



4 Courses

Дискретная математика:
подсчеты, графы,
случайные блуждания

Линейная алгебра: от
идеи к формуле

Математический анализ
для работы с данными

Теория вероятностей и ее
приложения



Apr 30, 2021

Максим Дмитриевич Суворов

has successfully completed the online, non-credit Specialization

Математика для анализа данных

Специализация знакомит слушателя с основными разделами высшей математики, необходимыми для работы с данными: дискретная математика, линейная алгебра, математический анализ и теория вероятностей. Чтобы закрепить полученные знания на практике, слушателям предлагается решить ряд заданий на программирование в Coursera Labs, а также выполнить небольшой проект.

*ВВ Подольский
Борис Демешев
Е. Маевский
Валентин Промыслов*

Владимир
Подольский, доцент
факультета
компьютерных наук;
Борис Демешев,
Старший
преподаватель
факультета
экономических наук;
Евгений
Маевский, доцент
факультета
компьютерных наук;
Валентин Промыслов,
Старший
преподаватель
факультета
компьютерных наук

The online specialization named in this certificate may draw on material from courses taught on-campus, but the included courses are not equivalent to on-campus courses. Participation in this online specialization does not constitute enrollment at this university. This certificate does not confer a University grade, course credit or degree, and it does not verify the identity of the learner.

Verify this certificate at:
coursera.org/verify/specialization/Y6PCKVSP8D8K