

Б1.О.19 Правила дорожного движения

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зачётные единицы (72 акад. часа).

Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: овладение знаниями правил дорожного движения, правовой ответственности водителя, о дорожном движении в плане эффективности и безопасности, по технике управления транспортным средством и действиях водителя при критических режимах движения, о профессиональной надёжности водителя, по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях.

Задачи освоения дисциплины:

- приобретение студентами знаний, умений и навыков по применению правил дорожного движения;
- приобретение практических навыков и умений для обеспечения безопасности движения, эффективности дорожного движения.

Краткое содержание дисциплины

1. Общие положения правил дорожного движения.
2. Дорожные знаки, разметка и регулирование дорожного движения.
3. Порядок и условия движения.
4. Правовые основы организации дорожного движения и первая медицинская помощь.

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций (УК-8);
- способен создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов (ОПК-3).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

- правила дорожного движения, ответственность участника дорожного движения за нарушение административного, уголовного и гражданского кодексов; правил эксплуатации автомобиля и трактора, признаки неисправностей механизмов и приборов автомобиля и трактора, возникающих в пути и их устранение на основе перечня неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств; требования к психофизиологическим свойствам водителя как оператора транспортного средства, структуру факторов, влияющих на эти свойства, технику предупреждения дорожно-транспортного происшествия (ОПК-3);

- правила поведения при дорожно-транспортного происшествия (УК-8).

уметь:

- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях; разрабатывать мероприятия по повышению безопасности жизнедеятельности в нештатной ситуации, связанной с дорожно-транспортным происшествием (УК-8);

- быстро ориентироваться в дорожной обстановке, создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов (ОПК-3).

владеть:

- методами оценки дорожной обстановки и навыками принятия решения соответствующей ей (ОПК-3);

- алгоритмом действий по минимизации негативных последствий и сохранению здоровья в период после дорожно-транспортного происшествия (УК-8).

Виды учебной работы: аудиторные занятия (лекции и практические занятия), самостоятельная работа студентов.

Форма промежуточной аттестации: зачет