|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Министерство образования и науки РФ Ульяновский государственный университет  | Форма  |   |
| Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины  |   |

# АННОТАЦИЯ

# РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

**ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ АВИАЦИОННОГО ПРОИЗВОДСТВА**

**по направлению 24.03.04 - Авиастроение (бакалавриат)**

# Цели и задачи освоения дисциплины

**Цели освоения дисциплины:** формирование у студентов комплекса знаний о теоретических основах, сущности, принципах и методах оценки процессов управления предприятием авиастроения с точки зрения социально-экономической эффективности; практическое освоение методов расчета технико-экономических показателей деятельности предприятия.

**Задачи дисциплины**:

– получение теоретических знаний и практических навыков в области экономической деятельности по управлению предприятием авиастроения;

- формирование у студентов аналитического и творческого мышления путем освоения методологических основ и приобретения практических навыков анализа экономических процессов;

– получение навыков сбора необходимой для оценки информации и формирования соответствующей обратной связи по результатам оценки.

# Место дисциплины в структуре ООП ВО (ВПО)

Дисциплина «Экономика и организация авиационного производства» относится к числу дисциплин по выбору блока Б1 (Б1.В.ОД.11) и предназначена для студентов, обучающихся по направлению подготовки 24.03.04 - «Авиастроение».

Для успешного изучения дисциплины необходимы знания и умения, приобретенные в результате изучения дисциплин «Экономика», «Управление качеством».

# Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

− способность определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (УК-2);

− способность осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических, социальных и других ограничений на всех этапах жизненного цикла (ОПК-4).

В результате освоения дисциплины студент должен **знать:**

− теоретическое содержание и методологические основы организации производства и управления на предприятии авиастроения,

− основные и вспомогательные функции менеджмента,

− методы и модели управления,

− планирование производственной программы и мощности производственных ресурсов предприятия, производительности труда,

− принципы и методы планирования.

**уметь:**

− пользоваться методами оперативно-календарного планирования,

− прогнозировать стратегию развития предприятия, эффективность и конкурентоспособность выпускаемой продукции,

− определять систему целей организации,

− определять приоритеты распределения ресурсов,

− применять полученные знания в своей практической деятельности, использовать их для рационального выбора и внедрения современных организационных структур управления, при составлении отдельных разделов текущих и оперативных планов,

− искать и находить пути повышения эффективности работы предприятий, улучшения качества, роста производительности.

# Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (144 часа)

# Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии:лекция (информационная, проблемная, лекция- дискуссия), семинар, коллоквиум.

При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: дискуссионные (круглый стол, дискуссия); тестовые технологии, использование специализированных Интернет-ресурсов, электронных учебных пособий.

# Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля:

контрольные работы.

Промежуточная аттестация проводится в форме: экзамен.

Страница 2 из 2