## Аннотация к рабочей программе дисциплины «Методы принятия оптимальных решений в экономике»\_\_\_

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика предприятий и организаций ТЭК

Квалификация выпускника: бакалавр

**Цель освоения дисциплины:** усвоение студентами теоретических знаний и приобретение элементарных практических навыков по формулированию экономико-математических моделей принятия решений, их анализу и использованию для формирования профессиональных компетенций студента, обучающегося по направлению «Экономика».

Объем дисциплины: 6 зачетных единиц, всего 216 часов

Семестр: 5

## Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п	Основные разделы	
	_	Краткое содержание разделов дисциплины
раздела	дисциплины	
1	Случайные процессы.	Потоки событий.
		Цепи, их классификация.
		Свойства потока событий.
		Дискретные марковские цепи.
		Непрерывные марковские цепи.
		Типовые структуры графов состояний.
		Потоки с ограниченным последствием.
2	Системы массового	Понятие систем массового обслуживания
	обслуживания.	Структура и параметры СМО.
		Показатели эффективности СМО.
		Разомкнутая СМО без очереди.
		Разомкнутая СМО с ожиданием.
		Разомкнутая СМО без отказов.
		Замкнутые СМО.
		СМО со взаимопомощью между каналами
		обслуживания.
		СМО с немарковскими потоками событий.
		Сети массового обслуживания с простейшими
		потоками событий.

Форма промежуточной аттестации: Зачет