

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 08.04.2024 12:43:25
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8a65c5d8058549a2538d7400d1

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Эксплуатация автомобильного транспорта

(наименование дисциплины (модуля))

программы аспирантуры научной специальности

2.9.5. Эксплуатация автомобильного транспорта

1. Цели изучения дисциплины (модуля)

Цель: формирование у студентов знаний в области эксплуатации автомобильного транспорта.

Задачи:

- формирование у студентов научного мышления в области эксплуатации автотранспортных средств;
- ознакомление студентов с вопросами развития транспорта, нормативно-правовых документов, регламентирующих функционирование транспорта, взаимоотношения видов транспорта между собой и с потребителями;
- ознакомление студентов с основными видами автомобильных перевозок, показателями для их характеристики, основами организации, технологии и управления пере-возками, методами повышения эффективности перевозочного процесса;
- ознакомление студентов с методами управления транспортными системами, методами управления персоналом;
- ознакомление студентов с основными характеристиками автомобильных дорог и улиц, дорожного движения и методами их изучения, методами организации и управления дорожным движением, методами и средствами обеспечения безопасности транспортных средств и безопасности движения, методами профилактики аварийности;
- ознакомление студентов с методами и средствами поддержания и восстановления работоспособности автомобилей, методами управления производством технического обслуживания и ремонта автомобилей, методами организации материально-технического снабжения, направлениями научно-технического прогресса и научно-исследовательской работы в области технической эксплуатации и надежности автомобилей.

2. Место дисциплины (модуля) в структуре программы аспирантуры

Дисциплина «Эксплуатация автомобильного транспорта» относится к образовательному компоненту 2.1.3 учебного плана.

Результаты освоения дисциплины (модуля):

Процесс изучения дисциплины/модуля направлен на формирование следующих:

Знаний:

- нормативно-технической документации в области эксплуатации автомобильного транспорта
- научные основы изменения технического состояния автомобильного транспорта, причины его изменения в процессе эксплуатации
- основ исследований эксплуатационных качеств автотранспортных и вспомогательных средств, процессов их эксплуатации, технического обслуживания, сервиса и ремонта,

Умений:

- решать научно-практические задачи, связанные с совершенствованием методов и средств повышения эффективности транспортного обслуживания и минимизации затрат ресурсов на эксплуатацию автомобильного транспорта
- готовить презентации, научно-технические отчеты по результатам выполненной работы, оформлять результаты исследований в виде статей и докладов на научно-технических конференциях

3. Общая трудоемкость дисциплины (модуля)

составляет 36 зачетных единиц, 432 часов

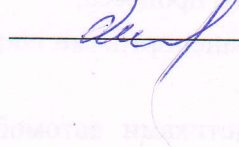
4. Форма промежуточной аттестации

очная форма обучения: зачет с оц. - 4 семестр.

Рабочую программу разработал Н.С. Захаров, зав.кафедрой САТМ, д-р техн. наук, профессор

Заведующий кафедрой

«Эксплуатация автомобильного транспорта»

 Д.А. Захаров