

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Наименование дисциплины (модуля)	Экономика отрасли
Направление подготовки	01.03.04 Прикладная математика
Направленность программы (профиль)	Математическое и программное обеспечение беспилотных авиационных систем
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины (модуля)	Целью освоения дисциплины «Экономика отрасли» является формирование у обучающихся системы теоретических знаний и прикладных навыков о содержании экономики воздушного транспорта, экономических теориях, применяемых на воздушном транспорте, особенностях экономической деятельности предприятия воздушного транспорта, изучение экономических показателей и измерителей работы авиапредприятий, экономической политики и государственного регулирования в сфере воздушного транспорта в современных условиях
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина (модуль)	2 семестр
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина (модуль)	Блок 1. Обязательная часть
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)	УК-2, УК-9
Трудоемкость дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 академических часов.
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	<p>Тема 1. Основы экономики отрасли.</p> <p>Тема 2. Транспортный комплекс и авиатранспортные предприятия.</p> <p>Тема 3. Основные фонды предприятия воздушного транспорта.</p> <p>Тема 4. Оборотные средства предприятия воздушного транспорта.</p> <p>Тема 5. Трудовые ресурсы и показатели их использования.</p> <p>Тема 6. Расходы предприятия воздушного транспорта и себестоимость услуг.</p> <p>Тема 7. Особенности и методы ценообразования на воздушном транспорте.</p> <p>Тема 8. Доходы, прибыль и рентабельность предприятия воздушного транспорта.</p> <p>Тема 9. Инвестиционная и инновационная деятельность.</p>
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины (модуля)	Экзамен