

Дисциплина «Статистика»

Учебно-методическое обеспечение

Для успешного освоения дисциплины Вам необходимо изучить следующие учебные материалы:

1. Подопригора Игнат Валерьевич. Социально-экономическая статистика. Учебное пособие. Томск : ФДО ТУСУРа, 2015. — 118 с.
2. Подопригора Игнат Валерьевич. Социально-экономическая статистика. Электронный курс. Томск: ФДО, ТУСУР, 2015
3. Подопригора Игнат Валерьевич. Статистика. Учебно-методическое пособие. Томск: ФДО, ТУСУРа, 2015. — 141 с.
4. Подопригора Игнат Валерьевич, Афонасова Маргарита Алексеевна. Статистика. Методические указания по организации самостоятельной работы. Методические указания. Томск : ФДО, ТУСУР, 2018. – 22 с.
5. Гендрина Ирина Юрьевна. Статистика. Дополнительные материалы. Томск, 2017, 124 с.
6. Грибанова Екатерина Борисовна. Статистика. Дополнительные материалы. Томск: ТУСУР, 2016. — 101 с.
7. Мицель Артур Александрович. Прикладная математическая статистика. Дополнительные материалы. Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники. – 2016. – 113 с.

Примечание: Доступ к материалам осуществляется из вкладки "Учебные материалы".

Контрольные мероприятия

По дисциплине «**Статистика**» в течение семестра предусмотрены следующие контрольные мероприятия:

Контрольная работа:

1. Текстовая контрольная работа № 1. Задание на контрольную работу № 1 размещено: Учебно-методическое пособие (стр 139). Контрольная работа состоит из 20 вариантов. Выбор варианта осуществляется по общим правилам.

Примечание: Доступ к контрольным и лабораторным работам осуществляется из вкладки "Аттестация". С правилами выполнения и оформления контрольных и лабораторных работ Вы можете ознакомиться в [электронном курсе по технологии обучения](#). Обратите внимание, что с 11.07.2018 на титульном листе отчетов необходимо указывать новое наименование министерства: Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

01.09.2018