**Адаптационный online курс «Эконометрика», НИУ ВШЭ**

1. **Программа курса (1-2 модули, 10 недель):**
2. Метод наименьших квадратов или рабочая лошадка эконометриста, введение в R
3. Статистические свойства оценок коэффициентов
4. Дамми-переменные, сравнение вложенных моделей
5. Мультиколлинеарность
6. Гетероскедастичность
7. Автокорреляция
8. Метод максимального правдоподобия. Модели бинарного выбора
9. Стационарные временные ряды
10. Эндогенность
11. Нестандартные сюжеты
12. **Ссылка на online курс «Эконометрика» на платформе Coursera:**

<https://ru.coursera.org/learn/ekonometrika>

1. **Экзамен**

Экзамен проводится в дистанционном формате. В период сессии будет установлена дата проставления итоговых оценок.

Важно (!) Каждый студент приходит в дату проставления оценки и выгружает из своего личного кабинета отчет с баллами. На основании отчета преподаватель кафедры общего и стратегического менеджмента выставляет итоговые оценки согласно шкале перевода:

|  |  |
| --- | --- |
| Оценка по 100-бальной шкале | Оценка по 10-бальной шкале |
| 0-14 | 1 |
| 15-24 | 2 |
| 25-34 | 3 |
| 35-44 | 4 |
| 45-54 | 5 |
| 55-64 | 6 |
| 65-74 | 7 |
| 75-84 | 8 |
| 85-94 | 9 |
| 95-100 | 10 |