

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА

Направление подготовки (специальность)	38.03.01 «Экономика»
Направленность (профиль) подготовки	Финансы и кредит
Цель освоения дисциплины	Цель освоения дисциплины «Теория вероятностей и математическая статистика» — научное представление о случайных событиях и величинах, а также о методах их исследования, знакомство с основными моделями и методами моделирования стохастических систем. Задачи: <ul style="list-style-type: none">– усвоить методы количественной оценки случайных событий и величин;– овладеть методами статистического анализа;– научиться содержательно интерпретировать формальные результаты.
Общая трудоемкость дисциплины	6 з.е., 216 часов
Форма промежуточной аттестации	экзамен
Краткое содержание дисциплины:	Раздел 1. Элементарная теория вероятностей Раздел 2. Случайные величины Раздел 3. Элементы математической статистики

Аннотацию рабочей программы составила

к.ф.-м.н., доцент ФАиП Буланкина Л.А.

