

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|--|---|
| Наименование дисциплины | ТЕОРИЯ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ |
| Специальность | 25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения |
| Специализация | Организация технической эксплуатации автоматизированных систем управления воздушным движением |
| Квалификация выпускника | Инженер |
| Форма обучения | Очная |
| Цели освоения дисциплины | формирование знаний, умений, навыков и компетенций для успешной профессиональной деятельности выпускника в области организации смешанных перевозок грузов и пассажиров, а также приобретение теоретических навыков оценки эффективности работы транспортно-логистической системы. |
| Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина | в 5 семестре |
| Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина | Дисциплина относится к базовой части математического и естественнонаучного цикла |
| Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины | ОК-2; ОК-10; ОК-33; ОК-50; ОК-53; ОК-54; ПК-32; ПК-35; ПК-39; ПК-40; ПК-41; ПК-42; ПК-43; ПК-44; ПК-52; ПК-53; ПК-77 |
| Трудоемкость дисциплины | 3 зачетные единицы; 108 академических часов |
| Содержание дисциплины. Основные разделы (темы) | <p>Тема 1. Введение. Основные достоинства и недостатки видов транспорта при прямых и смешанных перевозках.</p> <p>Тема 2. Транспортное предприятие и терминалы в транспортной сети и транспортных узлах.</p> <p>Тема 3. Основные законы развития систем, переход транспорта страны от командно-административной системы управления к рыночной.</p> <p>Тема 4. Формирование единой транспортной системы.</p> |

| | |
|--|---|
| Наименование дисциплины | ТЕОРИЯ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ |
| | <p>Транспортный комплекс и единая информационная система.</p> <p>Тема 5. Основы управления транспортным производством, сущность управления, принципы, основные функции и методы управления.</p> <p>Тема 6. Основные положения маркетинга, менеджмента и логистики на транспорте.</p> <p>Тема 7. Критерии выбора вида транспорта и типа транспортного средства при управлении ТЛС.</p> <p>Тема 8. Расчет основных показателей транспортно-логистической системы.</p> |
| Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины | Экзамен (5 семестр) |