Аннотация к рабочей программе дисциплины «Управление объектами, процессами в транспортной отрасли»

по направлению 38.06.01 Экономика научная направленность «Экономика и управление народным хозяйством»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов).

Предполагаемые семестры: 5.

Форма контроля: экзамен

Целями освоения учебной дисциплины (модуля) является создание системы знаний о принципах и методах управления процессами на предприятиях автомобильного транспорта (АТП), способах идентификации, описания, контроля и улучшения бизнеспроцессов, методах и инструментах планирования качества транспортного процесса, способах формирования целей (АТП), системы оценки и измерения параметров и характеристик процессов.

Задачами курса являются: определять и описывать характеристики основных элементов системы управления деловой организации; понимать роль и место менеджмента в организации, определять необходимые ему в работе качества и описывать содержание своей работы; знать, как проводятся организационные изменения и в какой связи они находятся; обнаруживать многократное воздействие внешнего окружения на определение целей и стратегии организации в её взаимодействии с этим окружением.

Дисциплина относится к циклу Б1.В.ОД.6. Для освоения дисциплины необходимы знания, полученные при изучении следующих дисциплин:

- Стратегический анализ в предпринимательской деятельности;
- Информационно-интегрированные технологии поддержки жизненного цикла продукции и услуг;
- Организация и планирование деятельности предприятий сервиса.
- В дисциплине «Управление объектами, процессами в транспортной отрасли» определяются теоретические основы и практические навыки, при освоении которых аспирант способен приступить к изучению следующих дисциплин в соответствии с учебным планом:

Краткое содержание дисциплины:

Процессный подход при менеджменте качества АТУ

Бизнес – процесс при внедрении системы менеджмента качества АТУ

Управление процессами на АТП

Моделирование бизнес-процессов на АТП

Проектирование процессов.

В результате изучения дисциплины аспирант должен обладать следующими компетенциями:

ПК-4 способностью составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятия, отрасли, региона и экономики в целом.

Знать: основные понятия и методы прогнозирования социально-экономических процессов.

Уметь: пользоваться нормативно-технической документацией и справочной литературой в области прогнозирования социально-экономических процессов в транспортной отрасли;

Владеть: навыками применения экономико-математических методов при решении задач прогнозирования в деятельности автотранспортного предприятия