

В Управление научных и инновационных проектов поступили следующие заявки на участие в конкурсе Минобрнауки РФ по подготовке онлайн-курсов:

- Политехнический институт имени Н.Н. Поликарпова (кафедра мехатроники, механики и робототехники), руководитель проекта: Савин Л.А.
- Институт экономики и управления, руководитель проекта: Зайцев А.Г.
- Архитектурно-строительный институт (кафедра городского хозяйства и строительства автомобильных дорог), руководитель проекта: Андросова Н.Б.

По итогам оценки имеющегося задела для участия в конкурсе, баллы распределились следующим образом:

Политехнический институт имени Н.Н. Поликарпова – **25 баллов**;

Институт экономики и управления – **17 баллов**;

Архитектурно-строительный институт – **3 балла**.

Для подготовки и подачи заявки на конкурсный отбор на предоставление грантов в форме субсидий из федерального бюджета по проекту «К 2024 году не менее 20% обучающихся по образовательным программам высшего образования осваивают отдельные курсы, дисциплины (модули), в том числе в формате онлайн-курсов, с использованием ресурсов иных организаций, осуществляющих образовательную деятельность, в том числе университетов, обеспечивающих соответствие качества подготовки обучающихся мировому уровню» реализуемого в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 8 мая 2019 г. № 570 «О реализации отдельных мероприятий, направленных на создание и развитие информационного ресурса «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации», федерального проекта «Молодые профессионалы (повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» (шифр конкурсного отбора 2020-11-МП-0001)

приглашается проектная команда кафедры мехатроники, механики и робототехники Политехнического института имени Н.Н. Поликарпова под руководством Савина Л.А.

Поступившие заявки для ознакомления:

Руководитель: Савин Леонид Алексеевич Состав проектной команды: Грядунова Елена Николаевна, Корнаев Алексей Валерьевич, Поляков Роман Николаевич			
№ п/п	Критерий	Имеющийся задел, подтверждение	Балл
1.	Количество разработанных онлайн-курсов	«Прикладная механика», 23Е, https://lms.oreluniver.ru «Методы искусственного интеллекта в медицинской робототехнике», 23Е https://www.youtube.com/playlist?list=PLRvzEK7PXsifFGVH32GCl4Rjp64uwZdA3 . «Лабораторные работы на экспериментальной установке «Роторно-опорные узлы» (удалённый доступ к системам измерений и управления установкой, а также каналы видео- и аудиосвязи с лабораторией, канал записи данных измерений в облачное хранилище https://www.researchgate.net/publication/336723556_Simulation_of_Deep_Learning_Control_Systems_to_Reduce_Energy_Loses_due_to_Vibration_and_Friction_in_Rotor_Bearings). Электронный учебный комплекс по общеинженерным дисциплинам (http://oreluniver.ru/edustruc/chair/73/extra), 183Е.	3
2.	Количество курсов, размещенных на ресурсе «одного окна» online.edu.ru	-	-
3.	Количество обучающихся, прошедших обучение на онлайн-курсах за период с 2015 по 2019 гг.	– 3курс, гр. 71МХ (Мехатроника и робототехника), ФГБОУ ВО «Юго-западный университет», 25 человек – 2курс, гр. 81-КТ (Конструкторско-технологическое	5

		<p>обеспечение машиностроительных производств), ФГБОУ ВО «Юго-западный университет»;</p> <p>– 3 курс, гр. 71-ТО (Технологические машины и оборудование), ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», 15 человек;</p> <p>– 3 курс, гр. 71-МТ (Металлургия), ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС», 15 человек;</p> <p>– 3 курс, О-17-ПТМК-пмк-С (Проектирование технологических машин и комплексов), ФГБОУ ВО «Брянск ГТУ», 9 человек;</p> <p>– 3 курс, гр. О-17-МиР-мхт-Б (Мехатроника и робототехника), ФГБОУ ВО «Брянск ГТУ», 11 человек;</p> <p>– 3 курс, гр. О-17-МТМ-км-Б (Материаловедение и технологии материалов), ФГБОУ ВО «Брянск ГТУ», 11 человек;</p> <p>– 3 курс, гр. О-17-КТО-тм-Б (Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств), ФГБОУ ВО «Брянск ГТУ», 20 человек;</p> <p>– 3 курс, гр. О-17-АТП-аутп-Б (Автоматизация технологических процессов и производств), ФГБОУ ВО «Брянск ГТУ», 20 человек;</p> <p>– 3 курс, гр. О-17-МАШ-Б (Машиностроение), ФГБОУ ВО «Брянск ГТУ», 33 человека;</p> <p>– 3 курс, гр. О-17-ПМ-Б (Прикладная механика), ФГБОУ ВО «Брянск ГТУ», 20 человек;</p> <p>– 3 курс, гр. 71-МТ (Машиностроение), ФГБОУ ВО «Воронеж ГТУ», 10 человек;</p> <p>– 3 курс, гр. МО-19д (Технологические машины и оборудование), ФГАОУ ВО «Старооскольский институт НИТУ «МИСиС», 26 человек;</p> <p>– 3 курс, М/МЧМ-18д (Металлургия), ФГАОУ ВО «Старооскольский институт НИТУ «МИСиС», 19 человек.</p>	
4.	Количество обучающихся ОГУ им. И.С. Тургенева, использовавших результаты освоения онлайн-курсов из п.п. 1 и 2 для зачета за период с 2015 по 2019 гг.	<p>2 курс, 81 МХ, 10 человек;</p> <p>3 курс, 71 МХ, 8 человек;</p>	5
5.	Количество обучающихся других вузов, использовавших результаты освоения онлайн-курсов из п.п. 1 и 2 для зачета за период с 2015 по 2019 гг.	<p>– 3 курс, гр. 71МХ (Мехатроника и робототехника), ФГБОУ ВО «Юго-западный университет», 25 человек</p> <p>– 3 курс, О-17-ПТМК-пмк-С (Проектирование технологических машин и комплексов), ФГБОУ ВО «Брянск ГТУ», 9 человек;</p> <p>– 3 курс, гр. О-17-МиР-мхт-Б (Мехатроника и робототехника), ФГБОУ ВО «Брянск ГТУ», 11 человек;</p> <p>– 3 курс, гр. МО-19д (Технологические машины и оборудование), ФГАОУ ВО «Старооскольский институт НИТУ «МИСиС», 26 человек.</p>	5
6.	Количество образовательных организаций, обучающиеся которых прошли обучение на онлайн-курсах из п.п. 1 и 2 за период с 2015 по 2019 гг.	<p>7</p> <p>ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева»,</p> <p>ФГБОУ ВО «Юго-западный университет»,</p> <p>ФГОУ ВО «ЕГУ им. И.А. Бунина»,</p> <p>ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»,</p> <p>ФГБОУ ВО «Брянский ГТУ»,</p> <p>ФГБОУ ВО «Воронежский ГТУ»,</p> <p>ФГАОУ ВО «Старооскольский институт НИТУ «МИСиС»</p>	3
7.	Количество образовательных организаций, обучающиеся которых использовали результаты освоения онлайн-курсов из п.п. 1 и 2 для зачета за период с 2015 по 2019 гг.	<p>7</p> <p>ФГБОУ ВО «ОГУ им. И.С. Тургенева»,</p> <p>ФГБОУ ВО «Юго-западный университет»,</p> <p>ФГОУ ВО «ЕГУ им. И.А. Бунина»,</p> <p>ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»,</p>	4

		ФГБОУ ВО «Брянский ГТУ», ФГБОУ ВО «Воронежский ГТУ», ФГБОУ ВО «Старооскольский институт НИТУ «МИСИС»	
Итого баллов: 25			

Руководитель: директор института экономики и управления, д.э.н., Зайцев Алексей Геннадьевич Состав проектной команды: Бударин А.Ю., советник ректора ОГУ им. И.С. Тургенева по стратегическому развитию Машегов П.Н. д.э.н., профессор, зав. кафедрой инноватики и прикладной экономики Зайцев А.Г., д.э.н., директор института экономики и управления Збинякова Е.А., к.э.н., доцент каф. менеджмента и государственного управления			
№п/п	Критерий	Имеющийся задел, подтверждение	Балл
8.	Количество разработанных онлайн-курсов	27 курсов на платформе do.gu-unpk.ru 1 курс на платформе lms.oreluniver.ru (за текущий учебный год согласно нагрузки см. таблицу ниже)	3
9.	Количество курсов, размещенных на ресурсе «одного окна» online.edu.ru	0	-
10.	Количество обучающихся, прошедших обучение на онлайн-курсах за период с 2015 по 2019 гг.	484 (за текущий учебный год согласно нагрузки см. таблицу ниже)	5
11.	Количество обучающихся ОГУ им. И.С. Тургенева, использовавших результаты освоения онлайн-курсов из п.п. 1 и 2 для зачета за период с 2015 по 2019 гг.	484	5
12.	Количество обучающихся других вузов, использовавших результаты освоения онлайн-курсов из п.п. 1 и 2 для зачета за период с 2015 по 2019 гг.	0	-
13.	Количество образовательных организаций, обучающиеся которых прошли обучение на онлайн-курсах из п.п. 1 и 2 за период с 2015 по 2019 гг.	0	-
14.	Количество образовательных организаций, обучающиеся которых использовали результаты освоения онлайн-курсов из п.п. 1 и 2 для зачета за период с 2015 по 2019 гг.	1	4
Итого баллов: 17			

Руководитель: Андросова Наталья Борисовна Состав проектной команды: Ветрова Ольга Анатольевна, Марфин Кирилл Васильевич			
№п/п	Критерий	Имеющийся задел, подтверждение	Балл
15.	Количество разработанных онлайн-курсов	На данный момент разрабатывается курс «Пространственные конструкции зданий и сооружений» на сайте https://lms.oreluniver.ru/	3
16.	Количество курсов, размещенных на ресурсе «одного окна» online.edu.ru	-	-
17.	Количество обучающихся, прошедших обучение на онлайн-курсах за период с 2015 по 2019 гг.	-	-
18.	Количество обучающихся ОГУ им. И.С. Тургенева, использовавших результаты освоения онлайн-курсов из	-	-

	п.п. 1 и 2 для зачета за период с 2015 по 2019 гг.		
19.	Количество обучающихся других вузов, использовавших результаты освоения онлайн-курсов из п.п. 1 и 2 для зачета за период с 2015 по 2019 гг.	-	-
20.	Количество образовательных организаций, обучающиеся которых прошли обучение на онлайн-курсах из п.п. 1 и 2 за период с 2015 по 2019 гг.	-	-
21.	Количество образовательных организаций, обучающиеся которых использовали результаты освоения онлайн-курсов из п.п. 1 и 2 для зачета за период с 2015 по 2019 гг.	-	-
Итого баллов: 3			