Андрей Дунаев. Этот проект команды занял 1-е место среди 10 проектов, представленных управленческими командами 9 опорных университетов.

Наименование мероприятия из дорожной карты

4.2.1. Разработка нормативно-правовой базы системы эффективного контракта НПР и АУП вуза

Краткий отчет о проделанной работе В целях повышения результативности работы системы эффективного контракта университета проведены работы в рамках реализации мероприятия. Так, в соответствии с приказом №1009 от 26.10.2017 г. Об утверждении ключевых показателей эффективности деятельности внесены изменения в приказ №687 от 05.07.2017 г. Изменения коснулись п.1 приказа о сроках и критериях оценки эффективности деятельности профессоров, доцентов, старших преподавателей, ассистентов.

Наименование мероприятия из дорожной карты

5.1.1. Модернизация кампусов университета по адресам: г. Орел, Наугорское шоссе, 29; г.

Орел, ул. Комсомольская, 95

Краткий отчет о проделанной работе Продолжена работа по модернизации кампусов университета. Ведутся работы по подготовке лабораторий и учебных аудиторий в условиях создания комфортной среды для жизни, работы и учебы.

Наименование мероприятия из дорожной карты

5.2.1. Построение и развитие современной ИКТ-инфраструктуры: межкорпусные каналы связи, единая локальная сеть, центр обработки данных, модернизация локальных вычислительных сетей корпусов, модернизация технических средств и программного обеспечения

Краткий отчет о проделанной работе Проводятся работы по модернизации локальных вычислительных сетей университета, обеспечение доступности к ним всех структурных подразделений университета.

Наименование мероприятия из дорожной карты

5.2.3. Модернизация, развитие и внедрение сервисов информационной системы управления учебным процессом и Интернет-представительства университета, в том числе лицензирование и аттестация информационной среды в целом, отдельных автоматизированных рабочих мест для обеспечения информационной безопасности; модернизация визуальных средств отображения информации

Краткий отчет о проделанной работе Ведется работа по модернизации системы ИСУУП университета в целях подготовки локальной документации университета в рамках внедрения образовательных стандартов 3++. Проводятся работы по обеспечению информационной безопасности и защищенности служебных и персональных данных сотрудников и университета.

Наименование мероприятия из дорожной карты

6.1.1. Обеспечение взаимодоступности спортивных и физкультурно-оздоровительных объектов города и вуза

Краткий отчет о проделанной работе 1. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева совместно с радиостанцией Серебряный дождь Орёл запустил цикл просветительских передач о медицине. Каждую неделю в студию радиостанции приглашаются специалисты различных медицинских учреждений, которые охватывают широкий спектр тем, связанных со здравоохранением. Данный цикл расширяет количество сервисов, реализуемых "Университетской клиникой" в рамках стратегического проекта.

Наименование мероприятия из дорожной карты

6.2.2. Развитие регионального студенческого спортивного центра

Краткий отчет о проделанной работе 1. Мужская сборная университета по волейболу выиграла кубок Андрианова.

2. Проведены матчи в рамках студенческой лиги ВТБ по баскетболу.

3. Проведены матчи женской студенческой суперлиги АСБ.

4. Футбольный спортивный клуб ОрелГУ принял участие в матчах Первенства МОА

Наименование мероприятия из дорожной карты

6.3.1. Интеграция добровольческих инициатив региона и университета

Краткий отчет о проделанной работе 1. 3 октября, студенты - волонтеры ресурсного координационного центра добровольческих инициатив Орловской области, при поддержке ассоциации волонтерских центров, провели Всероссийскую акцию «Согревая сердца».

Данная акция была приурочена ко Дню пожилого человека.

2.РКЦ добровольческих инициатив ОГУ имени И.С.Тургенева в партнерстве с УМВД России по Орловской области активно работает по вопросам профилактики мошеннических действий в отношении граждан.Каждую неделю волонтеры совместно с сотрудниками полиции патрулируют наш город, на улицах которого раздают листовки и рассказывают гражданам, как уберечь себя от мошенников, на что следует обратить внимание, как вести себя в случае, если в дом пришли незнакомые люди или на телефон пришло сомнительное сообщение.

3.18 октября 2017 года студенты медицинского института «ОГУ им. И.С. Тургенева» в рамках цикла мероприятий по пропаганде здорового образа жизни, провели тематическую лекцию по проблеме ВИЧ/СПИД в России для обучающихся 10-х классов «МОУ Лицей №22». Помимо актуальных вопросов, касающихся этиологии ВИЧ-инфекции, способов ее распространения, а также общих методов профилактики данного заболевания, на мероприятии были подробно освещены различные направления медико-профилактической работы волонтеров-медиков нашего института. Кроме того, студентки поделились с обучающимися опытом работы в лечебно-профилактических учреждениях города Орла, уделив особое внимание специфике медицинской профессии.

4.Ресурсный координационный центр добровольческих инициатив провел проектно-аналитическую сессию «Знак безопасности».

На своей площадке опорный университет впервые объединил членов регионального отделения Российского движения школьников и волонтеров, а также привлек сотрудников управления ГИБДД УМВД по Орловской области. Участники решали очень сложную задачу: как сделать так, чтобы повысить результативность профилактики безопасности дорожного движения. Идея создания проектно-аналитической сессии с такой тематикой появилась на заседании Общественной палаты Орловской области в связи с ростом травматизма и несчастных случаев на дорогах. Ресурсный координационный центр добровольческих инициатив разработал программу, в которой обучение правилам дорожного движения будет происходить на равных условиях: волонтеры передают знания ПДД школьникам, это даст положительный результат, так как пропагандировать правила дорожного движения будут его участники. Приказ №964 от 18.10.2017 г.

Другие мероприятия

Наименование другого мероприятия

Укрепление репутации университета

Краткий отчет о проделанной работе 1. Постановлением РК №360 общего собрания МОО «Крымская Академия Наук» проректор по научно-технологической деятельности и аттестации научных кадров ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет им. И.С. Тургенева» Сергей Юрьевич Радченко избран действительным членом Академии.

Высокая честь, оказанная Сергею Юрьевичу, является не только признанием его вклада в развитие науки, но и отмечает заслуги всего университета. В непростой для республики Крым исторический период Орловский государственный университет им. И.С. Тургенева вывел на новый уровень сотрудничество с Севастопольским государственным университетом.

2. В университете состоялась встреча со студентами депутата Госдумы Дмитрия Носова и временно исполняющего обязанности губернатора Орловской области Андрея Клычкова. Поводом для встречи со студентами стала презентация Общероссийского общественного антинаркотического движения «Антидилер», лидером которого является призер Олимпийских игр, а ныне депутат Госдумы Дмитрий Носов. По итогам встречи достигнута договоренность о реализации данного проекта в г. Орле.

3. Министерство образования и науки Российской Федерации опубликовало рейтинг результативности работы диссертационных советов. Пять советов университета заняли первые места рейтинга по своим тематикам. Диссертационные советы, созданные на базе Орловского государственного университета и объединённые диссертационные советы, в состав которых входит наш университет, показали высокие результаты:

№ совета Председатель Место в рейтинге Всего советов в России

Д.999.115.03 В.А. Голенков 1 83

Д 999.094.03 Н.В. Федорова ЮЗГУ 1 46

Д 999.098.04 О.А.Иващук БелНИУ 1 183

Д 999.104.03 Г.А. Борисов БелНИУ 1 85

Д.999.099.03 С.А. Филист ЮЗГУ 1 51

Д.999.111.03 В.А.Голенков 2 30

Д 212.183.05 Е.А. Кузнецова 11 24

Д 212.183.04 Ф.С. Авдеев 30 133

Д 212.183.02 М.В. Антонова 55 71

Наименование другого мероприятия

Развитие лучших практик управленческой модели университета

Краткий отчет о проделанной работе Университет стал одним из победителей конкурсного отбора площадок для апробации управленческих моделей взаимодействия опорного университета с регионом (власть, бизнес, гражданское общество, население), проводимого Национальным фондом подготовки кадров. В соответствии с протоколом конкурсной комиссии университет получает грант в размере 1 500 000 рублей.

Расходование средств Программы развития опорного университета

Направление расходования средств	Средства субсидии			Средства софинансирования		
	Фактическая контрактация средств, тыс. руб. (сумма указывается нарастающим итогом на последнее число отчетного периода)	Фактическое расходование средств, тыс. руб. (сумма указывается нарастающим итогом на последнее число отчетного периода)	План на конец отчетного года (справочно)	Фактическая контрактация средств, тыс. руб. (сумма указывается нарастающим итогом на последнее число отчетного периода)	Фактическое расходование средств, тыс. руб. (сумма указывается нарастающим итогом на последнее число отчетного периода)	План на конец отчетного года (справочно)
1. Мероприятия образовательной деятельности		4318.9	20260.00		13289.2	13280.00
2. Модернизация научно-исследовательской и инновационной деятельности		4280.8	71150.00		22359.2	23520.00
3. Развитие кадрового потенциала		1037.4	6800.00		780.0	800.00
4. Модернизация системы управления университетом		1496.0	1000.00		478.9	480.00
5. Модернизация материально-технической базы и социально-культурной инфраструктуры		3432.5	17000.00		6789.3	6600.00
6. Развитие местных сообществ, городской и региональной среды		884.5	3790.00		1377.4	1300.00

Стратегические проекты

Наименование проекта	Краткий отчет о проделанной работе
<p>Специализированные центры компетенций подготовки рабочих кадров с учетом современных стандартов и передовых технологий</p>	<p>1. 23-28 октября в ОГУ имени И.С. Тургенева проведен открытый отборочный чемпионат университета по стандартам Ворлдскиллс OGUSKILLS2017. Соревнования проводились по 12 компетенциям (электромонтаж; администрирование отеля; реверсивный инжиниринг; преподавание в младших классах; инженерный дизайн; ремонт и обслуживание легковых автомобилей; веб-дизайн; геодезия; технология моды; предпринимательство; прототипирование, туризм): мировые и компетенции по блоку FutureSkills. Оценивали работу более 105 конкурсантов специалисты университетов под руководством главных, сертифицированных по системе WorldSkills, экспертов, также независимыми экспертами были представители промышленности. Количество экспертов составило - 117 человек. 23 октября в Фундаментальной библиотеке ОГУ имени И. С. Тургенева состоялся Чемпионат экспертов, проводимый в рамках деловой программы первого дня Открытого отборочного чемпионата ОГУ имени И. С. Тургенева по стандартам Worldskills.</p> <p>На вузовском чемпионате Орловского государственного университета им. И.С. Тургенева компания HexagonGeosystems оборудовала все рабочие места для конкурсантов — геодезистов самым современным оборудованием. С 2016 года компания является Золотым Партнером Союза «Молодые профессионалы (ВорлдСкиллз Россия)» в компетенции «Геодезия». Компания КАДРУС оборудовала все рабочие места программным обеспечением, проектное бюро Чельтерс также предоставило ПО и расходные материалы вместе со швейным предприятием Русана. Представители предприятий выступили в качестве независимых экспертов и участвовали в оценке конкурсантов, смогли оценить уровень подготовки будущих специалистов, а также поделиться с преподавателями новейшими трендами в промышленности. Площадки Чемпионата посетили представители Правительства Орловской области, промышленных партнеров университета, школьники и жители города Орла. Количество посетителей за время проведения мероприятия превысило 2500 человек.</p> <p>Победители чемпионата вошли в состав сборной университета ОГУ и будут участвовать в Национальном Межвузовском чемпионате по стандартам Worldskills в Москве, где смогут соревноваться за право принять участие в составе Сборной России, которая будет представлять страну уже в Европейском и мировом чемпионатах.</p> <p>В рамках чемпионата была проведена форсайт-сессия "Будущее в твоих руках. Опорный вуз - WorldSkills-регион".</p> <p>Также в рамках чемпионата состоялась конференция «Умные HR-технологии. Конференция работодателей».</p> <p>Специалисты компании HeadHunter.ru рассказали орловским работодателям о последних трендах, технологиях и инструментах мира HR.</p> <p>Участники должны были четко представить виды деятельности под новое позиционирование Орловской области: какие рынки будут играть ключевую роль, какие из них можно модернизировать, а какие – создать с нуля, определив точки роста. Далее выбор необходимых технологий, с помощью которых возможно реализовать выбранные виды деятельности.</p> <p>2. 10 - 11 октября 2017 года в Орловской области состоялся региональный чемпионат профессионального мастерства для людей с инвалидностью Абилим픽с. Студенты университета приняли участие в компетенциях "Веб дизайн" (Яшин Михаил, Павликов Дмитрий), "Портной" (Волчикова Ольга), "Медицинский и социальный уход" (Чеканова Мария). По результатам проведения Чемпионата студент 1 курса Яшин Михаил занял 3 место в компетенции "Веб дизайн".</p> <p>Проведен внутренний аудит по ключевым показателям стратегического проекта в рамках подготовки к мониторинговому визиту экспертов.</p>

Наименование проекта	Краткий отчет о проделанной работе
<p>Национальный научно-технологический центр биомедицинской фотоники</p>	<p>1. В рамках развития научно-технологического центра биомедицинской фотоники в университете состоялась лекция профессора Игоря Владиславовича Меглинского – российского, английского и новозеландского физика. Профессор университета Оулу (Финляндия). Заслуженный член Института Физики (Великобритания) (FInstP). Заслуженный член международного Общества оптики и фотоники (SPIE). 11 октября профессор в рамках проекта «Национальный научно-технологический центр биомедицинской фотоники» и реализации новой направленности «Биомедицинская фотоника и электроника» провел открытые лекции на тему «Современные тенденции в биофотонике» (в рамках дисциплины «Основы биофотоники»). Появление в Орловском государственном университете имени И.С. Тургенева такого ученого с мировым именем как Игорь Меглинский оказывает большое влияние на развитие такого направления как биофотоника, активно развивающегося на базе «Национального научно-технологического центра биомедицинской фотоники». И это, безусловно, позволяет студентам и сотрудникам углубить свои знания в данной сфере и наладить международное сотрудничество.</p> <p>2. 16-17 октября 2017 г. в технопарке Сколково университет принял участие в VI Московском международном форуме "Открытые инновации". В направлении «Качество жизни» свою разработку «Медицинский диагностический прибор для исследования функционального состояния периферических сосудов» представил научно-технологический центр биомедицинской фотоники. На форуме состоялась первая презентация работающего макета диагностического прибора, разрабатываемого в рамках выполнения стратегического проекта «Национальный научно-технологический центр биомедицинской фотоники». Открывший экспозицию директор Департамента науки и технологий Минобрнауки России Сергей Юрьевич Матвеев и заместитель Министра образования и науки Российской Федерации Григорий Владимирович Трубников высоко оценили разработку центра, его значимость для улучшения здоровья и качества жизни людей, а также пожелали успехов в её дальнейшей реализации и выводе прибора на рынок. Также сотрудники университета приняли участие в деловой программе форума, мастер-классах, презентациях и дискуссиях.</p> <p>3. Участие в работе оргкомитета по проведению международной научно-практической конференции «Трансляционная и регенеративная медицина».</p> <p>Проведен внутренний аудит по ключевым показателям стратегического проекта в рамках подготовки к мониторинговому визиту экспертов.</p>

Наименование проекта	Краткий отчет о проделанной работе
<p>Центр превосходства национального уровня по направлению «Автоматизированные системы управления и промышленная безопасность»</p>	<p>Сформирована база проектов полного жизненного цикла, начаты работы над проектами междисциплинарных рабочих групп. Совместно с индустриальными партнерами создана база проектов, получены письма поддержки и сформированы рабочие группы. Подана конкурсная заявка на совместные исследования с Ростехом, а также заявка конкурсного отбора инжиниринговых центров. Сформированы пакеты документации, отправлены документы на участие в конкурсе.</p> <p>Собрано более 150 проектов по письмам от предприятий региона практически из всех кластеров региона и сфер деятельности (от медицинских симуляторов до умных автомобилей) и образовательный процесс полностью интегрирован с проектной деятельностью: в рамках выпускных квалификационных и курсовых студенты реализуют проекты полного жизненного цикла, из писем предприятий, от идеи до готового проекта. В сумме сейчас обучается 82 студента, из которых 100 % заняты прикладными проектными работами. 5 студентов участвовали в чемпионате Worldskills, где 2 заняли 1 и 2 места, а 1 занял 5 место на чемпионате Hi-Tech. 8 Студентов участвовали в конкурсе проектных работ, за что получили сертификаты. 2 Студента участвовали в конкурсе У.М.Н.И.К.</p> <p>В настоящее время получено подтверждение о намерении сотрудничать по совместным научно-технологическим проектам в рамках ФЦП и ряда направлений Центра превосходства от 28 стратегических партнеров университета (ООО «Система», Группа компаний «Навигатор», ООО «ВЭО России», ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат», ООО «СтройБетонПроект», ООО «Эко-Транс», Агентство путешествий «Wonderful» ИП Коптенко Л.Н., ООО «Стальные гарантии», ООО «Камит-Экспорт», ООО «ОрелКабельЭкспорт», ООО «Инфо-сити», ООО «Метасистемы», ООО «ОКБ Техноавтоматика», АО «НПП «Радиосвязь», ООО «НавГиС», ООО «НПП "Астрон Электроника», АО «Карачевский завод «Электродеталь», Инвентос, ООО «Газпром теплоэнерго Орёл», АО ГМС Ливгидромаш , АО «Авиаавтоматика» им. В.В. Тарасова», ООО «Рубитек» , АО «Южморгеология», ООО «Научно-технический центр «Разработка сложных систем», ЗАО «СДМ-Орел», АО «Протон-Электротекс», Туристическое агентство «Мечта», Группа компаний «Орелкомпрессормаш».</p> <p>Проведен внутренний аудит по ключевым показателям стратегического проекта в рамках подготовки к мониторинговому визиту экспертов.</p>
<p>Бизнес-парк – центр инновационного, технологического и социального развития региона</p>	<p>1. В рамках развития бизнес-инкубатора и реализации стратегического проекта "Бизнес-парк как центр инновационного, технологического и социального развития региона ОГУ имени И.С. Тургенева вошел в перечень инфраструктурных партнеров GenerationS, крупнейшего в России и странах Восточной Европы акселератора технологических стартапов.</p> <p>2. В рамках стратегического проекта "Бизнес-парк как центр инновационного, технологического и социального развития региона проведен бизнес-хакатон. Более 130 участников решали бизнес-кейсы самых разнообразных тематик от 9 компаний-участниц (ООО «Инвентос», Центр детского развития «Монтессорики», Группа компаний «Новая Медтехника», ПАО «МТС», ООО «Орловский завод бурового инструмента и оборудования», АО «Пумос», АО «Орловский кабельный завод», ООО «РЬЮ-МЬЮЗИК ПРОДАКШН», НО «Фонд поддержки предпринимательства Орловской области». Из всех кейсов 19 команд взялись за проработку 15 проблем, охватив при этом каждую компанию. По итогам работы на второй день состоялась защита проектов, награждение победителей призами от индустриальных партнеров университета.</p> <p>Проведен внутренний аудит по ключевым показателям стратегического проекта в рамках подготовки к мониторинговому визиту экспертов.</p>

Наименование проекта	Краткий отчет о проделанной работе
<p>Университетская клиника «Трансляционная медицина»: содействие развитию здоровья детей и родителей Орловской области</p>	<p>1. Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева совместно с радиостанцией Серебряный дождь Орёл запустил цикл просветительских передач о медицине. Каждую неделю в студию радиостанции приглашаются специалисты различных медицинских учреждений, которые охватывают широкий спектр тем, связанных со здравоохранением. Данный цикл расширяет количество сервисов, реализуемых "Университетской клиникой" в рамках стратегического проекта.</p> <p>2. В целях достижения целевых значений показателей дорожной карты стратегического проекта в плане работы над проектами полного жизненного цикла в структуре университетской клиники создан студенческий научно-исследовательский центр. Приказ №1006 от 26.10.2017 г.</p> <p>3. Подготовка к проведению международной научно-практической конференции «Трансляционная и регенеративная медицина».</p> <p>Проведен внутренний аудит по ключевым показателям стратегического проекта в рамках подготовки к мониторинговому визиту экспертов.</p>
<p>Трансформационная компонента Программы(создание условий для реализации целей Программы)</p>	<p>Проведены работы по подготовке документации к мониторинговому визиту экспертов по оценке реализации Программы развития опорного университета. По каждому показателю дорожной карты собраны подтверждающие документы и объединены в папки регистраторы по мероприятиям, в соответствии с номенклатурой дел проектного офиса университета.</p>

Руководитель Заявителя

(уполномоченный представитель Заявителя)


 (Нижниченко О.В.)

