

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по учебной работе

\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)  
«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2017г.

**АННОТАЦИЯ  
к рабочей программе дисциплины  
«Статистика»**

Рабочая программа учебной дисциплины «Статистика» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (профиль: ПБ.38.03.01.БД Банковское дело) разработана в соответствии с:

1. требованиями порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.04.2017 N 301
2. требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки Экономика, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1327 от 12.11.2015
3. учебным планом профиля: ПБ.38.03.01.БД Банковское дело, одобренным Ученым советом АНО ВО «Международный банковский институт» от «29» августа 2017 г. Протокол № 6

Целями освоения дисциплины «Статистика» являются формирование у обучающихся системных знаний в области статистического анализа процессов, протекающих в национальной экономике, построения и расчета показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, приобретение навыков использования статистических методов для решения прикладных экономических задач.

Дисциплина «Статистика» относится к базовым дисциплинам и изучается на протяжении одного семестра в объеме 144 часов (4 зачетных единиц) при очной и очно-заочной форм обучения; 180 часов (5 зачетных единиц) – при заочной.

Изучение данной дисциплины базируется на знаниях, умениях и навыках, формируемых предшествующими дисциплинами: «Микроэкономика», «Макроэкономика», «Теория вероятностей и математическая статистика».

Сама же дисциплина является основой для изучения таких дисциплин, как: «Экономика предприятий (организаций)», «Бухгалтерский учет и анализ», «Финансы», «Мировая экономика и международные экономические отношения», «Финансовый менеджмент» и др.

В рамках раздела «Теория статистики» учебной дисциплины студенты узнают основные понятия, категории и методы статистики; а в рамках раздела «Социально-экономическая статистика» – статистику национального богатства, рынка труда, производства и реализации продукции, уровня жизни населения; систему статистических показателей финансовой деятельности, денежного обращения, инфляции и цен.