

## **Айдаков Григорий**

Благодарю за плодотворное сотрудничество! У Вас сложный, но интересный и полезный курс!

## **Бортвина Юлия**

Из всех курсов ИТ, которые у меня были за всё время обучения, ваш курс оказался самым интересным и полезным. Я делилась своими впечатлениями о новых знаниях и навыках на работе и дома. Не было суперсложных заданий, не было суперлёгких, все задания очень гармонично выстроены в систему. Единственный момент, это регистрация на ресурсах только из сети университета, но это я думаю этот вопрос уже не к вам. И отдельно хочется отметить, что вы как преподаватель охотно шли на связь и быстро давали обратную связь по всем моментам.

## **Логунова Елена**

Мне, как аспиранту, курс оказался, во-первых, очень полезным, и, во-вторых, очень удобным и эффективным по регулированию временных затрат на его прохождение. До того я неоднократно проходила различные образовательные дистанционные курсы, и хочу отметить неоспоримое преимущество дистанционного образования перед обычным режимом изучения предметов.

Задания по курсу были составлены компетентно и максимально доступно, для выполнения заданий требовались лишь внимательность и аккуратность в следовании инструкциям. Объективно ряд необходимых действий по работе в системе РИНЦ, базе данных Scopus, при получении идентификаторов автора ORCID и Researcher ID я смогла выполнить быстрее, чем это объяснялось в библиотеке ТюмГУ.

Благодаря пройденному курсу значительно расширился круг поисковых агрегаторов, которые я использую для поиска информации по теме моей диссертации. Также невероятно полезным оказался раздел «Анализ и обработка данных». Я узнала о разных инструментах для статистической, математической обработки данных. О различных он-лайн ресурсах с инструментами визуализации данных исследования. Это была необходимая для меня информация.

В общем и целом, курс заслуживает самой высокой оценки и рекомендации к широкому использованию.

## **Устюжанин Алексей**

Спасибо за удобный и понятный сервис, позволяющий эффективно использовать время при обучении!