

АННОТАЦИЯ
дисциплины
Б1.Б.11 СТАТИСТИКА
Направление подготовки 38.03.03 Управление персоналом

Общее количество часов – 180

Количество зачетных единиц – 5

Цель освоения дисциплины «Статистика» состоит в получении обучающимися целостного представления о теории и практике статистических исследований. Существенным компонентом изучения дисциплины, является формирование навыков статистического анализа социально-экономических явлений и процессов.

Задачи дисциплины:

- дать необходимые теоретические знания о структуре современной статистической науки, ее предмете и методологической основе;
- показать методику получения и обработки данных, а также их дальнейшего анализа.
- продемонстрировать возможности моделирования при исследовании социально-экономических систем и в управлении ими.

Место дисциплины в структуре образовательной программы.

Дисциплина **Б1.Б.11 «Статистика»** относится к базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана.

Результаты обучения (знания, умения, опыт, компетенции).

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций (согласно ФГОС):

.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знатъ	уметь	владеть
1	ОПК-5	способность анализировать результаты исследований в контексте целей и задач своей организации	- историю становления и развития статистической науки; - принципы организации отечественной и зарубежной статистической службы; - порядок получения,	- проводить статистическое оценивание и анализ данных развития социально-экономических процессов и явлений.	- техникой статистической работы; - методами статистического анализа основных показателей деятельности предприятия; - основами моделирования социально-

			расчета, обработки и анализа статистических данных.		экономических систем.
--	--	--	---	--	-----------------------

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма контроля: зачет, экзамен

Основная литература:

1. Васильева, Э.К. Статистика [Электронный ресурс]: учебник / Э.К. Васильева, В.С. Лялин. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 399 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=436865
2. Статистика [Электронный ресурс]: учебник. Автор: Васильева Э. К., Лялин В. С. / Москва: Юнити-Дана, 2015.- 399 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=436865
3. Статистика. [Электронный ресурс]: Учебник для бакалавров. Минашкин В.Г. - Отв. ред. – М.: Юрайт, 2018. - 448 с. – URL: <https://biblio-online.ru/viewer/E8811641-A4BA-4F80-9DD1-A742425A9FB0/statistika#page/1>

Дополнительная литература:

1. Статистика: Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие. Автор: Шелобаева И. С., Шелобаев С. И. Дополнительная информация: 2-е изд., перераб. и доп./ Москва: Юнити-Дана, 2012. -208 с. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=119522
2. Ильшев А. М.Общая теория статистики [Электронный ресурс]: учебник / Москва: Юнити-Дана, 2015. - 535 с. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=436708
3. Демография и статистика населения [Текст]: учебник для академического бакалавриата / И. И. Елисеева [и др.]; под ред. И. И. Елисеевой, М. А. Клупта. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2016. — 405 с.
4. Граф, О.В.: Статистика [Текст]: учебное пособие. Ч.1 / О.В. Граф, А.А. Басенцян. - Армавир: ИП Чайка А.Н., 2014. - 116с.

Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт» и др.

Автор: Косенко С.Г.