

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	МЕТОДЫ И МОДЕЛИ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ НА ВОЗДУШНОМ ТРАНСПОРТЕ
Направление подготовки	25.04.03 Аэронавигация
Направленность программы (профиль)	Управление бизнес-проектами на воздушном транспорте
Квалификация выпускника	Магистр
Форма обучения	Очная
Цели освоения дисциплины	Формирование знаний, умений, компетенций, обеспечивающих решение профессиональных задач с применением математических методов и алгоритмов принятия решений для повышения эффективности управленческой деятельности авиапредприятий
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-6.1; УК-6.2; ОПК-6.1; ОПК-6.2
Трудоемкость дисциплины	3 зачетные единицы, 108 академических часов
Содержание дисциплины. Основные разделы (темы)	<p>Тема 1. Общая характеристика проблемы управления.</p> <p>Тема 2. Основные понятия и определения теории принятия решений.</p> <p>Тема 3. Системный подход к разработке и реализации управленческих решений.</p> <p>Тема 4. Информационные основы разработки управленческих решений.</p> <p>Тема 5. Методология и организация процесса принятия управленческих решений.</p> <p>Тема 6. Технология разработки управленческих решений.</p> <p>Тема 7. Процесс принятия решений в условиях нестабильности, неопределенности и риска.</p> <p>Тема 8. Методы принятия решений в условиях неопределенности и риска.</p> <p>Тема 9. Социально-психологические аспекты организации процесса управления.</p> <p>Тема 10. Контроль и ответственность руководителя за принятие управленческих решений.</p>
Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины	Экзамен