

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования

**«УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Кафедра автоматизированных систем управления

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

«ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ»

Направление подготовки (специальность)
09.03.03 Прикладная информатика

Направленность подготовки (профиль)
Прикладная информатика в экономике

Квалификация выпускника
бакалавр

Форма обучения
очная

УФА — 2015

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Производственный менеджмент» является дисциплиной вариативной части.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки / специальности 09.03.03 Прикладная информатика, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от "12" марта 2015 г. № 207.

Целью освоения дисциплины является: изучение студентами теоретических основ производственного менеджмента.

Задачи:

- формирование знаний основных теоретических положений производственного менеджмента
- овладение методами моделирования организационных и технологических процессов и процессов принятия управленческих решений в производственной деятельности
- овладение методами координации производственных процессов с целью оптимального распределения ресурсов и роста экономической эффективности деятельности организации
- овладение методами технико-экономического обоснования управленческих решений при организации высокотехнологичных производств
- изучение современных инструментальных средств разработки требований к информационной системе управления производственной деятельностью организаций
- приобретение навыков работы в системе автоматизированного сбора и подготовки данных для принятия управленческих решений в области производственного менеджмента

Перечень результатов обучения

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций.

Планируемые результаты обучения по дисциплине

№	Формируемые компетенции	Код	Знать	Уметь	Владеть
1	способен осуществлять анализ бизнес-процессов, технико-экономический анализ деятельности предприятия, участвовать в организационном управлении и планировании, применять основные методы бухгалтерского учёта, а также анализировать управленческий учёт в произ-	ПСК-2	методы моделирования взаимосвязей производственных и организационных процессов организаций	использовать методы оценки эффективности освоения высокотехнологичной продукции с целью обоснования управленческих решений	навыками формирования критериев оптимизации при расчете оптимальных производственных планов с целью эффективного использования ресурсов организации

водстве и в соци- ально-экономиче- ской сфере				
---	--	--	--	--

Содержание разделов дисциплины

№	Наименование и содержание раздела
1	Раздел №1: Общесистемные вопросы производственного менеджмента
2	Раздел №2: Организация основного производственного процесса
3	Раздел №3: Подготовка и организация высокотехнологичного производства
4	Раздел №4: Организация вспомогательных цехов и служб предприятия
5	Раздел №5: Планирование производственной деятельности предприятия

Подробное содержание дисциплины, структура учебных занятий, трудоемкость изучения дисциплины, входные и исходящие компетенции, уровень освоения, определяемый этапом формирования компетенций, учебно-методическое, информационное, материально-техническое обеспечение учебного процесса изложены в рабочей программе дисциплины.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Научно-методического совета

по направлению подготовки (специальности)

09.03.03 Прикладная информатика

Настоящим подтверждаю, что представленный комплект аннотаций рабочих программ учебных дисциплин по направлению подготовки (специальности)

09.03.03 Прикладная информатика

по профилю (направленности) Прикладная информатика в экономике,

реализуемой по форме обучения очной, заочной

соответствует рабочим программам учебных дисциплин указанной выше образовательной программы.

Председатель НМС

 А.И. Фрид
личная подпись

30.06.2015

дата