Ссылки на лекции и практические занятия для группы ЖД211

4 семестр

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.02 | Комбинаторика (лекция) | <https://www.youtube.com/watch?v=ePwRsR6rtYs&feature=emb_err_woyt>https://www.youtube.com/watch?v=9i36D9VNo5k&feature=emb\_err\_woyt |
| 2.02 | Комбинаторика.(практическое занятие) | <https://www.youtube.com/watch?v=D6aqGABimfQ&list=PLmGDLCD5vblZcIwUvmzR0xgJj-edBjVz3&index=3> (2, 3 пары) |
| 9.02 | Теория вероятностей. Произведение вероятностей (лекция) | <https://www.youtube.com/watch?v=kcLsybmX0HA&feature=emb_err_woyt>https://www.youtube.com/watch?v=n3ysWQnCj6Y&list=PLmGDLCD5vblZcIwUvmzR0xgJj-edBjVz3&index=2 |
| 16.02 | Теория вероятностей(практическое занятие) | https://www.youtube.com/watch?v=WppfaQJ-CWM&feature=emb\_err\_woyt |
| 16.02 | Решение задач по формуле Байеса.(практическое занятие) | https://www.youtube.com/watch?v=0F8wRyWeOHA&feature=emb\_err\_woyt |
| 23.02 | Случайные величины (лекция) | <https://www.youtube.com/watch?v=As8nNngPpFk&list=PLmGDLCD5vblZcIwUvmzR0xgJj-edBjVz3&index=3> |
| 2.03 | Повторные испытания. Формула Бернулли. (практическое занятие) | <https://www.youtube.com/watch?v=a6iZ-FfwI1w&feature=emb_err_woyt><https://www.youtube.com/watch?v=CiiZJFglfFY&feature=emb_err_woyt> |
| 2.03 | Случайные величины. Законы дискретных случайных величин (лекция) | https://www.youtube.com/watch?v=yUfYEWJxKLk&feature=emb\_err\_woyt |
| 9.03 | Решение задач на законы распределения случайных величин.(практическое занятие) | https://www.youtube.com/watch?v=CGi3sS8NgF0&feature=emb\_err\_woyt |
| 16.03 | Числовые характеристики дискретных случайных величин. Функция распределения и плотность распределения. (лекция) | https://www.youtube.com/watch?v=J\_oM49b5bNI&list=PLmGDLCD5vblZcIwUvmzR0xgJj-edBjVz3&index=5 |
| 16.03 | Числовые характеристики ДСВ. Функция, плотность, распределения. (практическое занятие) | <https://www.youtube.com/watch?v=13hIj4AQSQY&feature=emb_err_woyt>https://www.youtube.com/watch?v=-7LN-GT6fuU&feature=emb\_err\_woyt |
| 23.03 | Законы распределения НСВ, числовые характеристики.(лекция) | https://www.youtube.com/watch?v=Bnim0UKN7G8&feature=emb\_err\_woyt |
| 30.03 | Числовые характеристики законы распределения случайных величин.(практическое занятие) | <https://www.youtube.com/watch?v=6Ha1aG08enY&list=PLmGDLCD5vblZcIwUvmzR0xgJj-edBjVz3&index=18>https://www.youtube.com/watch?v=JwlGF3A8ICo&feature=emb\_err\_woyt |
| 30.03 | Нормальное распределение. (лекция) | https://www.youtube.com/watch?v=F\_PDBVqyX-0&list=PLmGDLCD5vblZcIwUvmzR0xgJj-edBjVz3&index=4 |
| 6.04 | Нормальное распределение. (практическое занятие) | https://www.youtube.com/watch?v=hvF2k\_YQn6c&feature=emb\_err\_woyt |
| 13.04 | Законы распределения систем случайных величин. (лекция) | https://www.youtube.com/watch?v=5N9vxG4TWSg&feature=emb\_err\_woyt |
| 13.04 | Системы дискретных случайных величин.(практическое занятие) | https://www.youtube.com/watch?v=hvF2k\_YQn6c&feature=emb\_err\_woyt |
| 20.04 |  Элементы математической статистики.(лекция) | https://www.youtube.com/watch?v=5N9vxG4TWSg&feature=emb\_err\_woyt |
| 27.04 | Оценки статистических распределений. Доказательство гипотез(лекция) | <https://www.youtube.com/watch?v=FyCexHmEsoQ&list=PLmGDLCD5vblZcIwUvmzR0xgJj-edBjVz3&index=11> (1 пара) |
| 27.04 | Первичная обработка экспериментальных данных.(практическое занятие) | <https://www.youtube.com/watch?v=LvsL1ONoMF0&list=PLmGDLCD5vblZcIwUvmzR0xgJj-edBjVz3&index=3> (2 пара) |
| 4.05 | Обработка экспериментальных данных(продолжение).(практическое занятие) | <https://www.youtube.com/watch?v=LvsL1ONoMF0&list=PLmGDLCD5vblZcIwUvmzR0xgJj-edBjVz3&index=3> (3 пара) |
| 11.05 | Обработка экспериментальных данных. Доказательство гипотез.(практическое занятие) | <https://www.youtube.com/watch?v=LvsL1ONoMF0&list=PLmGDLCD5vblZcIwUvmzR0xgJj-edBjVz3&index=3> (3 пара) |
| 11.05 | Защита решения своего варианта | В аудитории по расписанию |
| 18.05 | Защита решения своего варианта | В аудитории по расписанию |
| 25.05 | Защита решения своего варианта | В аудитории по расписанию |

Контрольные работы по темам вывешены на моей персональной странице:

1. Комбинаторика.
2. Случайные события.
3. Случайные величины.
4. Элементы математической статистики.