**Перечень мероприятий, планируемых к проведению в режиме реального времени в онлайн формате**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название мероприятия | Тип мероприятия | Степень, должность, кафедра полностью  | ФИО ведущего преподавателя/сотрудникаполностью | Дата | Время |
| 1. | Психологическая подготовка к ЕГЭ | Лекция | Доцент каф. Философия, социология, психология | Шадрина Анна Александровна | 08.10 | 13.00 |
| 2. | Что значит работать энергетиком?! | Лекция | К.т.н., доц. Каф. «ТАЭ» | Портянкин Алексей Владимирович |  |
| 3. | Что такое ветроэнергетика? | Лекция | К.т.н., доц. Каф. «ЭЛЭТ» | Лаврентьев Владимир Александрович | 14:00-14:20 |
| 4. | Введение в теплоэнергетику | Лекция | Д.т.н., проф. Каф. «ПТ» | Кулешов Олег Юрьевич | 14:30-14:50 |
| 5. | Занимательный маркетинг | Лекция | к.э.н, доцент кафедры Экономики и маркетинг  | Ветров Алексей Сергеевич  | 15:00-15:20 |
|  | Intro to Data Science with Grid DynamicsОписание: Компания Grid Dynamics занимается построением высокотехнологичных решений в области электронной коммерции, финансов и других областях.Среди клиентов компании - такие лидеры мирового рынка, как Google, Apple, Sephora, GAP и др.Технологии дополненной реальности и машинного обучения в течении нескольких лет должны стать частью нашей повседневности. Эта ниша, с абсолютно нереализованным потенциалом, открывает возможности для новых идей. Вместе с Grid Dynamics у вас есть все шансы стать пионерами в перспективной области, которая скоро изменит нашу жизнь. | Лекция  | Grid Dynamics,Data Scientist | Павел ИрматовСПЕЦИАЛЬНЫЙ ГОСТЬ |  |
| 6. | Состав преступления и виды наказания | Стрим-лекция | Старший преподаватель каф. Экономическая безопасность и управление инновациями | Бойкова Оксана Сергеевна  | 15:30-15:50 |
| 7. | Разработка макета мобильного приложения в Figma | Мастер-класс |  | Кузнецова Ксения Дмитриевна | 16:00-16:20 |
| 8. | Роль математики в инженерном образовании: исторический обзор от древних времен до нашего времени | Лекция | Д.ф.-м.н., профессор кафедры «Математика и моделирование» | Жигалов Максим Викторович | 16:30-16:50 |
| 9. | Левитация капель воды | Мастер-класс | Ассистент кафедры Теплогазоснабжение и нефтяное дело | Культяев Святослав Геннадьевич | 09.10 | 13.00-13.20 |
|  | Введение в профессиональную деятельность специалистов по машиностроительным направлениям | Лекция | К.т.н., доцент кафедры «Технология и систему управления в машиностроении» | Решетникова Ольга Павловна |  |
| 10. | Управление временем: успеть все – возможно! | Мастер-класс | Доктор экономических наук, профессор кафедры «Бизнес-технологии и логистика» | Одинцова Татьяна Николаевна | 13:30-13:50 |
|  | Композиты – главный тренд материаловедения | Лекция | К.т.н., доцент кафедры «Техническая механика и мехатроника» | Злобина Ирина Владимировна |  |
| 11. | Разработка веб-страницы за 10 минут | Мастер-класс | Старший преподаватель кафедрs «Информационно-коммуникационные системы и программная инженерия» | Либерман Алена Ивановна | 14:00-14:20 |
|  | Прогрессивные технологии обработки материалов | Мастер-класс | Магистранты 2 курса направления «Машиностроение» | Киреев Андрей ДмитриевичШахрей Александр ОлеговичУстинов Павел НиколаевичКапитонов Дмитрий Олегович |  |
| 12. | Современные технологии молекулярного моделирования | Лекция | Д.ф.-м.н., доцент, профессор кафедры «Информационная безопасность автоматизированных систем» | Пластун Инна ЛьвовнаАспиранты Жулидин Павел Андреевич, Филин Павел Дмитриевич | 14.30-14.50 |
| 13. | Наглядная математика - применение компьютера для решения задач | Мастер-класс | К.т.н., доцент кафедры «Приборостроение» | Здражевский Роман Анатольевич | 15:00-15:20 |
| 14. | История предпринимательства в России | Викторина  | Д.э.н., профессор кафедры «Бизнес-технологии и логистика» | Трегубов Владимир Николаевич | 15:30-15:50 |
| 15. | Секреты управления проектами | Лекция | Кандидат экономических наук, доцент кафедры «Бизнес-технологии и логистика» | Эмих Инна Вячеславовна | 16:00-16:20 |
| 16. | Силовые агрегаты. История создания и развития, области применения двигателей внутреннего сгорания | Лекция | К.т.н., Доцент кафедры «Организация перевозок, безопасность движения и сервис автомобилей» | Сычев Александр Михайлович | 16:30-16:50 |