

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
Б.1.В.ДВ.06.01 Моделирование хозяйственной деятельности предприятий
транспортно-технологического сервиса
(набора 2019 г.)
основной профессиональной образовательной программы по направлению
подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
комплексов

направленность Автомобили и автомобильное хозяйство

1 Цели изучения дисциплины

Формирование у обучающихся системы знаний, умений и навыков в области моделирования хозяйственной деятельности предприятий транспортно-технологического сервиса

2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина **Б.1.В.ДВ.06.01** Моделирование хозяйственной деятельности предприятий транспортно-технологического сервиса относится к вариативной части Б.1.Блока I ОПОП.

3.Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины: ОК-7, ПК-37.

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: теоретические основы моделирования хозяйственной деятельности предприятий транспортно-технологического сервиса;

уметь: применять технико-экономические показатели и факторы экономического анализа хозяйственной деятельности предприятий транспортно-технологического сервиса.;

владеть: навыками построения оптимизационных моделей и моделей управления предприятия; анализа временных рядов; анализа экономико-математических моделей.

5. Общая трудоемкость дисциплины

составляет 108 часов, из них аудиторные занятия - 51 час, самостоятельная работа - 57 час.

6.Вид промежуточной аттестации: зачет – 7 семестр.

7. Рабочую программу разработал: Козлов А.В., профессор кафедры ТТНК

Заведующий кафедрой ПМЕНД



О.С. Тамер