Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: Аннотация к рабочей программе по дисциплине

ФИО: Маланичева Наталья Николаевна

Должность: директор филиала

«Взаимодействие видов транспорта»

Дата подписания: 08.09.2022 15:30:38 Уникальный программный ключ:

1.1. Цели и задачи дисциплины

94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18 учебной дисциплины «Взаимодействие видов транспорта»» является формирование у обучающегося компетенций в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта.

Цель изучения дисциплины: формирование способности выполнять комплекс услуг по транспортному обслуживанию грузоотправителей и грузополучателей при перевозке грузов, в том числе скоропортящихся, на основе принципов логистики с учетом эффективного и рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему.

1.2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Индикаторы	Результаты освоения учебной дисциплины
ПК-1. Способен выполня	ять комплекс услуг по транспортному обслуживанию грузоотправителей и
грузополучателей при п	еревозке грузов, в том числе скоропортящихся, на основе принципов
логистики с учетом	эффективного и рационального взаимодействия видов транспорта,
составляющих единую транспортную систему.	
ПК-1.7. Использует	Знать:
принципы	- виды транспорта;
взаимодействия разных	- способы рациональной организации работы видов транспорта;
видов транспорта при	- способы планирования работы видов транспорта
их участии в едином	Уметь:
перевозочном процессе	- определять способы взаимодействия видов транспорта;
	- применять способы рациональной организации работы видов
	транспорта;
	- планировать работу по взаимодействию видов транспорта
	Владеть:
	- навыками определения способов взаимодействия видов транспорта;
	- способами рациональной организации работы видов транспорта;
	- навыками планирования работы по взаимодействию видов транспорта

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Взаимодействие видов транспорта» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)».

3. Объем дисциплины

- 3 3.e.
- 108 часов

4. Содержание дисциплины (модуля)

Структурно-функциональная характеристика транспорта. Транспортная система и система управлениям транспортом. Пассажирские перевозки

5. Формы контроля

Форма текущего контроля – дискуссия Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой, контрольная работа

6. Перечень информационных технологий, программного обеспечения и информационных справочных систем, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине используются следующие информационные технологии и программное обеспечение:

- для проведения лекций, демонстрации презентаций - MS PowerPoint.

7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Учебная аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных программой специалитета (проведение занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации) - кабинет «Транспортных систем», аудитория № 607. Специализированная мебель: столы ученические - 22 шт., стулья ученические - 44 шт., доска настенная - 1 шт., стол преподавателя - 1 шт., стул преподавателя - 1 шт., кафедра - 1 шт. Технические средства обучения: экран, проектор, ноутбук. Учебнонаглядные пособия - комплект презентаций (хранится на кафедре).