

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| | |
|---|--|
| Наименование дисциплины (модуля) | СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ И МАКРОЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ |
| Направление подготовки | 25.04.03 Аэронавигация |
| Направленность программы (профиль) | Управление производственно-финансовой деятельностью организаций воздушного транспорта |
| Квалификация выпускника | Магистр |
| Форма обучения | Заочная |
| Цели освоения дисциплины (модуля) | Целями освоения дисциплины «Стратегическое планирование и макроэкономическое прогнозирование» является формирование у студентов способности определять направления развития производственно-финансовой деятельности организации и разрабатывать стратегию и тактику управления деятельностью организации с учетом факторов изменения бизнес-среды, используя знания, умения и навыки применения методов стратегического планирования и макроэкономического прогнозирования в современных условиях, а также привитие практических навыков в выполнении практических расчетов при решении конкретных производственных задач. |
| Семестр (курс), в (на) котором изучается дисциплина (модуль) | 3 семестр |
| Наименование части (блока) ОПОП ВО, к которой относится дисциплина (модуль) | Часть, формируемая участниками образовательных отношений. Блок 1. Дисциплины (модули) |
| Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля) | ПК-1, ПК-2 |
| Трудоемкость дисциплины (модуля) | Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 академических часа. |
| Содержание дисциплины. Основные разделы (темы) | Тема 1. Основные понятия стратегического планирования и макроэкономического прогнозирования. Тема 2. Направления макроэкономического прогнозирования и стратегического планирования. Тема 3. Методология стратегического планирования и макроэкономического прогнозирования. Тема 4. Стратегическое планирование и макроэкономическое прогнозирование развития транспортной отрасли в России. |
| Форма промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины (модуля) | Экзамен |