|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева» | | | |
|  | Автонеев  Юрий Александрович | Институт двигателей и энергетических установок | 2 | Аддитивные технологии в машиностроении. Изучение работы с программным обеспечением 3D- принтера |
|  | Агеева  Полина Игоревна | Институт двигателей и энергетических установок | 2 | Органы государственной власти в Российской Федерации, их полномочия и роль |
|  | Грушев  Александр Петрович | Институт двигателей и энергетических установок | 2 | Подготовка виртуальной модели механизма к печати методом лазерного селективного сплавления |
|  | Зезин  Николай Иванович | Институт информатики математики и электроники | 2 | Управление качеством FDM 3D-печатей деталей беспилотных летательных аппаратов и самолётов путём параметрических изменений программного обеспечения |
|  | Игнатова  Анастасия Андреевна | Институт ракетно-космической техники | 2 | Методы защиты спутников от естественных и техногенных воздействий околоземного космического пространства |
|  | Лукьянова  Светлана Денисовна | Институт ракетно-космической техники | 2 | Влияние инноваций на развитие вузов страны |
|  | Непронова  Наталья Владимировна | Институт экономики и управления | 2 | Изучение циклов в экономике |
|  | Никитченко  Александр Владимирович | Естественнонаучный институт | 2 | Исследование состава лекарственного растения чистотела обыкновенного с использованием экологически безопасных технологий извлечения биологически активных веществ |
|  | Николаева  Александра Сергеевна | Институт ракетно-космической техники | 2 | Методы защиты межпланетных космических аппаратов от воздействий окружающей среды |
|  | Никоноров  Михаил Михайлович | Естественнонаучный институт | 1 | Адсорбционно-магнитная установка с ферромагнитной жидкостью в борьбе с микропластиком в сточных водах |
|  | Нурутдинова  Айгуль Рамилевна | Институт авиационной техники | 2 | Совершенствование процесса обслуживания пассажиров в узловом аэропорту |
|  | Паймушев  Михаил Алексеевич | Институт экономики и управления | 2 | Анализ реформ федеральных округов на современном этапе |
|  | Прокофьева  Анастасия Андреевна | Институт авиационной техники | 2 | Инновационные разработки в авиационной промышленности |
|  | Сидяев  Кирилл Андреевич | Институт двигателей и энергетических установок | 2 | Особенности процесса печати методом лазерного селективного сплавления |
|  | Ушмодина  Екатерина Алексеевна | Естественнонаучный институт | 2 | Сорбционные системы на основе металлорезины для концентрирования полярных органических соединений |
|  | Филилеева  Полина Александровна | Институт экономики и управления | 1 | Степень влияния социально-экономических показателей Самарской области на размер собранных страховых премий |
|  | Чумичева  Дарья Александровна | Институт экономики и управления | 2 | Общая характеристика стратегической политики государства в сфере здравоохранения в Самарской области |
|  | Эйнуллаева  Севги Тофиг кызы | Институт экономики и управления | 2 | Анализ особенностей формирования валютного курса в России |