

Министерство образования и науки Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Казанский национальный исследовательский
технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»

Институт Экономики, управления и социальных технологий
Кафедра Экономической теории и управления ресурсами

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе

«Производственное планирование и прогнозирование»

Индекс по учебному плану: **Б1.В.ДВ.14.02**

Направление подготовки: **38.03.01 «Экономика»**

Квалификация: **бакалавр**

Профиль подготовки: **экономика предприятий и организаций**

Виды профессиональной деятельности: **аналитическая, научно-исследователь-
ская; расчетно-экономическая; организационно-управленческая**

Разработчик: старший преподаватель кафедры ЭУП Богоявленская Е.Е.

Казань 2017 г.

1. Цель и задачи дисциплины (модуля)

Цели изучения дисциплины: формирование необходимых профессиональных знаний и умений в области производственного планирования промышленных предприятий, а также выбора и обоснования эффективных направлений социально-экономического развития предприятия

Задачи изучения дисциплины:

- изучение экономического содержания производственного планирования как процесса принятия решений с использованием ресурсов при управлении предприятием;
- изучение принципов и методов производственного планирования в общей системе экономических методов управления предприятием;
- изучение основ стратегического планирования развития предприятия;
- изучение методов планирования основных количественных и качественных показателей деятельности предприятий;
- освоение основ планирования ресурсного обеспечения деятельности предприятия и разработки бизнес-плана проекта.

2. Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины

Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины: ПК-2, ПК-5, ПК-10.

3. Структура дисциплины и трудоемкость ее составляющих

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование модуля и темы	Всего часов	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах/интерактивные часы)				Коды составляющих компетенций	Формы текущего/промежуточного контроля успеваемости из фонда оценочных средств (ФОС)
		Лекции	лаб. раб.	пр. зан.	сам. раб.		
Раздел 1. Понятие о планировании на предприятии							ФОС ТК-1
Тема 1.1. Сущность, функции, задачи, методология планирования на предприятии.	4	1			3	ПК-2.3	Устный опрос
Тема 1. 2. Плановые расчеты и показатели, их характеристика. Система планов предприятия, их взаимосвязь и взаимозависимость. Организация планирования на предприятии.	6	1			5	ПК-2.3	Устный опрос
Тема 1.3. Риски хозяйственной деятельности и их учет в планировании деятельности предприятия.	8/2	1		2/2	5	ПК-2.3 ПК-5.3 ПК-5.У ПК-5.В	ТТК-1
Тема 1. 4 Стратегическое планирование развития предприятия.	8/2	1		2/2	5	ПК-2.3 ПК-5.3 ПК-5.У	Устный опрос

						ПК-5.В	
Раздел 2 Внутрифирменное планирование							<i>ФОС ТК-2</i>
Тема 2 1. Планирование подготовки производства. Планирование материально-технического обеспечения производства.	15/2	3		4/2	8	ПК-2.3 ПК-2.У ПК-2.В ПК-5.3 ПК-10.3 ПК-10.У ПК-10.В	Устный опрос
Тема 2.2 Планирование выпуска продукции	8	1			7	ПК-2.3 ПК-2.У ПК-2.В ПК-5.3 ПК-5.У ПК-5.В	ТТК-2
Тема 2.3. Планирование потребности в персонале и роста производительности труда	10/2	1		2/2	7	ПК-5.3 ПК-5.У ПК-5.В	Устный опрос,
Тема 2.4. Планирование издержек производства и себестоимости	9/2	2		2/2	5	ПК-2.3 ПК-2.У ПК-10.3 ПК-10.У ПК-10.В	Устный опрос
Тема 2.5. Финансовое планирование.	8/2	1		2	5	ПК-5.3 ПК-5.У ПК-5.В	Устный опрос
Тема 2.6. Бизнес-планирование	10	1		2	7	ПК-2.3 ПК-5.3 ПК-10.3 ПК-10.У ПК-10.В	Устный опрос
Тема 2.7. Система оперативно-производственного планирования	9	2			5	ПК-5.3 ПК-10.3	ТТК-3
зачет							ФОС ПА
ИТОГО:	108/10	18		18/10	72		

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

4.1. Основная литература

1. Савкина Р. В. Планирование на предприятии. — Москва: Дашков и К 2014 г.— 320 с. — Электронное издание. — ISBN 978-5-394-02343-9. Режим доступа: http://ibooks.ru/reading.php?productid=342504&search_string

2. Фаррахов А. Менеджмент: Учебное пособие. 2-е изд. Стандарт третьего поколения. — Санкт-Петербург: Питер 2014 г.— 352 с.— Электронное издание.— ISBN 978-5-496-00775-7 Режим доступа: <http://ibooks.ru/reading.php?productid=338588>

3. Агарков А. П., Голов Р. С. Управление инновационной деятельностью. — Москва: Дашков и К 2014 г.— 208 с. — Электронное издание. — ISBN 978-5-394-02328-6. Режим доступа: <http://ibooks.ru/reading.php?productid=342610>

4.2. Основное информационное обеспечение дисциплины (модуля)

1. Богоявленская Е.Е. Производственное планирование и прогнозирование. [Электронный ресурс]: курс дистанц. обучения по направлению 38.03.01 «Экономика», ФГОСЗ+/КНИТУ-КАИ, Казань, 2016. – Доступ по логину и паролю. https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/execute/content/blankPage?cmd=view&content_id=237989_1&course_id=12806_1

5. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование учебной лаборатории, аудитории, класса (с указанием номера аудитории и учебного здания)	Перечень лабораторного оборудования, специализированной мебели и технических средств обучения	Количество единиц
для лекционных занятий			
Раздел 1-2	7 уч. зд. Ауд.531,533	Персональный компьютер преподавателя для обеспечения работы проектора, подключенный к локальной и глобальной вычислительным сетям, с установленным пакетом прикладных программ Microsoft Office 2010 (или выше).	1
		Проекционный экран размера не менее 100 см ×150 см	1
		Проектор, предназначенный для проведения презентаций и лекций в аудиториях на 20 человек	1
для практических занятий			
Раздел 1-2	7 уч. зд., ауд.539	Персональный компьютер студента, подключенный к локальной и глобальной вычислительным сетям, с установленным пакетом прикладных программ Microsoft Office 2010 (или выше).	12
		Маркерная доска	1
	7 уч. зд., ауд. 543	Проекционный экран размера не менее 100 см ×150 см	1
		Проектор, предназначенный для проведения презентаций и лекций в аудиториях на 20 человек	1
		Персональный компьютер студента, подключенный к локальной и глобальной вычислительным сетям, с установленным пакетом прикладных программ Microsoft Office 2010 (или выше)	12
		Маркерная доска	1
для самостоятельных работ			
Раздел 1-2	7 зд. Ауд. 539	Персональный компьютер студента, подключенный к локальной и глобальной вычислительным сетям, с установленным пакетом прикладных программ Microsoft Office 2010 (или выше).	12
		Маркерная доска	1

Лицензионное программное обеспечение, установленное на всех компьютерах:

- операционная система Windows;
- пакет приложений MS Office;

- антивирусная программа Kaspersky Endpoint Security.

6. Кадровое обеспечение дисциплины (модуля)

6.1. Базовое образование

Высшее образование в предметной области экономика или менеджмент и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области менеджмента или экономики и /или наличие заключения экспертной комиссии о соответствии квалификации преподавателя профилю преподаваемой дисциплины.

6.2. Профессионально-предметная квалификация преподавателей

Наличие научных и/или методических работ по организации или методическому обеспечению образовательной деятельности по направлению экономика или менеджмент, выполненных в течение трех последних лет.

6.3. Педагогическая (учебно-методическая) квалификация преподавателей

К ведению дисциплины допускаются кадры, имеющие стаж научно-педагогической работы (не менее 1 года); практический опыт работы в области экономика 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 экономики, либо в области педагогики.