

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

«Контролинг»

Индекс по учебному плану: **Б1.В.ДВ.23.02**

Направление подготовки: **38.03.01 «Экономика»**

Квалификация: **бакалавр**

Профиль подготовки: **экономика предприятий и организаций**

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

Разработчик: старший преподаватель кафедры ЭУП Богоявленская Е.Е.,
ассистент кафедры ЭУП Сибагатуллина Л.И.

Казань 2017 г.

1. Цель и задачи дисциплины (модуля)

Цель изучения дисциплины: изучение современных достижений науки и практики контроллинга и управления затратами в различных отраслях экономики, формирование у студентов теоретических и практических навыков по методологии и организации управления затратами предприятия в результате предпринимательской деятельности, использование информации для решения управленческих задач и организации работы соответствующих служб.

Задачи изучения дисциплины:

- дать теоретические знания и методологические основы на построения контроллинга и управление затратами на предприятии через внедрение управленческого учета;
- дать сведения о современных методах, инструментах и форм, обеспечивающих эффективный контроллинг и управление затратами промышленного предприятия;
- существующих концепциях управления затратами в рамках стратегического управления развитием предприятия;
- сформировать представление о современных системах учета затрат предприятия;
- выработать практические навыки расчета затрат и результатов хозяйственной деятельности по видам затрат, местам возникновения, объектам калькуляции;
- выработать практические навыки использования информации по управлению затратами для принятия управленческих решений и оценки их эффективности.
- обеспечить будущих специалистов начальным комплексом знаний, умений и навыков, необходимым для решения экономических и управленческих задач в области высоких промышленных технологий.

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

Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины: ПК-4, ПК-14, ПК-19.

3. Структура дисциплины и трудоемкость ее составляющих

Распределение фонда времени по видам занятий

Наименование модуля и тем	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. Понятие о контроллинге и его виды. Управленческий учет как основа контроллинга							

Тема 1.1. Сущность, содержание и основные понятия контроллинга. Концепции контроллинга.	8	2		2	4	ПК-33 ПК-3У ПК-3В	устный опрос
Тема 1.2. Виды контроллинга. Организация подразделения контроллинга.	10	2		2	6	ПК-33 ПК-3У ПК-3В	устный опрос
Тема 1.3. Управленческий учет, его сущность и организация. Организация учета и контроля затрат предприятия	12	4		2	6	ПК-53 ПК-5У ПК-5В	устный опрос
Тема 1.4. Системы учета и распределения затрат, калькуляция себестоимости продукции.	12	2		4	6	ПК-53 ПК-5У ПК-5В	ТТК-1 отчет по практическим занятиям
<i>Раздел 2. Инструменты контроллинга на предприятии. Использование учетной информации в процессе принятия управленческих решений.</i>							ФОС ТК-2
Тема 2.1. Анализ безубыточности производства как инструмент управления и анализа затрат предприятия.	8	2		2	4	ПК-53 ПК-113 ПК-11У ПК-11В	Устный опрос
Тема 2.2. Бюджетирование в системе контроллинга.	12	3		4	5	ПК-113 ПК-11У ПК-11В	Устный опрос
Тема 2.3. Использование учетной информации в процессе принятия управленческих решений.	10/2	3		2/2	5	ПК-113 ПК-11У ПК-11В	ТТК-2 отчет по практическим занятиям
Зачет							ФОС ПА- комплексное задание
ИТОГО:	72/2	18		18/2	36		

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

4.1. Основная литература

1. Лебедев В. Г., Дроздова Т. Г., Кустарев В. П., Краюхин Г. А. Управление затратами на предприятии: Учебник для вузов. 5-е изд. Стандарт третьего поколения. — Санкт-Петербург: Питер 2015 г.— 592 с. — Электронное издание. — ISBN 978-5-496-01669-8.
http://ibooks.ru/reading.php?productid=344145&search_string

2. Миславская Н.А. Бухгалтерский учет: учебник для студ. вузов/ Н. А. Миславская, С. Н. Поленова. М.; Дашков и К- 2014, 592с.

3. 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

4.2. Основное информационное обеспечение дисциплины (модуля)

1.Богоявленская Е.Е Контроллинг. [Электронный ресурс]: курс дистанц. обучения по направлению 38.03.01 «Экономика», квалификация бакалавр, ФГОСЗ/КНИТУ-КАИ, Казань, 2015. – Доступ по логину и паролю.

https://bb.kai.ru:8443/webapps/cmsmain/webui/courses/15_IUUiST_eup_bogoyavlenskaya_kontr?action=frameset&subaction=view&uniq=63ajgp&course_id=7021_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 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

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.