

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	<b>ИНФОРМАЦИОННО-ПОИСКОВЫЕ СИСТЕМЫ В ЭКОНОМИКЕ</b>
Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Направленность программы (профиль)	Экономика предприятия и организации воздушного транспорта
Квалификация выпускника	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Информационно-поисковые системы в области отрасли транспорта» являются: ознакомление с базовыми понятиями теории информационного поиска, основными принципами работы информационно-поисковых систем и алгоритмами аналитико-синтетической обработки информации; формирование у студентов профессиональных компетенций, позволяющих свободно находить необходимую научно-техническую и правовую информацию, размещенную в сети Интернет (научные статьи, справочные данные, стандарты, законодательные акты, патенты); ознакомление с направлениями развития науки об информационном поиске.
Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина	2 семестр
Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина	Обязательная часть. Блок 1. Дисциплины (модули)
Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины	УК-4; ОПК-5; ПК-2
Трудоемкость дисциплины	4 зачетные единицы, 144 академических часа
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	Тема 1. Введение. Необходимость эффективного поиска информации в современных исследованиях. Актуальные задачи современной науки об информационном поиске. Тема 2. Общие принципы организации информационно-поисковых систем. Модель информационно-поисковой системы. Структура логических компонентов информационно-поисковой системы. Тема 3. Технологические и лингвистические основы информационного поиска. Тема 4. Классификация научно-технической и нормативно-законодательной информации. Особенности размещения научно-технической и нормативно законодательной информации в сети Интернет. Тема 5. Общие принципы планирования поисковой процедуры. Планирование поисковой процедуры при поиске научных статей. Тема 6. Патентный поиск. Тема 7. Заключение. Обобщение принципов построения эффективного поиска информации.
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Зачет с оценкой