

Ежемесячная справка (февраль 2017)
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

1.1.3. Проведение на базе университета всероссийских, межрегиональных и университетских олимпиад для талантливых школьников, в том числе в режиме он-лайн

Краткий отчет о проделанной работе 1.Проведен региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по химии (01-02.02.2017 г.). Приказ №74 от 30.01.2017 г.

2.Проведен региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике и ИКТ (04.02.-06.02.2017 г.). Приказ №59 от 26.01.2017 г.

3.Проведен финал многопрофильной инженерной олимпиады для школьников "Звезда".

Профили:

05.02.2017 История

11.02.2017 Электроника, радиотехника и системы связи

12.02.2017 Русский язык

18.02. 2017 Нефтегазовое дело

19.02.2017 Естественные науки; Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

26.02.2017 Авиационная и ракетно-космическая техника.

Приказ №76 от 31.01.2017 г.

4.Проведен второй (региональный) этап Всероссийской студенческой олимпиады по Таможенному делу (28.02-03.03.2017). Приказ №96 от 02.02.2017 г.

5.Проведен региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по технологии (21.02.-22.02.2017 г.). Приказ №136 от 13.02.2017 г.

Количество участников превысило 1000 человек.

Наименование мероприятия из дорожной карты

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

Краткий отчет о проделанной работе

8-9 февраля 2017 года в университете прошла 5-яВсероссийская молодежная научно-практическая конференция Орловского государственного университета имени И.С. Тургенева "МИФ-2017" с элементами научной школы. Количество участников составило 650 человек.

Конференция является муниципальным этапом по отбору школьников ЮСНИШ для участия

в летней проектной сменеобразовательного центра "Сириус" (г. Сочи).

Конференция "МИФ" - это мероприятие, формат работы которого позволяет свести на своих просторах как ребят активно занимающихся исследовательской и проектной деятельностью, так и делающих первые шаги на этом пути. Живое обсуждение научных результатов участников между собой и с компетентным жюри позволяет создать продуктивную и мотивирующую атмосферу к дальнейшим изысканиям молодых ученых и исследователей. Проект реализуется при поддержке:

Учебного портала АНО "eNANO"

Образовательной онлайн платформы "Стемфорд"

АНПО "Школьная лига Роснано"

Группы компаний "NT-MDT-SI" - приборостроение для нанотехнологий

Нанотехнологического сообщества "Нанометр"

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 07 февраля состоялось открытие Первого регионального чемпионата профессионального мастерства "Молодые профессионалы Орловщины 2017" (07.02.2017-11.02.2017). Главная цель проведения чемпионатов профессионального мастерства - создать уникальные средства обмена и сравнения мирового опыта в промышленности и сфере услуг. С помощью конкурсов профессионального мастерства, участники могут достигать не только личностной самореализации, но и решать задачи, стоящие перед экономиками стран-участниц. Более 157 студентов колледжей и университетов и 54 школьника стали участниками чемпионата по 19 компетенциям: Сварочные технологии, Сухое строительство и штукатурные работы, Инженерный дизайн - САД, Веб-дизайн, Предпринимательство, Поварское дело, Преподаватель младших классов, Медицинский и социальный уход, Парикмахерское искусство, Облицовка плиткой, Администрирование отеля, Туризм, Дошкольное воспитание, Токарные работы на станках универсальной группы.

По компетенциям JuniorSkills: Мобильная робототехника, Токарные работы на станках с ЧПУ, Прототипирование, Фрезерные работы на станках с ЧПУ, Электромонтажные работы. Чемпионат включал деловую программу: пленарное заседание, деловую игру "Разработка предпринимательской идеи", круглые столы: "Современные подходы к образованию в рамках реализации ФГОС нового поколения"; "Прогнозирование потребности в кадрах под текущие и перспективные потребности региональной экономики"; "современные технологии веб-программирования"; "Кадровое обеспечение экономики региона"; "Специфика формирования индустрии туризма и гостеприимства"; "Современные принципы ухода за тяжелобольными пациентами в условиях стационара"; мастер-классы: "Этапы реставрации

произведений из дерева"; "Декоративное оформление интерьера жилого помещения"; "Технология" выполнения отливки монументального лепного изделия из гипса"; "технология выполнения сувенирной продукции из гипса"; "Изготовление "Пиццы"; "Выполнение прически на волосы различной длины"; "Прототипирование", а также тренинги и выставки "Метод проектов: от творческих работ до исследовательских".

Чемпионат включал 15 выставочно-интерактивных точек. Четыре зоны: демонстрационная, соревновательная, образовательная, игровая. В чемпионате приняли участие: 12 национальных экспертов и 131 эксперт по оценке компетенций.

Наименование мероприятия из дорожной карты

1.2.2. Развитие программ академической мобильности, стажировок в ведущих российских и зарубежных научных и образовательных центрах, инновационных компаниях - для студентов и аспирантов, обучающихся по программам инженерного, физико-математического, педагогического, медицинского образования, образования в сфере наук об обществе

Краткий отчет о проделанной работе

Студенты университета, Стельмашук Ольга (магистрант кафедры «Промышленная химия и биотехнология», стажер-исследователь лаборатории биомедицинской фотоники и Университетской клиники), Козлов Игорь (магистрант кафедры «Приборостроение, метрология и сертификация», сотрудник НОЦ «Биомедицинская инженерия»), Горина Мария (студентка кафедры Маркетинга) приняли участие в Зимней школе ОтУС-2017 «Навигатор инноватора», которая является одной из ключевых программ Открытого университета Сколково (ОтУС) и Фонда содействия инновациям по подготовке кадров для инновационной экономики России.

Школа проходила с 29 января по 4 февраля. Программа включала мастер-классы от известных спикеров, личные и групповые тренинги по бизнес-моделированию, питчингу, а так же нетворкинг. Все участники были поделены на команды, в которых в течение недели выполняли практические задания, прорабатывая учебный проект (в качестве «учебных проектов» были использованы проекты участников ОтУС, получившие статус компании-участника «Сколково»).

В конце мероприятия была проведена защита учебных проектов перед ведущими специалистами в области инноваций и развития стартапов. По ее итогам студенты университета заняли два призовых места.

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

03 февраля 2017 г. в университете было официально аккредитовано студенческое отделение Международного общества оптики и фотоники SPIE, основанное на базиса научно-образовательного центра "Биомедицинская инженерия" и лаборатории биомедицинской фотоники Университетской клиники. Таким образом, студенческое отделение на базе университета стало 15-м в России!

Международное общество оптики и фотоники SPIE активно поддерживает талантливых студентов во всем мире, предоставляя возможности для профессионального развития и образования. Участие в студенческом отделении открывает путь к научным публикациям, участию в международных конференциях и общению с учеными по всему миру. Ежегодно общество SPIE предоставляет грант на поддержку активности отделения, кроме того, каждый год один из членов отделения имеет возможность посетить одну из конференций, проводимых SPIE за счет общества.

Виды активности, финансируемые обществом SPIE:

Организация неофициальной лекции с ученым мирового имени;

Организация серии лекций для студентов;

Приглашение специалистов с производства или академического лектора;

Экскурсии на предприятия, специализирующиеся в оптике;

Создание и поддержка веб-страницы отделения;

Организация ярмарки вакансий;

Работа с учителями для улучшения их знаний в области оптики;

Продвижение оптики среди школьников: организация научных конференций и фестивалей;

Развитие в университете направления подготовки студентов в области оптики и фотоники.

Наименование мероприятия из дорожной карты

2.3.2. Поддержка проектов, выполняемых молодыми учеными (до 35 лет)

Краткий отчет о проделанной работе 17 февраля 2017 года протоколом Дирекции Фонда содействия инновациям с учетом рекомендации конкурсной комиссии Фонда были утверждены списки проектов, представленных для финансирования 1-го года по программе «УМНИК».

Проекты:

Разработка парашютного тренажера;

Разработка носимого электронного устройства для регистрации интенсивности компонентов кожного кровотока методом лазерной доплеровской флоуметрии;

Разработка технологии липосомальных частиц для контрастирования в ультразвуковой диагностике;

Разработка мобильного роботизированного комплекса для возведения строительных объектов из блочных материалов.

Наименование мероприятия из дорожной карты

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

Краткий отчет о проделанной работе

В рамках реализации мероприятия проведен целый цикл встреч по повышению просветительской роли университета в регионе.

18 февраля в Фундаментальной библиотеке ОГУ им. И.С. Тургенева прошла очередная лекция-презентация в рамках образовательного проекта «Ассоциация "Дворянское гнездо"» на тему «Христианские реликвии Орловского края: новые открытия и исследование». Лектор-Комова М.А., кандидат искусствоведения, действующий эксперт по культурным ценностям Министерства культуры РФ, доцент кафедры религиоведения и теологии. Уникальный материал, известный ранее узкому кругу специалистов, был впервые представлен широкой публике. Данное мероприятие собрало орловских представителей движения «Прогулки по Орлу», орловских филологов, историков, художников, реставраторов, иконописцев, прихожан орловских храмов.

27 февраля в Фундаментальной библиотеке ОГУ имени И. С. Тургенева в рамках образовательного проекта «Российского общества «Знание» прошла тематическая композиция «Ожившие образы романа «Анна Каренина». Мероприятие было подготовлено и проведено сотрудниками Информационно-коммуникативного центра Библиотечного комплекса. Его целью стало знакомство с историей экранизаций всемирно известного литературного произведения Л. Н. Толстого.

Также в этот день прошла лекция-презентация в рамках образовательного проекта «Ассоциация "Дворянское гнездо"», посвящённая творческой встрече с редакционной коллегией журнала «Орловский военный вестник», одной из главных целей встречи было объединение всех небезразличных к истории Орловщины людей и обмен мнениями с редакционной коллегией о важности донесения до общества необходимости познания своей истории.

28 февраля в Фундаментальной библиотеке Орловского государственного университета имени И.С. Тургенева прошла встреча в рамках образовательного проекта «Ассоциация "Дворянское гнездо"», посвящённая 85-летию Дмитрия Ивановича Блынского. На данном мероприятии присутствовали представители Орловской писательской организации при союзе писателей России: председатель Андрей Владимирович Фролов – поэт и прозаик, Светлана Сергеевна Голубева – поэт, прозаик, детский писатель; директор библиотеки им. Д.И. Блынского – Нина Андреевна Хохлова и поэт Елена Анатольевна Машукова. Организация подобных встреч позволяет гражданам лучше узнать о творческой стороне города, что несомненно способствует культурному развитию.

Одновременно прошёл лекторий, включённый в образовательный проект

«Ассоциация "Дворянское гнездо"» посвященный творчеству композитора Евгения Петровича Дербенко.

На самом мероприятии присутствовали соратники и ученики баянисты, гармонисты.

Наименование мероприятия из дорожной карты

4.1.4. Формирование и развитие бренда университета

Краткий отчет о проделанной работе Сформирован брендбукинг университета.

Осуществляется постоянное обновление контента университета на официальном сайте.

Отработана процедура ежемесячной публикации информации об опорном университете в региональных СМИ.

Наименование мероприятия из дорожной карты

4.2.3. Внедрение системы эффективного контракта НПП

Краткий отчет о проделанной работе Внедрена система эффективного контракта НПП.

Решением Ученого совета университета утверждены показатели результативности на 2017 год.

Наименование мероприятия из дорожной карты

4.2.4. Внедрение системы эффективного контракта АУП

Краткий отчет о проделанной работе Внедрена система эффективного контракта АУП.

Решением Ученого совета университета утверждены показатели результативности на 2017 год.

Наименование мероприятия из дорожной карты

4.4.3. Обеспечение прозрачности системы управления университетом

Краткий отчет о проделанной работе

В 2016 году, Ученым советом университета было принято решение о создании попечительского совета во главе с Губернатором, в который вошли самые уважаемые уроженцы Орловской области, работающие во всех областях народного хозяйства, сфер науки и культуры.

8 февраля состоялось первое заседание Попечительского совета университета, на котором Ольга Васильевна Пилипенко, исполняющая обязанности ректора Орловского государственного университета имени И.С.Тургенева, доложила членам попечительского совета о проведенной работе за прошедший год, рассказала о планах на будущее. По итогам заседания были определены новые направления развития университета, а также задачи на 2017 год:

открытие военной кафедры на базе Орловского государственного университета имени И.С. Тургенева;

строительство жилых многоквартирных домов или поселка для научных сотрудников университета;

оказание содействия в создании детского сада для детей сотрудников университета;

оказание содействия в исследовании и паспортизации региональной программы развития

Другие мероприятия

Наименование другого мероприятия

Формирование регионального научного сообщества

Краткий отчет о проделанной работе 15 февраля в Фундаментальной библиотеке Орловского государственного университета имени И.С.Тургенева состоялось Посвящение в аспиранты и адъюнкты. В торжественной церемонии награждения лучших ученых города Орла и празднования Дня Российской науки участвовали: депутат Орловского областного совета народных депутатов, заместитель председателя комитета по образованию, культуре, спорту, молодежной политике и туризму Ирина Георгиевна Гоцакова, начальник управления профессионального образования и воспитательной работы Департамента образования Орловской области Алексей Викторович Волобуев и исполняющая обязанности ректора Орловского государственного университета имени И.С.Тургенева Ольга Васильевна Пилипенко. Лучшие ученые города Орла были награждены почетными грамотами Губернатора и Председателя Правительства Орловской области, Орловского областного Совета народных депутатов, Департамента образования Орловской области, Орловского городского Совета народных депутатов и Всероссийской политической партии «Единая Россия». Аспиранты и адъюнкты каждого университета и института города Орла подготовили творческие номера и выступили перед собравшимися. А в конце грандиозного праздника они собрались на одной сцене, чтобы произнести клятву молодого ученого

Наименование другого мероприятия

Укрепление региональных, общественных и экспертных позиций университета

Краткий отчет о проделанной работе

Советник президента России по вопросам интернета Герман Клименко 22 февраля посетил Университетскую клинику, где познакомился с тем, какой вклад Университетская клиника вносит в совершенствование системы подготовки специалистов отрасли. Уже сейчас объявлены такие направления исследований, как: физиология и патология новорожденных детей, медицинские проблемы роста и развития здоровых детей, особенности болезней растущего организма и механизмы формирования хронических болезней человека, поликлиническая диагностика и отбор пациентов для профильного лечения, мониторинг и специализированный скрининг детей с наследственными и приобретенными заболеваниями и членов их семей и многие другие.

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			23210.00		328.39	7050.00
2. Модернизация научно-исследовательской и инновационной деятельности			82600.00			29100.00
3. Развитие кадрового потенциала			16300.00			1400.00
4. Модернизация системы управления университетом			8600.00		61.98	1180.00
5. Модернизация материально-технической базы и социально-культурной инфраструктуры			17000.00			6600.00
6. Развитие местных сообществ, городской и региональной среды			2290.00			650.00

Руководитель Заявителя

(уполномоченный представитель Заявителя)

(Пилипенко О.В.)

