

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лазаренко Виктор Анатольевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 16.03.2023 22:50:36
Уникальный программный ключ:
45c319b8a032ab3637134215abd1c475334767f4

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)**

УТВЕРЖДЕНО

на заседании кафедры биологической и
химической технологии


протокол № 11 от «28» мая 2018 г.
заведующий кафедрой биологической и
химической технологии

профессор  Лазурина Л.П.

УТВЕРЖДЕНО

на заседании методического совета
фармацевтического и

биотехнологического факультетов
протокол № 5 от «29» июня 2018 г.
председатель методического совета

фармацевтического и
биотехнологического факультетов
доцент  Дроздова И.Л.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по экономической безопасности химического предприятия

Факультет биотехнологический

Направление подготовки 18.03.01 Химическая технология

Направленность Химическая технология биологически активных веществ

Курс – 4 Семестр – 7

Трудоемкость (з.е.) – 4

Количество часов: всего – 144

Форма промежуточной аттестации - экзамен

Разработчики рабочей программы: зав. каф. биологической и химической технологии,
д.б.н. профессор, Лазурина Л.П., доцент кафедры. к.т.н.. Джанчатова Н.В.

Курск – 2018

Рабочая программа дисциплины «Экономическая безопасность химического предприятия» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 18.03.01 Химическая технология.

1. Цель и задачи дисциплины

Целью дисциплины является дать студенту целостные представления о современных угрозах и факторах экономической безопасности на предприятиях и в стране. В целом дисциплина «Экономическая безопасность химического предприятия» ориентирована на экономические и правовые вопросы, рассматривающие экономическую деятельность организаций различных организационно-правовых форм с учетом критериев экономической эффективности и приоритетов государственной политики в сфере обеспечения экономической безопасности.

Основными задачами дисциплины является: приобретение студентом практических знаний и навыков, необходимых будущему специалисту для обоснованных решений в сфере экономической безопасности.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Экономическая безопасность химического предприятия» относится к вариативной части образовательной программы, обязательная дисциплина.

Процесс изучения дисциплины обеспечивает достижение планируемых результатов освоения образовательной программы и направлен на формирование следующих компетенций:

Компетенция		Логическая связь с дисциплинами учебного плана
код	формулировка	
ПК-3	Готовность использовать нормативные документы по качеству, стандартизации и сертификации продуктов и изделий, элементы экономического анализа в практической	Метрология, стандартизация и сертификация продуктов химического синтеза. Управление качеством продукции химического синтеза.
ПК-13	Готовность определять стоимостную оценку основных производственных ресурсов	Экономика. Основы экономики и управления производством.
ПК-14	Готовность организовать работу исполнителей, находить и принимать управленческие решения в области организации и нормировании труда	Основы экономики и управления производством. Основы научной работы технолога.
ПК-15	Готовность систематизировать и обобщать информацию по использованию и формированию ресурсов предприятия	Экономика. Основы экономики и управления производством.

Содержание компетенций (этапов формирования компетенций)

Код компетенции	Формулировка компетенции	Этапы формирования и индикаторы достижения компетенции		
		Знает	Умеет	Владеет (имеет практический опыт)
1	2	3	4	5
ПК-3	Готовность использовать нормативные документы по качеству, стандартизации и сертификации продуктов и изделий, элементы экономического анализа в практической деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - основные нормативные документы по качеству, стандартизации и сертификации продуктов и изделий - элементы экономического анализа в практической деятельности 	<ul style="list-style-type: none"> - использовать нормативные документы по качеству, стандартизации и сертификации продуктов и изделий 	<ul style="list-style-type: none"> - основными методами и приемами по использованию нормативных документов по качеству, стандартизации и сертификации продуктов и изделий - элементами экономического анализа в практической деятельности
ПК-13	Готовность определять стоимостную оценку основных производственных ресурсов	<ul style="list-style-type: none"> - сущность и значение основных средств, их состав и структура - виды стоимостных оценок основных средств - показатели использования основных средств - пути улучшения использования основных средств на предприятии 	<ul style="list-style-type: none"> - составлять техническую документацию (графики работ, инструкции, планы, сметы, заявки на материалы и оборудование и т.п.), а также составлять отчетность по утвержденным формам 	<ul style="list-style-type: none"> - методиками проведения организационно плановых расчетов по созданию производственных участков - методиками анализа затрат и результатов деятельности производственных подразделений
ПК-14	Готовность организовать работу исполнителей, находить и принимать управленческие решения в области организации и нормировании труда	<ul style="list-style-type: none"> - принципы и методы эффективности организации работы, принятия управленческих решений в области организации и нормировании труда 	<ul style="list-style-type: none"> - организовать работу, находить и принимать управленческие решения в области организации и нормировании труда 	<ul style="list-style-type: none"> - методами организации работы, находить и принимать управленческие решения в области организации и нормировании труда
ПК-15	Готовность систематизировать и обобщать информацию по использованию и формированию ресурсов предприятия	<ul style="list-style-type: none"> - основные производственные ресурсы предприятия 	<ul style="list-style-type: none"> - систематизировать исходные данные для выбора и обоснования научно-технических и организационных решений, - систематизировать обобщать информацию по формированию и использованию ресурсов предприятия 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками систематизации и обобщения информации по использованию и формированию ресурсов предприятия

3. Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Код компетенции
Теоретические основы экономической безопасности предприятия	Концепция учетно-информационной системы обеспечения экономической безопасности. Методология бухгалтерского учета как элемент системы обеспечения экономической безопасности предприятия. Концептуальные подходы к управленческому учету. Классификация методов учета. Модель современного управленческого учета. Интерпретация данных управленческой отчетности в целях оценки экономической безопасности предприятия.	ПК-14 ПК-15
Методология налогового и бухгалтерского учета	Методология налогового учета как основа данных комплексной учетно-информационной системы экономической безопасности предприятия. Налоговое администрирование как метод управления уровнем экономической безопасности предприятия. Методика внутреннего контроля. Экологический аудит как информационная база оценки экономических рисков. Социальный аудит как метод оценки экономической безопасности.	ПК-3 ПК -13

4. Учебно-тематический план дисциплины (в академических часах) и матрица компетенций

Наименование <i>раздела</i> дисциплины	Контактная работа			Внеаудиторная (самостоятельная) работа	Итого часов	Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения		Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
	всего	из них				Традиционные	Интерактивные	
		лекции	практические занятия					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Теоретические основы экономической	30	12	18	18	48	ЛТ, СИ	ПЗ, АУН, УИРС	Т, С, ЗС

безопасности предприятия								
Методология налогового и бухгалтерского учета	42	24	18	18	60	ЛТ, СИ	ПЗ, АУН, УИРС	КР, С, Т, ЗС
<i>Экзамен</i>	-	-	-	-	36	-	-	<i>Т, Пр., С</i>
ИТОГО:	-	-	-	-	144	-	-	-

4.1. Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения

ЛТ	традиционная лекция	ЗС	решение ситуационных задач
АУН	анализ и расшифровка учебных наборов (альбомов)	УИРС	учебно-исследовательская работа студента (составление информационного обзора литературы по предложенной тематике, подготовка реферата, подготовка эссе, доклада, написание курсовой работы, подготовка учебных схем, таблиц)
СИ	Самостоятельное изучение тем, отраженных в программе, но не рассмотренных в аудиторных занятиях		
ПЗ	практическое занятие		

4.2. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

КР	проведение контрольных работ	Т	тестирование
		С	оценка по результатам собеседования (устный опрос)
Пр.	Оценка освоения практических навыков (умений, владений)		

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Основная литература

1. Суглобов А.Е. Экономическая безопасность предприятия [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Экономическая безопасность» / А.Е. Суглобов, С.А. Хмелев, Е.А. Орлова. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 271 с. — 978-5-238-02378-6. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/66308.html>
2. Богомолов В.А. Экономическая безопасность [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.А. Богомолов, Н.Д. Эриашвили, Е.Н. Барикаев. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. — 259 с. — 978-5-238-01562-0. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/15503.html>
3. Фирсова О.А. Экономическая безопасность предприятия [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / О.А. Фирсова. — Электрон. текстовые данные. — Орел: Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБИВ), 2014. — 165 с. — 2227-8397. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/33466.html>

Дополнительная литература

1. Методические указания к практическим занятиям по курсу «Экономическая безопасность предприятия» для студентов биотехнологического факультета [Электронный ресурс] / Курск. гос. мед. ун-т, каф. биол. химии и технологии ; сост.: Н. Д. Ворфоломеева, Л. П. Лазурина. - Курск : [б. и.], 2011. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). URL: http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=CD-1502%2F%D0%9C%2054-636385
2. Методические рекомендации по самостоятельной работе студентов биотехнологического факультета по дисциплине «Экономическая безопасность предприятия» [Электронный ресурс] / Курск. гос. мед. ун-т, каф. биол. химии и технологии ; сост.: Н. Д. Ворфоломеева, Л. П. Лазурина. - Курск : [б. и.], 2011. - 1 эл. опт. Диск (CD-ROM). URL: http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=MIXED&P21DBN=MIXED&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=CD-1501%2F%D0%9C%2054-080436
3. Налоги и налогообложение [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлениям «Экономика» и «Менеджмент», специальностям «Экономическая безопасность», «Таможенное дело» / И.А. Майбуров [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 487 с. — 978-5-238-02623-7. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/34806.html>

Электронное информационное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. [Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU»](https://elibrary.ru/) <https://elibrary.ru/>
2. [Национальная электронная библиотека \(НЭБ\)](http://нэб.рф/) <http://нэб.рф/>
3. [Консультант плюс](https://kurskmed.com/department/library/page/Consultant_Plus) https://kurskmed.com/department/library/page/Consultant_Plus
4. База данных международного индекса научного цитирования «**WEB OF SCIENCE**» <http://www.webofscience.com/>
5. [Полнотекстовой базе данных «Medline Complete»](http://search.ebscohost.com/) <http://search.ebscohost.com/>
6. [Федеральная электронная медицинская библиотека.](http://193.232.7.109/feml) <http://193.232.7.109/feml>
7. [Полнотекстовая база данных «Polpred.com Обзор СМИ».](http://polpred.com/) <http://polpred.com/>
8. [Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»](https://cyberleninka.ru/) <https://cyberleninka.ru/>

9. **Министерство здравоохранения Российской Федерации** <https://www.rosminzdrav.ru/>
10. **Всемирная организация здравоохранения** <http://www.who.int/ru/>
11. **Министерство образования и науки Российской Федерации** <https://xn--80abucjiibhv9a.xn--p1ai/>

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 2 этаж, каб. №205 (лаборатория)	Лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием: специализированная мебель (учебная мебель, стол для весов, стол физический для приборов, стол химический островной, стол аудиторный, стул винтовой, тумба лабораторная); специализированное оборудование (вытяжной шкаф ШВ2, однодиапазонные весы ВЛКТ 500, весы равноплечные, штатив лабораторный, термостат ТГУ 01-200, спектрофотометр, центрифуга ОПН-8).	-
2.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 2 этаж, каб. №209	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель, доска, трибуна лекторская); технические средства обучения и демонстрационное оборудование (проектор, ноутбук, экран); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.	1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус – Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018
3.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 2 этаж, каб. №211 (лаборатория)	Лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием: специализированная мебель (учебная мебель, стол для весов, стол химический, доска аудиторная ДУ-5-2, стол лабораторный, винтовой стул, табурет лабораторный); специализированное оборудование (вытяжной шкаф, весы равноплечные, весы ВЛР-200, плитка электрическая, штатив лабораторный, термостат, баня песочная, КФК, магнитная мешалка МТ-2, центрифуга с пультом, водяная баня, сушильный шкаф, спектрофотометр СФ-26, аптечка, муфельная печь СНОЛ-3.5).	-
4.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 2 этаж, каб. №213	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего	-

		контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель, стол лабораторный химический).	
5.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 2 этаж, каб. №217 (лаборатория)	Лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием: специализированная мебель (учебная мебель, стол химический, стол письменный с подвесной тумбой, доска, шкаф со стеклом, стол физический, стол лабораторный с ящиком, стул ученический, табурет лабораторный, стол СТХ-3, стол СТХ-2, стол с двумя металлическими полками); специализированное оборудование (весы лабораторные ВЛР-200, вытяжной шкаф, весы равноплечные, плитка электрическая, штатив лабораторный, насос водяной, ультротермостат ИТИ-2, шкаф сушильный, термостат, водяная баня).	-
6.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 2 этаж, каб. №218 (лаборатория)	Лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием: специализированная мебель (учебная мебель, стол химический, стол химический островной, доска учебная навесная, стол физический, табурет лабораторный, стул винтовой, стол рабочий письменный, стол с двумя металлическими полками); специализированное оборудование (муфельная печь, плитка электрическая, штатив лабораторный, фотоэлектроколориметр, колориметр КФСС-2, вытяжной шкаф, штатив лабораторный ШФР).	-
7.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 2 этаж, каб. №219 (лаборатория)	Лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием: специализированная мебель (учебная мебель, стол физический для приборов, стол химический островной, доска классная, шкаф стеклянный, шкаф для приборов, стол для весов, стул винтовой); специализированное оборудование (весы ВЛА200, штатив лабораторный ШФР, плитка электрическая, КФК-2).	-
8.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 2 этаж, каб. №222 (лаборатория)	Лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием: специализированная мебель (учебная мебель, доска ученическая, стол компьютерный); технические средства обучения (компьютеры).	1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus

			2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус – Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018
9.	Российская Федерация, 305041, г. Курск, ул. Ямская, д. 18, 2 этаж, каб. №220 (лаборатория)	Лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием: специализированная мебель (учебная мебель, стол для весов, стол письменный с подвесной тумбой, стол химический, стол физический, стол лабораторный с ящиком, шкаф лабораторный); специализированное оборудование (микроскоп МБС-9, биохимический анализатор ВЮ СЕМ SA, вытяжной шкаф, микроскоп МСП-1 Вариант 2, иммуноферментный анализатор «IMMUNOCHEM - 2100», детектор флуорометрический, рН метр рН 150, перемешивающее устройство ПЭ-6410, флуорометр-квант, спектрофотометр ПЭ-5300 ВИ, стерилизатор воздушный ГП-20 СПУ, магнитная мешалка ММ5, шкаф стеклянный, полистат, амплификатор, микроскоп «Микромед 1», ПТМ, весы ВЛР -200, холодильник «Саратов», эл. плитка, штатив, весы кухонный).	-

7. Оценочные средства

Вопросы для письменной части экзамена

1. Определение экономической безопасности, закон. Характеристика ЭБ. Предмет изучения ЭБ. Критерий ЭБП. Оценка экономической безопасности предприятия. Концепция ЭБП. Элементы ЭБП. Задачи ЭБП. Функции службы ЭБ.
2. Подходы к определению безопасности предприятия исходя из понятия «угрозы», «достижение цели».
3. Метод сопоставимых рыночных цен. Метод цены с последующей реализации. Затратный метод. Метод сопоставимой рентабельности. Метод распределения прибыли.
4. Методы исследования ЭБ
5. Финансовая устойчивость.
6. Определение минимального значения интервала рыночных цен.
7. Национальная экономическая безопасность государства понятие.
8. Внутренние угрозы. Внешние угрозы.
9. Безубыточность. Ликвидность
10. Определение максимального значения интервала рыночных цен.
11. Мониторинг ЭБП. Цель мониторинга.
12. Система экономической безопасности.
13. Административно-распорядительная функция ЭБ.
14. Определение соответствия цены в анализируемой сделке рыночной цене. (валовая рентабельность)
15. Индикаторные оценки уровня ЭБП. Что включают в систему индикаторных оценок.
16. Учетно-контрольная функция ЭБ. Хозяйственно-распорядительная функция ЭБ. Организационно-техническая функция ЭБ.
17. Определение соответствия цены в анализируемой сделке рыночной цене. (рентабельность затрат продавца)
18. Сопоставление рентабельности по контролируемой сделке
19. Алгоритм определения прибыли (убытка) стороны анализируемой сделки.
20. Принципы обеспечения ЭБП.
21. Оценка состояния предприятия индикаторами.
22. Как определяется остаточная прибыль. Консолидации бухгалтерской отчетности.
23. Информационная система понятие. Что включают в себя информационные системы.
24. Ресурсно-функциональный подход к ЭБП. Программно-целевой подход к ЭБП.
25. На каких принципах базируется организация СЭБ.
26. Рыночная стоимость. Балансовая. Ликвидационная. Справедливая стоимость.
27. Что понимают под информационными технологиями. Экономическая информационная система.
28. Ресурсно-функциональный подход к ЭБП. Практические подходы к оценке уровня ЭБП. Методы оценки уровня ЭБП.
29. Принцип законности. Принцип экономической целесообразности.
30. Стадии ведения бухгалтерского учета на предприятии.
31. Критерии ЭБ.(понятие конфиденциальность, целостность, доступность)

32. Принцип экономической целесообразности. Сочетание превентивных и реактивных мер.
33. Пользователи информации вертикального и горизонтального иерархического уровня.
34. Информационная бухгалтерская система понятие. Функции организации бухгалтерской информации.
35. Принцип непрерывности. Принцип дифференцированности.
36. Пользователи информации по вертикали.
37. Инструменты минимизации риска. Инструменты минимизации риска, способствующие защите информации.
38. Принцип координации. Принцип централизации.
39. Стадии проверки финансовой отчетности пользователями в части обеспечения ЭБ своих интересов.
40. Этапы проведения аудита информационной безопасности предприятия..
41. Особенности современных учетно-информационных систем.(в чем проявляется)
42. Стадии ведения бухгалтерского учета на предприятии.
43. Сущность и назначение управленческого учета. Методы управленческого учета. Цели управленческого учета. Ключевые пользователи управленческого учета.
44. Пользователи информации.
45. Задачи управленческого учета.
46. Основные компоненты системы управленческого учета в организации. Система учета и управления затратами. Система показателей деятельности. Система долгосрочных и текущих бюджетов. Система управленческих отчетов.
47. Основные процессы, обеспечивающие формирование и функционирование системы управленческого учета. (Идентификация, измерение и накопление данных; анализ, подготовка и интерпретация информации).
48. Основные процессы, обеспечивающие формирование и функционирование системы управленческого учета. (Разработка и технологическое внедрение информационной системы; администрирование системы управленческого учета). Факторы, оказывающие влияние на организацию системы управленческого учета в организациях.
49. Организация учета затрат по центрам ответственности.
50. Учет и классификация затрат предприятия.
51. Организация учета затрат по центрам ответственности.
52. Сегментарная отчетность.
53. Сегментарная отчетность – основа оценки деятельности центров ответственности.
54. Ценообразование (определение, теории). Методы.
55. Факторы ценообразования. Классификация рыночных цен. Универсальный алгоритм расчета исходной цены.
56. Ценовая матрица Котлера. Параметры ценообразования.
57. Сегментация рынка. Способы сегментации.
58. Алгоритм исследование рыночных ниш и выбора оптимального метода ценообразования. Основные показатели для расчета показателей качества жизни и платежеспособности фокус-группы.
59. Индексы потребительских цен. Индекс цен Ласпейреса. Индекс цен Пааше.

60. Оценка эластичности рынка. Порядок расчета эластичности рынка по цене. Эластичность спроса по цене.
61. Товары высокоэластичного спроса. Товары низкоэластичного спроса.
62. Товары с единичной эластичностью спроса. Товары с положительной эластичностью спроса. Расчет рентабельности продаж.
63. Инвестиционная деятельность предприятия. Факторы принятия инвестиционных решений.
64. Подходы к принятию инвестиционных решений. Субъекты инвестиционной деятельности.
65. Инвесторы. Заказчики.
66. Пользователи объектов инвестиционной деятельности. Объекты инвестиционной деятельности.
67. Формы и состав инвестиций. Источники инвестиций.
68. Инвестиционный проект. Инвестиционный конкурс.
69. Методы, используемые в анализе инвестиционной деятельности. Дисконтирование.
70. Метод чистой теперешней стоимости. Метод внутренней ставки дохода.
71. Метод периода окупаемости. Метод индекса прибыльности.
72. Метод расчета коэффициента эффективности инвестиций. Алгоритм расчета. Выбор проекта инвестирования.
73. Управленческие решения. Управленческий цикл.
74. Функции управления экономической системой. Планирование
75. Алгоритмы стратегического планирования в экономических системах. Метод планирования Р. Бейлза.
76. Многоступенчатый метод планирования. Метод Мейерсона.
77. Метод Хейвуда. Организация.
78. Активизация. Координация.
79. Контроль. Контроллинг.
80. Корректирующие воздействия при контроллинге. Классификация видов управленческих решений.
81. Решения по субъекту управления. Решения по объекту управления.
82. Решения по предмету и времени управления.
83. Решения по степени формализации. Решения по степени самостоятельности.
84. Решения по степени обязательности. Алгоритм принятия решения.
85. Методы принятия решений. Дерево целей.
86. Доходы от реализации. Выручка от реализации. Налоговый учет выручки.
87. Порядок признания доходов кассовым методом, методом начисления.
88. Формирование налоговых регистров. Налоговые регистры для учета товаров собственного производства.
89. Налоговый учет внереализационных доходов. Понятие расходов с позиции налогового законодательства.
90. Условия признания затрат в качестве расходов. Порядок признания расходов для целей налогообложения.
91. Признание расходов при методе начисления. Признание расходов кассовым методом.
92. Особенности налогового учета материальных расходов.
93. Налоговый учет расходов на оплату труда.

94. Учет прочих расходов, связанных с производством и реализацией. Порядок признания внереализационных расходов. Виды внереализационных расходов и дата их признания.
95. Понятие налогового учета. Цели налогового учета.
96. Пользователи информации по налоговому учету. Принципы налогового учета.
97. Принцип денежного измерения. Принцип имущественной обособленности.
98. Принцип временной определенности. Принцип последовательности.
99. Принцип равномерного и пропорционального формирования доходов и расходов.
100. Информация налоговых документов. Подтверждение данных налогового учета.
101. Требования к первичным документам. Аналитические регистры.
102. Система налогового учета. Модели налогового учета.
103. Модель налогового учета 1. Модель 2. Модель 3. Различия в построении и содержании бухгалтерского и налогового учета.
104. Предпринимательский риск. Стратегическое планирование предприятия.
105. Разработка рискованной стратегии предприятия. Концепция приемлемого риска. Основные положения концепции приемлемого риска.
106. Управление рисками. Страхование.
107. Коммерческое страхование. Фонды страховой организации.
108. Страховой механизм. Инструменты страховой защиты.
109. Страхование имущества. Страхование ответственности.
110. Личное страхование. Система страхования предприятия.
111. Страховые тарифы.
112. Экологическая безопасность на предприятии. Объекты экологической безопасности.
113. Субъекты обеспечения экологической безопасности. Экологический контроль. Цели экологического контроля.
114. Виды экологического контроля.
115. Уровни экологической безопасности. Глобальный уровень.
116. Региональный уровень. Локальный уровень.
117. Экономический механизм природопользования. Реализация экологических механизмов.
118. Структура платы за природные ресурсы. Плата за право пользования природными ресурсами.
119. Плата за загрязнение окружающей среды. Категории плательщиков.
120. Виды платежей. Структура платежей за загрязнение окружающей среды.
121. Порядок установления платы. Базовые нормативы.
122. Дифференцированные нормативы. Конкретные размеры платежей.
123. Порядок платежей. Порядок расчета экологических платежей. Размещение отходов.
124. Классификация видов регулируемых отношений. Гражданско-правовые отношения.
125. Административные отношения. Отношения в области государственного управления.
126. Направления государственного регулирования ЭБП. Правовое регулирование обеспечения безопасности на предприятии.
127. Правовая безопасность бизнеса.
128. Федеральный закон об экономической безопасности.

129. Федеральный закон «О банках и банковской деятельности».
130. Федеральный закон «О защите конкурентов».
131. Федеральный закон «О банках и банковской деятельности».
132. Федеральный закон «О частной детективной и охранной деятельности в РФ».
133. Федеральный закон «О банках и банковской деятельности».
134. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и защите информации».
135. Федеральный закон «О государственной тайне».
136. Федеральный закон «О бухгалтерском учете».

Банк профессионально-ориентированных ситуационных задач для экзамена

Задача 1. Компания решает вопрос о том, что стоит ли вкладывать 18 тыс. дол. В проект, который может дать дополнительную прибыль: в первый год – 10 тыс. руб., во второй год – 8 тыс. дол., в третий – 6 тыс. дол. Проценты на капитал составляют 10%.

Задача 2. Определите экономическую целесообразность реализации проекта при следующих условиях: величина инвестиций – 5 млн. руб., период реализации проекта – 3 года; доходы по годам: 2;2;2,5 млн. руб.; текущий коэффициент дисконтирования (без учета инфляции) – 9,5 %; среднегодовой индекс инфляции – 5 %.

Задача 3. Имеются данные о продаже различных препаратов:

Товар	2015		2016	
	цена (руб.)	количество	цена (руб.)	количество
Аскорбиновая кислота	14,3	107	13,9	189
Анальгин	13,2	98	19,8	158
Активированный уголь	4,5	114	10,1	129

Вычислить индексы цен:

1. Ласпейреса;
2. Пааше

Задача 4. Станок стоит 200 тыс. руб. и будет использоваться в течение 3 лет, после чего подлежит списанию и продаже. По оценке предпринимателя, ожидаемая отдача от станка по годам составит:

Исходные данные

Год	1	2	3
Отдача, тыс.руб.	80	90	150

Как считает предприниматель, данный станок в конце срока эксплуатации можно продать за 30 тыс. руб. Вычислите приведенную стоимость станка (PV), если приемлемая ставка дисконта $r = 10\%$. Имеет ли смысл приобретать станок?

Задача 5. На предприятии осуществлены реконструкция и техническое перевооружение производства, на проведение которых было израсходовано 5 млн. руб. в результате этого денежные поступления по годам за расчетный период составили: 1 год – 1,2 млн. руб.; 2 год – 1,8 млн. руб.; 3 год – 2,0 млн. руб.; 4 год – 2,5 млн. руб.; 1 год – 1,5 млн. руб. Ставка дисконта составляет 20% годовых. Определите срок окупаемости с использованием дисконтированных поступлений и без учета дисконтированных поступлений.

База типовых тестовых заданий для экзамена
(полная база тестовых заданий хранится на кафедре)

1. Выберите правильный вариант ответа

В каком году создан Федеральный комитет по экономической безопасности

- А) 1931
- Б) 1932
- В) 1933
- Г) 1934

2. Укажите соответствия

Этапы мониторинга развития предприятия

1. Этап 4	А) Моделирование и формирование сценариев или стратегий развития предприятия
2. Этап 5	Б) Определение факторов, характеризующих перспективные направления развития предприятия
3. Этап 6	В) Расчет технико-экономических показателей предприятия на весь прогнозируемый период

3. Укажите соответствия

Структура безопасности

1. Вертикальная структура	А) местная безопасность
2. Горизонтальная (национальная) структура	Б) государственная безопасность
	В) международная глобальная безопасность
	Г) локальная (региональная) безопасность
	Д) национальная безопасность

4. Укажите соответствия

Методы исследования экономической безопасности

1. Эмпирические	А) Наблюдение
2. Теоретические	Б) Синтез
	В) Анализ
	Г) Опросы
	Д) Эксперимент

	Е) Мысленный эксперимент
	Ж) Математическая модель

5. Выберите правильные варианты ответов

Классификация опасностей

- А) По источникам возникновения
- Б) По степени вероятности
- В) По ряду
- Г) По уровню

6. Укажите соответствия

1. Внешние угрозы	А) Производственный травматизм, гибель персонала
2. Внутренние угрозы	Б) Несостоятельность деловых партнеров
	В) Коррупцированные элементы контролирующих и правоохранительных органов
	Г) Подрыв делового имиджа

7. Укажите соответствия

Функции экономической безопасности

1. Административно-распорядительная	А) Осуществление представительских функций предприятия в данной области ее деятельности;
2. Учетно-контрольная	Б) Поддержание режимов безопасности и конфиденциальности
	В) Налаживание действенного контроля
	Г) Утечка информации и других угроз финансовой стабильности и устойчивости предприятия

8. Выберите правильные варианты ответов

На уровне предприятия в систему индикаторных оценок включают

- А) Социальные индикаторы
- Б) Финансовые индикаторы
- В) Индикаторы дефляции

9. Укажите правильные варианты ответов

Основные причины, обуславливающие необходимость инвестиций

- А) обновление имеющейся материально-технической базы
- Б) уровень конкуренции со стороны покупателей
- В) наращивание объемов производственной деятельности
- Г) освоение новых видов деятельности

10. Укажите правильные варианты ответов

Принятие инвестиционного решения невозможно без учета факторов

- А) вид инвестиции
- Б) стоимость инвестиционного проекта
- В) фаза экономического цикла
- Г) множественность доступных проектов

11. Укажите правильный вариант ответа

Субъектами инвестиционной деятельности являются

- А) физические и юридические лица, в том числе иностранные, а также государства и международные организации
- Б) поставщики, юридические лица и другие
- В) инвесторы, заказчики, исполнители работ, пользователи объектов инвестиционной деятельности
- Г) все выше перечисленные

12. Укажите правильный вариант ответа

Субъекты инвестиционной деятельности, осуществляющие вложения собственных, заемных или привлеченных средств в форме инвестиций и обеспечивающие их целевое использование, называется ...

- А) реципиент
- Б) кредитор
- В) инвестор
- Г) акционер

13. Укажите правильный вариант ответа

В качестве инвесторов могут выступать

- А) все выше перечисленные
- Б) органы, уполномоченные управлять государственным и муниципальным имуществом или имущественными правами
- В) иностранные физические и юридические лица, государства и международные организации

14. Укажите правильный вариант ответа

Объектами инвестиционной деятельности являются

- А) денежные средства, банковские вклады
- Б) инвесторы, заказчики, исполнители работ
- В) вновь создаваемые и модернизируемые фонды и оборотные средства во всех отраслях и сферах народного хозяйства РФ

15. Укажите правильные варианты ответов

Инвестиции могут осуществляться в следующих формах

- А) денежные средства и их эквиваленты
- Б) множественность доступных проектов
- В) земля, земельные участки

16. Укажите правильные варианты ответов

Источниками инвестиций являются:

- А) собственные финансовые средства
- Б) сбережения населения
- В) иностранные инвестиции

17. Укажите ошибку

Решение устанавливает:

- А) Состав работ
- Б) Цель
- В) Инвестиции
- Г) Методы выполнения работ

18. Укажите соответствия

1.Объекты управленческого учета	А)Калькуляция
2.Методы управленческого учета	Б) Бюджетирование
	В) Пофакторный анализ
	Г)Сегментарная отчетность
	Д) Бухгалтерский баланс

19. Укажите соответствия

1. Цели управленческого учета	А)Контроль и анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия
2.Задачи управленческого учета	Б) Учет ресурсов организации
	В) Обеспечение базы для ценообразования
	Г)Контроль, планирование и прогнозирование экономической эффективности деятельности предприятия и его центров ответственности
	Д) Планирование

20. Укажите правильный вариант ответа

Разработка рискованной стратегии предприятия включает в себя:

- А) рациональное осмысление ситуации принятия «рискованного» решения

Б) выяснение возможных последствий, т. е. плюсов и минусов от принятия данного решения

В) все выше перечисленное

21. Укажите соответствия

Факторы ценообразования

1. Со стороны спроса	А) Фаза экономического цикла
2. Внешние системные факторы	Б) Доход потребителя
	В) Уровень конкуренции со стороны покупателей
	Г) Инфляция
	Д) Научно-технический прогресс

22. Укажите соответствия

Классификация рыночных цен

1. По степени регулирования	А) Базовые
2. По функциональному критерию	Б) Жестко регулированные цены
	В) Трансферные
	Г) Свободные цены
	Д) Демпинговые

23. Укажите правильный вариант ответа

Ценовая матрица Котлера

Качество	Цена
	Низкая
Среднее	?

А) Надежность и доброкачественность

Б) Агрессивная демпинговая атака

В) Монополистическое ограбление

Г) Оборонительная стратегия

24. Укажите соответствия

Параметры ценообразования

1. Товарная номенклатура	А) Выделяемый диапазон цен, воспринимаемых покупателями как высокие, низкие или средние
2. Дискриминация цен	Б) Цены на дополняющие и сопутствующие товары
3. Ценовые стратификационные линии	В) Персональная (по покупателям), с учетом варианта товара, в пространстве и во времени

25. Укажите правильные варианты ответов

Основные причины, обуславливающие необходимость инвестиций

- А) обновление имеющейся материально-технической базы
- Б) уровень конкуренции со стороны покупателей
- В) наращивание объемов производственной деятельности
- Г) освоение новых видов деятельности

26. Укажите правильные варианты ответов

Принятие инвестиционного решения невозможно без учета факторов

- А) вид инвестиции
- Б) стоимость инвестиционного проекта
- В) фаза экономического цикла
- Г) множественность доступных проектов

27. Укажите правильный вариант ответа

Субъектами инвестиционной деятельности являются

- А) физические и юридические лица, в том числе иностранные, а также государства и международные организации
- Б) поставщики, юридические лица и другие
- В) инвесторы, заказчики, исполнители работ, пользователи объектов инвестиционной деятельности
- Г) все выше перечисленные

28. Укажите правильный вариант ответа

Субъекты инвестиционной деятельности, осуществляющие вложения собственных, заемных или привлеченных средств в форме инвестиций и обеспечивающие их целевое использование, называется ...

- А) реципиент
- Б) кредитор
- В) инвестор
- Г) акционер

29. Укажите правильный вариант ответа

В качестве инвесторов могут выступать

А) все выше перечисленные

Б) органы, уполномоченные управлять государственным и муниципальным имуществом или имущественными правами

В) иностранные физические и юридические лица, государства и международные организации

30. Укажите правильный вариант ответа

Объектами инвестиционной деятельности являются

А) денежные средства, банковские вклады

Б) инвесторы, заказчики, исполнители работ

В) вновь создаваемые и модернизируемые фонды и оборотные средства во всех отраслях и сферах народного хозяйства РФ