

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»**

Институт(факультет) Экономики, управления и социальных технологий
Кафедра Экономической теории и управления ресурсами

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе

«Производственное планирование»

Индекс по учебному плану: **Б1.В.ДВ.09.02**

Направление подготовки: **38.03.01 Экономика**

Квалификация: **бакалавр**

Профиль подготовки: **Экономика предприятий и организаций**

Виды профессиональной деятельности: **расчетно-экономическая,
организационно-управленческая**

Казань 2018 г.

РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цель изучения дисциплины (модуля)

Изучение дисциплины «Производственное планирование» связано с необходимостью привития студентам, обучающимся по направлению 38.03.01 «Экономика», знаний и навыков, способствующих выработать определенное видение управления предприятием, сформировать определенное отношение к планированию как важнейшему средству и способу достижения успеха. Основной целью изучения дисциплины является: формирование у будущих бакалавров знаний и профессиональных навыков о функциях, принципах, методах и видах производственного планирования на предприятии, позволяющую рационально организовать равномерную, ритмичную, взаимосогласованную работу всех производственных подразделений предприятия.

1.2 Задачи дисциплины (модуля).

- ознакомить студентов с местом и ролью производственного планирования в общей задаче управления предприятием;
- ознакомить студентов с основными понятиями, видами и этапами производственного планирования на предприятии;
- дать знания о методах и инструментах производственного планирования на предприятии;
- выработать способности формировать различные виды плановых документов предприятия.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре ОП ВО

Дисциплина Б1.В.ДВ.09.02 «Производственное планирование» относится к вариативной части Блока1 Дисциплины (модули) по выбору.

1.4 Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины:

ПК-3 - способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами.

ПК-11 - способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий.

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) И ТЕХНОЛОГИЯ ЕЕ ОСВОЕНИЯ

2.1. Структура дисциплины (модуля), ее трудоемкость и применяемые образовательные технологии

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование раздела и темы	Всего часов	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах/интерактивные часы)				Коды составляющих компетенций	Формы и вид контроля освоения составляющих компетенций (из фонда оценочных средств)
		лекции	лаб. раб.	пр. зан.	сам. раб.		
Раздел 1. Основы оперативно-производственного планирования на предприятии							<i>ФОС ТК-1</i>
Оперативно-производственное планирование в деятельности	11	2		4	5	ПК-3, ПК-11	Текущий контроль

предприятия							
Методология и инструментарий оперативно-производственного планирования	20	4		6	10	ПК-3, ПК-11	Текущий контроль
Информационные системы оперативно-производственного планирования на предприятии	21	2		4	15	ПК-3, ПК-11	Текущий контроль
Раздел 2. Реализация оперативно-производственного планирования на предприятии							<i>ФОС ТК-2</i>
Производственные задания в оперативном планировании	32	4		8	20	ПК-3, ПК-11	Текущий контроль
Оперативно-календарное планирование	32	4		8	20	ПК-3, ПК-11	Текущий контроль
Раздел 3. Контроль производственного процесса							<i>ФОС ТК-3</i>
Оперативный учет, контроль и диспетчирование производственного процесса	28	2		6	20	ПК-3, ПК-11	Текущий контроль
Курсовая работа	36				36	ПК-3, ПК-11	<i>ФОС ПА -2</i>
Экзамен	36				36	ПК-3, ПК-11	<i>ФОС ПА 1</i>
ИТОГО:	216	18		36	162		

РАЗДЕЛ 3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.1 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

3.1.1. Основная литература:

1. Савкина Р. В. Планирование на предприятии. [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / Р. В. Савкина. - 2-е изд., перераб. — М.: Издательско-торговая корпорация Дашков и К°, 2014. - 320 с. - Режим доступа: <http://ibooks.ru/reading.php?productid=342504>

2. Планирование на предприятии. [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.И. Ильин. - 9-е изд., стер. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 668 с. - (Высшее образование: Бакалавриат).- Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=405403>

3.1.2. Дополнительная литература:

3. Горемыкин В.А. Планирование на предприятии: учебник.- М: Юрайт, 2012.- 695 с. - рек. МО РФ.

4. Планирование на предприятии. [Электронный ресурс]: учебник / М.И. Бухалков. - 4-е изд., испр. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 411 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). - Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=426964>

5. Планирование на предприятии. [Электронный ресурс]: учебник / В.В. Янковская. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 425 с. <http://znanium.com/bookread2.php?book=774205>

6. Планирование и проектирование организаций. [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров /Л.Г. Руденко - М.: Дашков и К, 2016. - 240 с. <http://znanium.com/bookread2.php?book=515756>

3.2 Информационное обеспечение дисциплины (модуля)

3.2.1 Основное информационное обеспечение

- e-library.kai.ru – Библиотека Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н. Туполева
- elibrary.ru – Научная электронная библиотека
- e.lanbook.ru - ЭБС «Издательство «Лань»
- ibook.ru - Электронно-библиотечная система Айбукс
- znanium.com – Электронно-библиотечная система Znanium

3.2.2 Перечень информационных технологий, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

- Microsoft® Windows Professional 7 Russian,
- Microsoft® Office Professional Plus 2010 Russian,
- антивирусная программа Kaspersky Endpoint Security

3.3 Кадровое обеспечение

3.3.1 Базовое образование

Высшее образование в области производственного планирования и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области производственного планирования.

3.3.2 Профессионально-предметная квалификация преподавателей

Профессионально-предметная деятельность преподавателей связана с производственным планированием. Направления научных и прикладных работ имеют непосредственное отношение к содержанию и требованиям дисциплины.

Преподаватель участвует в научно-исследовательской работе кафедры, в семинарах и конференциях по направлению исследований кафедры в рамках своей дисциплины. Руководит научно-исследовательской работой студентов, систематически выступает на региональных и международных научных конференциях, публикует научные работы.

3.3.3 Педагогическая (учебно-методическая) квалификация преподавателей

К ведению дисциплины допускаются кадры, имеющие стаж научно-педагогической работы (не менее 1 года); практический опыт работы на должностях руководителей или ведущих специалистов более 3 последних лет.

Обязательное прохождение повышения квалификации (стажировки) не реже чем один раз в три года соответствующее области производственного планирования, либо в области педагогики.