МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.А. ЕСЕНИНА»

Утверждаю: Декан физико-математического факультета Н.Б. Федорова «30» августа 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

МАРКЕТИНГ В ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ

Уровень основной профессиональной образовательной программы бакалавриат

Направление подготовки 27.03.05 Инноватика

Направленность (профиль) подготовки Управление инновационной деятельностью

Форма обучения очная

Сроки освоения ОПОП нормативный срок освоения 4 года

Факультет физико-математический

Кафедра общей и теоретической физики и МПФ

ВВОДНАЯ ЧАСТЬ 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения учебной дисциплины **Маркетинг в инновационной сфере** является формирование у студентов компетенций в процессе приобретения знаний о маркетинге как системе управления в инновационной сфере, а также умений использования маркетинговых подходов, методов и решений для активизации инновационной деятельности предприятий.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВУЗА.

- 2.1. Учебная дисциплина Б1.Б.18 **Маркетинг в инновационной сфере** относится к базовой части Блока 1.
- 2.2. Для изучения данной учебной дисциплины <u>необходимы</u> следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:
 - Управление инновационной деятельностью
 - Экономическая теория
 - Управление рисками в инновационной деятельности
- 2.3. Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной учебной дисциплиной:
 - «Технологии нововведений»

2.3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающих общепрофессиональных (ОПК) и профессиональности. ных (ПК) компетенций:

No	Номер/индекс	Содержание компетенции	В результате изуче	ния учебной дисциплины обу	чающиеся должны:
п/п	компетенции	(или ее части)	Знать	Уметь	Владеть
1	2	3	4	4 5	
1.	ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационнокоммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	виды маркетинговых исследований, пригодных для анализа потребностей в инновациях и перспектив развития новых рынков, связанных с инновациями	анализировать конкурентную среду, проводить сегментирование и выбор ниши для инновации	методами анализа поведения потребителей и конкурентной среды
2.	ПК-2	способностью использовать ин- струментальные средства (пакеты прикладных программ) для решения прикладных инженерно- технических и технико- экономических задач, планирования и проведения работ по проекту	существующие подходы и методы проектирования, разработки, создания, рыночной оценки и позиционирования инновационного продукта; методику ценообразования на инновационные продукты и услуги	проводить позиционирование и оценку рыночного потенциала инновационного продукта; формировать ценовую политику, включая обоснование цен и условий продаж инноваций и наукоемкой продукции обосновывать выбор каналов сбыта инновационных товаров и услуг	инструментами разработки маркетингового комплекса инноваций
3.	ПК-4	способностью анализировать проект (инновацию) как объект управления	базовые понятия и процессы в сфере маркетинга инноваций принципы и функции современной концепции маркетинга и способы их реализации в инновационной деятельности	формировать цели маркетингового управления инновационным развитием предприятия	понятийным аппаратом в области маркетинга новых товаров и технологий

4.	ПК-6	способность организовать работу исполнителей, находить и принимать управленческие решения в области организации работ по проекту и нормированию труда	деятельности в Российской	управлять маркетингом инновационного проекта с использованием современных методов руководства коллективом	методами оценки условий и последствий принимаемых решений в сфере маркетинга инноваций
5.	ПК-7	способностью систематизировать и обобщать информацию по использованию и формированию ресурсов	технологию проведения маркетинговых исследований продуктовых, процессных и организационных инноваций	ния в рамках маркетинга	современными методами сбора, обработки, анализа и интерпретации информации в этой области

КАРТА КОМПЕТЕНЦИЙ ДИСЦИПЛИНЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ: Маркетинг в инновационной сфере

Цель	
дисци-	
плины	

формирование у студентов компетенций в процессе приобретения знаний о маркетинге как системе управления в инновационной сфере, а также умений использования маркетинговых подходов, методов и решений для активизации инновационной деятельности предприятий

В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие

Общепрофессиональные компетенции:						
Перечень компонентов	Технологии форми-	Форма опеночного				

	КОМПЕТЕНЦИИ	Перечень компонентов	Технологии форми-	Форма оценочного	Уровни освоения компетенций
	КОМПЕТЕНЦИИ		рования	средства	
ИНДЕКС	ФОРМУЛИРОВКА				
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационнокоммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	Знать: виды маркетинговых исследований, пригодных для анализа потребностей в инновациях и перспектив развития новых рынков, связанных с инновациями Уметь: анализировать конкурентную среду, проводить сегментирование и выбор ниши для инновации Владеть: методами анализа поведения потребителей и конкурентной среды	Путем проведения лекционных, семинарских, занятий, применения новых образовательных технологий, организации самостоятельных работ.	Тестирование, индивидуальные домашние задания, реферат, зачет, экзамен	Пороговый Знает виды маркетинговых исследований, пригодных для анализа потребностей в инновациях и перспектив развития новых рынков, связанных с инновациями Владеет методами анализа поведения потребителей и конкурентной среды Повышенный Способен самостоятельно анализировать конкурентную среду, проводить сегментирование и выбор ниши для инновации
		Профессиональн	ые компетенции:		,
	компетенции	Перечень компонентов	Технологии форми- рования	Форма оценочного средства	Уровни освоения компетенций
ИНДЕКС	ФОРМУЛИРОВКА				
ПК-2	способностью использовать инструментальные средства (пакеты прикладных программ) для решения прикладных инженерно-технических и технико-экономических задач, планирования и проведения работ по проекту	Знать: существующие подходы и методы проектирования, разработки, создания, рыночной оценки и позиционирования инновационного продукта методику ценообразования на инновационные продукты и услуги Уметь: проводить позиционирование и оценку рыночного потенци-	Путем проведения лекционных, семинарских, занятий, применения новых образовательных технологий, организации самостоятельных работ.	Тестирование, индивидуальные домашние задания, реферат, зачет, экзамен	Пороговый Знает существующие подходы и методы проектирования, разработки, создания, рыночной оценки и позиционирования инновационного продукта Повышенный Умеет проводить позиционирование и оценку рыночного потенциала

ПК-4	способностью анализировать проект (инновацию) как объект управления	ала инновационного продукта; формировать ценовую политику, включая обоснование цен и условий продаж инноваций и наукоемкой продукции; обосновывать выбор каналов сбыта инновационных товаров и услуг Владеть: инструментами разработки маркетингового комплекса инноваций Знать: базовые понятия и процессы в сфере маркетинга инноваций; принципы и функции современной концепции маркетинга и способы их реализации в инновационной деятельности Уметь: формировать цели маркетингового управления инновационным развитием предприятия Владеть: понятийным аппаратом в области маркетинга новых товаров и технологий	Путем проведения лекционных, семинарских, занятий, применения новых образовательных технологий, организации самостоятельных работ.	Тестирование, индивидуальные домашние задания, реферат, зачет, экзамен	инновационного продукта; формировать ценовую политику, включая обоснование цен и условий продаж инноваций и наукоемкой продукции; обосновывать выбор каналов сбыта инновационных товаров и услуг Пороговый Знает базовые понятия и процессы в сфере маркетинга инноваций; принципы и функции современной концепции маркетинга и способы их реализации в инновационной деятельности Владеет понятийным аппаратом в области маркетинга новых товаров и технологий Повышенный Способен самостоятельно формировать цели маркетингового управления инновационным развитием
ПК-6	способность организовать ра- боту исполнителей, находить и принимать управленческие решения в области организа- ции работ по проекту и нор- мированию труда	Знать: систему и источники финансирования инновационной деятельности в Российской Федерации Уметь: управлять маркетингом инновационного проекта с использованием современных методов руководства коллективом Владеть: методами оценки условий и последствий принимаемых решений в сфере маркетинга инноваций	Путем проведения лекционных, семинарских, занятий, применения новых образовательных технологий, организации самостоятельных работ.	Тестирование, индивидуальные домашние задания, реферат, зачет, экзамен	предприятия Пороговый Знает систему и источники финансирования инновационной деятельности в Российской Федерации Владеет методами оценки условий и последствий принимаемых решений в сфере маркетинга инноваций. Повышенный Умеет самостоятельно управлять маркетингом инновационного проекта с использованием современных методов руководства коллективом
ПК-7	способностью систематизировать и обобщать информацию по использованию и формиро-	Знать: технологию проведения маркетинговых исследований продуктовых, процессных и организационных инноваций	Путем проведения лекционных, семинарских, занятий, применения новых	Тестирование, индивидуальные домашние задания, реферат, зачет, экзамен	Пороговый Знает технологию проведения маркетинговых исследований продуктовых, процессных и организационных

ванию ресурсов	Уметь: принимать, обосновывать	образовательных	инноваций
1 21	и оценивать ключевые решения в	технологий, органи-	Владеет современными методами
	рамках маркетинга интеллекту-	зации самостоятель-	сбора, обработки, анализа и интер-
	альной собственности	ных работ.	претации информации в этой обла-
	Владеть: современными методами	-	сти
	сбора, обработки, анализа и ин-		Повышенный
	терпретации информации в этой		Умеет принимать, обосновывать и
	области		оценивать ключевые решения в рам-
			ках маркетинга интеллектуальной
			собственности

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЪЕМ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр № 6 часов	
1	2	3	
Контактная работа обучающихся с преподавателем	48	48	
тий) (всего)			
В том числе:			
Лекции (Л)		24	24
Практические занятия (ПЗ), Семинары (С)		24	24
Лабораторные работы (ЛР)			
Самостоятельная работа студента (всего)		60	60
В том числе		-	-
СРС в семестре:		60	60
Курсовая работа	КП КР		-
Другие виды СРС:	60	60	
Изучение и конспектирование основной и дополнительн	21	9	
справочными материалами (словарями, энциклопедиями	1)		
Работа с литературой по тематическому обзору		21	9
Подготовка тематического обзора		21	9
Работа с конспектами по разделу		21	9
Работа с литературой по теме индивидуального домашне	его задания	20	8
Выполнение индивидуального домашнего задания		20	8
Подготовка к тестированию		17	6
Подготовка к экзамену		9	-
СРС в период сессии			
Вид промежуточной аттестации зачет (3),			+
*	экзамен (Э)	36	36
	часов	144	144
ИТОГО: Общая трудоемкость	зач. ед.	4	4

2. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Содержание разделов учебной дисциплины

Nº ce- ce- mect-	№ раз- дела	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах
1	2	3	4
6	1	Общие вопросы маркетинга. Роль маркетинга в экономическом развитии страны на современном этапе. Рынок. Комплекс маркетинга	Общие вопросы маркетинга. Роль маркетинга в экономическом развитии страны на современном этапе Изменение внешней и внутренней среды организации. Эволюция роли потребителя и концепции маркетинга. Трансформация конкурентной борьбы и конкурентных позиций ее участников. Маркетинг партнерских отношений. Создание потребительских цепочек ценностей. Необходимость инноваций. Противоречия маркетинга на российском рынке. Возможности российского маркетинга для его использования в инновационной сфере. Рынок. Комплекс маркетинга. Изучение рынка, его типы и особенности маркетинга. Сегментация рынка. Товар в маркетинговой деятельности. Комплексное исследование товарного

			рынка.
6	2	Организация деятельности маркетинговой службы. Информационное обеспечение маркетинга	Роль маркетинга в активизации инновационных процессов на фирме. Логика взаимосвязей маркетинга с другими службами фирмы. Необходимость взаимодействия отделов маркетинга и НИОКР. Понятие маркетингового управления инновационной фирмой. Маркетинговые исследования. Маркетинговая информационная система. Назначение, структура и виды маркетинговой информации об инновациях. Комплексное исследование рынка. Анализ продавцов и покупателей инноваций. Информационное обеспечение маркетинговых исследований. Особенности информационного обеспечения внешнеэкономической деятельности. Сегментация потребителей и позиционирование инновации как метод определения неудовлетворенных потребностей и запросов. Изучение поведения потребителей при выборе нового товара. Формирование маркетинговой программы создания инноваций. Разработка инновационной стратегии фирмы.
6	3	Стратегический инновационный маркетинг. Тактический инновационный маркетинг	Стратегический инновационный маркетинг Общая характеристика стратегического инновационного маркетинга. Регулярный инновационный маркетинг — метод управления конкурентоспособностью фирмы. Санационный инновационный маркетинг. Аллокационные инновации. Виды решений, принимаемых фирмой. Консервативный и радикальный метод выбора продукта. Тактический инновационный маркетинг Цели и задачи тактического инновационного маркетинга. Маркетинговое исследование по новому продукту и его позиционирование. Исследование спроса и ёмкости рынка. Анализ конкуренции. Анализ каналов сбыта. Методы формирования спроса и стимулирования сбыта. Корпоративный (внутренний) анализ. Прогнозные оценки маркетинговой информации. Выводы, перспективы, риски. Формирование товарной политики и рыночной стратегии.
6	4	Маркетинг нового продукта. Инновационный маркетинг	Маркетинг нового продукта Классификация инноваций. Продуктовые и процессные инновации. Технические, технологические, организационноуправленческие, маркетинговые, информационные и социальные инновации. Клиентоориентированная типология инноваций: базисные, улучшающие и рационализирующие инновации. Инновационная активность фирмы в управлении удовлетворением потребностей и обеспечением собственной конкурентоспособности. Характеристика инновации как товара. Жизненный цикл продуктовых инноваций и стратегические решения на его этапах. Диффузия инноваций. Процесс становления нового продукта: анализ стратегии организации, генерирование и отбор идей, бизнес-анализ, разработка продукта и его рыночное тестирование, коммерциализация нового продукта. Пути ускорения разработки инновационных продуктов. Брендинг и стратегии торговой марки новых товаров. Инновационный маркетинг Инновационный маркетинг Инновационное дополнение товара: упаковка, сопутствующие услуги, сервисное обслуживание. Предварительное размещение нового продукта на рынке и его реклама. Информационная поддержка рекламы и сбыта. Взаимодействие элементов коммуникации для продвижения инновационных продуктов и технологий. Организация системы сбыта нового продукта: выбор схемы сбыта и торговых посредников. Обеспечение возможности поставки продукта на наиболее конкурентных условиях и закрепление его на вышее
6	5	Планирование цены и объема выпуска нового продукта	рентных условиях и закрепление его на рынке. Планирование цены и объема выпуска нового продукта Ценовые стратегии и методика определения цены на базисную, улучшающую и рационализирующую продуктовую ин-

		Прямой и интерактив- ный маркетинг. Марке- тинг новых технологий	новацию. Разработка ценовой политики. Сценарий зонтичного ценообразования. Ценовая политика «жесткой патентной защиты инновации». Отражение репутации фирмы в цене инновации. Планирование цены и объема выпуска нового продукта. Анализ безубыточности и политика увязывания цены инновации с объемом ее выпуска. Прямой и интерактивный маркетинг Прямой и интерактивный маркетинг: преимущества прямого маркетинга; формы прямого маркетинга; интерактивный мар-
		тинг новых технологии	кетинг и электронная торговля; интегрированный прямой мар- кетинг; общественное мнение и этические вопросы в прямом маркетинге. Маркетинг новых технологий
6	6		Технологии как товар. Классификация технологий: производственных, управленческих, информационных. Трансферт технологий: лицензии, ноу-хау. Типология покупателей технологий. Конкуренция поставщиков технологий. Стратегия, тактика и организация маркетинга технологий. Франчайзинг. Реинжиниринг. Ценообразование, сбыт и продвижение технологий. Международные аспекты маркетинга технологий.

2.2. Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы кон-

троля

Ipo	V							
№ ce-	№ раз- дела	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестрам)
			Л	ЛР	П3/С	CPC	всего	(по невелям семестрим)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	1	Общие вопросы маркетинга. Роль маркетинга в экономическом развитии страны на современном этапе. Рынок. Комплекс маркетинга	4	-	4	10	18	1-2 неделя Тестирование, индивиду- альные домашние задания
6	2	Организация деятельности мар- кетинговой службы. Информа- ционное обеспечение маркетин- га	4	-	4	10	18	3-4 неделя Тестирование, индивиду- альные домашние задания
6	3	Стратегический инновационный маркетинг. Тактический инновационный маркетинг	4	-	4	10	18	5-6 неделя Индивидуальные домашние задания, тестирование
6	4	Маркетинг нового продукта. Инновационный маркетинг	4	ı	4	10	18	7-8 неделя тестирование, индивиду- альные домашние задания
6	5	Планирование цены и объема выпуска нового продукта	4	ı	4	10	18	9-10 неделя Индивидуальные домашние задания, тестирование
6	6	Прямой и интерактивный мар- кетинг. Маркетинг новых тех- нологий	4	_	4	10	18	11-12 неделя Индивидуальные домашние задания, тестирование
						36	36	Зачет Экзамен
		ИТОГО за семестр	24		24	96	144	

2.3 ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ не предусмотрен.

2.4. КУРСОВЫЕ РАБОТЫ не предусмотрены.

3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА СТУДЕНТА

3.1. Виды СРС

№ се- местра	№ раз- дела	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды СРС	
1	2	3	4	5
6	1.	Общие вопросы маркетинга. Роль маркетинга в экономическом развитии страны на современном этапе. Рынок. Комплекс маркетинга	 Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Работа с литературой по теме индивидуального домашнего задания Выполнение индивидуального домашнего задания Подготовка к тестированию Подготовка к экзамену 	2 2 2 2 2 2
6	2.	Организация деятельности маркетинговой службы. Информационное обеспечение маркетинга	 Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Работа с литературой по теме индивидуального домашнего задания Выполнение индивидуального домашнего задания Подготовка к тестированию Подготовка к экзамену 	2 2 2 2 2 2
6	3.	Стратегический инновационный маркетинг. Тактический инновационный маркетинг	Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Работа с литературой по теме индивидуального домашнего задания Выполнение индивидуального домашнего задания Подготовка к тестированию Подготовка к экзамену	2 2 2 2 2 2
7	4.	Маркетинг нового продукта. Инновационный маркетинг	 Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Работа с литературой по теме индивидуального домашнего задания Выполнение индивидуальных домашних заданий Подготовка к тестированию Подготовка к экзамену 	2 2 2 2 2 2
7	5.	Планирование цены и объема выпуска нового продукта	Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Работа с литературой по теме индивидуального домашнего задания Выполнение индивидуального домашнего задания Подготовка к тестированию Подготовка к экзамену	2 2 2 2 2 2
7	6.	Прямой и интерактивный маркетинг Маркетинг новых технологий	Изучение и конспектирование основной и дополнительной литературы, работа со справочными материалами (словарями, энциклопедиями) Работа с литературой по теме индивидуального домашнего задания Выполнение индивидуального домашнего задания Подготовка к тестированию Подготовка к экзамену ИТОГО в семестре:	2 2 2 2 2 2 60

3.2. График работы студента Семестр № __6__

Форма оценочного средства*	Условное обозначение	Номер недели											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Тестирование письменное	ТСп		+		+		+		+		+		+
Индивидуальные домашние задания	РешСЗ		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

3.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Примеры индивидуальных домашних заданий

Индивидуальные до-	1. Приведите примеры различных видов интеллектуальной собственности
машние задания по	2. С помощью словарей, нормативных документов составьте глоссарий основных по-
разделу 1	нятий, используемых в инновационной деятельности.
ризделу 1	3. Проанализируйте информацию по кейсам
	Приведите не менее 5 фактов, характеризующих состояние инновационной деятельно-
	сти и инновационного рынка российской экономики.
Индивидуальные до-	По материалам прессы найдите пример инновационной организации. Укажите не ме-
машние задания по	нее 5 признаков ее инновационности
разделу 2	Выполнение практического задания «Определение оптимального сочетания потреби-
	тельских свойств товаров и услуг» с использованием программного продукта
	Marketing Analytic, модуля Conjoint
	1. Задача. В производство внедряется новый быстродействующий штамп по изготов-
	лению контактов для радиоизделия. Необходимо определить экономический эффект
	от использования штампа с учетом
Индивидуальные до-	фактора времени, а также удельные затраты
машние задания по	2. Задача. Компания собирается производить новый продукт, для чего нужно будет
разделу 3	построить новый завод. После рассмотрения нескольких вариантов, были отобраны
разделу 3	три. Определить наиболее эффективную стратегию и наиболее благоприятный вари-
	ант
	Проведение стратегического анализа компании на основе ситуации «Слабо действу-
	ющее лекарство»
	Из приведенных схем выберите ту, что соответствует схеме восприятия
	потребителями нового продукта на рынке
Индивидуальные до-	Изучите ситуацию «Разработка стратегии продвижения новых продуктов/услуг на
машние задания по	рынок» и выполните соответствующие задания
разделу 4	Используя параметры таблицы, рассчитайте степень новизны следующих изделий: а)
	ноутбук; б) I-phone; в) стиральная машина ультразвуковая; д) термометр электронный
	для тела; е) пылесосы с очистителем воздуха;
	Расчетные задания по анализу экономической целесообразности и рисков, связанных с
Индивидуальные до-	выводом новой продукции на рынок
машние задания по	Оценка целесообразности и рисков разработки и выведения новой услуги на рынок
разделу 5	Оценка сбалансированности товарного портфеля компании за счет выпуска новых
pusgerij e	видов продукции с использованием программного продукта Marketing Analytic, моду-
	ля Portfolio
	Задание 1. Разработка программы распределения и продвижения продукции предпри-
	RNTR
	Задание 2. Заполните блоки представленной схемы элементами плана персональной
	продажи
Индивидуальные до-	Задание 3. Установите наиболее эффективную последовательность шагов предприя-
машние задания по	тия, движущегося к рынку
разделу 6	Предложите примеры конкретных товаров/услуг, соответствующих указанным кате-
	гориям рыночного предложения
	Изучите ситуацию «Goodyear Tire сегментирует международные рынки независимо от
	регионов» и выполните соответствующие задания
	Провести анализ конкурентных преимуществ на примере конкретного предприятия

4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

См. Фонд оценочных средств

4.2. Рейтинговая система оценки знаний обучающихся по учебной дисциплине Рейтинговая система не используется

5.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Основная литература

	з.т. основная литература			Годиностра	21/201/11/16
№	Автор (ы), наименование, место издания и	Используется	Ce-	В библио- На к федр 5 6	
п/п	издательство, год	при изучении	местр		
11/11	подательство, год	разделов	местр		
1	2	3	4		
1.	Маркетинг инноваций [Электронный ресурс]: учебник и практикум для академического бакалавриата: в 2 ч. Часть 1 / Н. Н. Молчанов [и др.]; под общ. ред. Н. Н. Молчанова. — Москва: Юрайт, 2017. — 257 с. — (Бакалавр. Академический курс). — Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/book/9129B88B-BFA8-4E20-A1D0-4292F31911DE (дата обращения 21.07.2018)	1-6	6	ЭБС	
2.	Маркетинг инноваций [Электронный ресурс]: учебник и практикум для академического бакалавриата: в 2 ч. Часть 2 / Н. Н. Молчанов [и др.]; под общ. ред. Н. Н. Молчанова. — Москва: Юрайт, 2017. — 275 с. — (Бакалавр. Академический курс). — Режим доступа: https://www.biblio-online.ru/book/88FCEB48-724B-440C-B632-82B80B79E384 (дата обращения 21.07.2018)	1-6	6	ЭБС	

5.2. Дополнительная литература

N₂	Автор (ы), наименование, место издания и	Используется	Ce-	Количество з ров	
п/п	издательство, год	при изучении разделов	местр	В библио- теке	На ка- федре
1	2	3	4	5	6
1.	Беляев, Ю. М. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс]: учебник / Ю.М. Беляев; под ред. А.Е. Илларионовой Москва: Дашков и Ко, 2016.	1-6	6	ЭБС	

					1
	- 220 с. – (Учебные издания для бака-				
	лавров). — Режим доступа:				
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book				
	<u>&id=135036</u> (дата обращения				
	21.07.2018)				
	Богомолова, А. В. Управление иннова-				
	циями [Электронный ресурс] : учебное				
	пособие / А. В. Богомолова Томск:				
	Томский государственный университет				
2.	систем управления и радиоэлектроники,	1-6	6	ЭБС	
	2012 144 с. – Режим доступа:				
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book				
	<u>&id=208962</u> (дата обращения				
	21.07.2018)				
	Хайруллина, М. В. Управление иннова-				
	циями: организационно-экономические				
	и маркетинговые аспекты [Электронный				
	ресурс]: монография / М.				
	В. Хайруллина, Е. С. Горевая; Мини-				
	стерство образования и науки Россий-				
3.	ской Федерации, Новосибирский госу-	1-6	6	ЭБС	
	дарственный технический университет.				
	- Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2015				
	308 с. – Режим доступа:				
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book				
	<u>&id=438354</u> (дата обращения				
	21.07.2018)				
	/				1

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

- 1. Polpred.com **Обзор СМИ** [Электронный ресурс] : сайт. Доступ после регистрации из любой точки, имеющей доступ к Интернету. Режим доступа: http://polpred.com (дата обращения: 15.11.2016).
- 2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс] : федеральный портал. Режим доступа: http://window.edu.ru, свободный (дата обращения: 15.10.2016).
- 3. КиберЛенинка [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. Режим доступа: http://cyberleninka.ru, свободный (дата обращения: 15.10.2016).
- 4. Научная библиотека РГУ имени С. А. Есенина [Электронный ресурс] : сайт. Режим доступа: http://library.rsu.edu.ru, свободный (дата обращения: 15.10.2016).
- 5. Университетская библиотека ONLINE [Электронный ресурс] : электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red (дата обращения: 15.10.2016).
- 6. Юрайт [Электронный ресурс] : электронная библиотека. Доступ к полным текстам по паролю. Режим доступа: https://www.biblio-online.ru (дата обращения: 20.04.2017).

5.4. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины

- 1. 4р.ru [Электронный ресурс] : маркетинг-портал. Режим доступа: www.4p.ru , свободный (дата обращения 21.07.2018).
- 2. Ірsos [Электронный ресурс] : сайт исследовательской компания Synovate Comcon. Режим доступа: www.comcon-2.com, свободный (дата обращения: 15.10.2016).

- 3. Лаборатория рекламы, маркетинга и public relations [Электронный ресурс] : сайт. Режим доступа: http://www.advlab.ru/, свободный (дата обращения 21.07.2018).
- 4. Маркетинг в России и за рубежом [Электронный ресурс] : журнал издательской группы «Дело и сервис». Режим доступа: http://dis.ru/market/, свободный (дата обращения 21.07.2018).
- 5. Маркетолог [Электронный ресурс] : международный профессиональный журнал : сайт. Режим доступа: www.marketolog.ru, свободный (дата обращения 21.07.2018).
- 6. Реклама в России [Электронный ресурс] : портал. Режим доступа: <u>www.rwr.ru</u>, свободный (дата обращения 21.07.2018).
- 7. Экономика. Социология. Менеджмент [Электронный ресурс]: федеральный образовательный портал. Режим доступа: http://ecsocman.hse.ru/, свободный (дата обращения: 15.05.2018).
- 8. Энциклопедия маркетинга [Электронный ресурс] : сайт. Режим доступа: www.marketing.spb.ru, свободный(дата обращения 21.07.2018).

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

- 6.1. Требования к аудиториям (помещениям, местам) для проведения занятий:
- специализированные лекционные аудитории, оборудованные видеопроекционным оборудованием для презентаций, средствами звуковоспроизведения и экраном.
 - 6.2. Требования к оборудованию рабочих мест преподавателя и обучающихся:
- видеопроектор, ноутбук, переносной экран
 - 6.3. Требования к специализированному оборудованию отсутствуют.

7. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

(Заполняется только для ФГОС ВПО)

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Пример указаний по видам учебных занятий приведен в виде таблицы

Вид учебных занятий	Организация деятельности студента
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на практическом занятии.
Практические занятия	Проработка рабочей программы дисциплины, уделяя особое внимание целям и задачам, структуре и содержанию дисциплины. Конспектирование источников. Работа с конспектом лекций, подготовка ответов к контрольным вопросам, просмотр рекомендуемой литературы, решение задач по алгоритму и др.
Подготовка к экзамену	При подготовке к экзамену необходимо ориентироваться на конспекты лекций, рекомендуемую литературу и др.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

- 1.Проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты.
- 2.Использование слайд-презентаций при проведении лекционных и практических занятий.

10.ТРЕБОВАНИЯ К ПРОГРАММНОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

- 1.Операционная система WindowsPro (договор №Tr000043844 от 22.09.15г.);
- 2АнтивирусКаspersky Endpoint Security (договор №14/03/2018-0142 от 30/03/2018г.);
- 3.Офисное приложение LibreOffice (свободно распространяемое ПО);
- 4. Архиватор 7-zip(свободно распространяемое ПО);
- 5.Браузер изображений FastStoneImageViewer(свободно распространяемое ПО);
- 6.PDFридерFoxitReader(свободно распространяемое ПО);
 - 7.PDFпринтер doPdf(свободно распространяемое ПО);
 - 8. Медиа проигрыватель VLC media player (свободно распространяемое ПО);
 - 9.Запись дисков ImageBurn(свободно распространяемое ПО);
 - 10.DJVUбраузерDjVuBrowserPlug-in(свободно распространяемое ПО);

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине для промежуточного контроля успеваемости

<u>№</u> п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируе- мой компетенции (или её части)	Наименование оценочного сред- ства
1.	Общие вопросы маркетинга. Роль маркетинга в экономическом развитии страны на современном этапе. Рынок. Комплекс маркетинга		
2.	Организация деятельности маркетинговой службы. Информационное обеспечение маркетинга	ОПК-1	
3.	Стратегический инновационный маркетинг. Тактический инновационный маркетинг	ПК-2 ПК-4 ПК-6 ПК-7	Зачет Экзамен
4.	Маркетинг нового продукта. Инновационный маркетинг	IIK-/	
5.	Планирование цены и объема выпуска нового продукта		
6.	Прямой и интерактивный маркетинг. Маркетинг новых технологий		

ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

Индекс ком- петенции	Содержание компетен-	Элементы компетенции	Индекс элемента
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационнокоммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности	знать виды маркетинговых исследований, пригодных для анализа потребностей в инновациях и перспектив развития новых рынков, связанных с инновациями уметь анализировать конкурентную среду, проводить сегментирование и выбор ниши для инновации владеть методами анализа поведения потребителей и конкурентной среды	ОПК1 31
ПК-2	способностью использовать инструментальные средства (пакеты прикладных программ) для	знать: существующие подходы и методы проектирования, разработки, создания, рыночной	ПК2 31

	решения прикладных	оценки и позиционирования	
	инженерно-технических	инновационного продукта	
	и технико-	методику ценообразования на	ПК2 32
	экономических задач,	инновационные продукты и	11K2 32
	планирования и проведе-		
	ния работ по проекту	услуги	
		уметь:	THEO XII
		проводить позиционирование	ПК2 У1
		и оценку рыночного потенци-	
		ала инновационного продукта;	
		формировать ценовую поли-	ПК2 У2
		тику, включая обоснование	
		цен и условий продаж иннова-	
		ций и наукоемкой продукции	
		обосновывать выбор каналов	ПК2 У3
		сбыта инновационных товаров	
		и услуг	
		владеть:	
		инструментами разработки	ПК2 В1
		маркетингового комплекса	
		инноваций	
	способностью анализи-	Знать	
	ровать проект (иннова-	базовые понятия и процессы в	ПК4 31
	цию) как объект управ-	сфере маркетинга инноваций	
	ления	принципы и функции совре-	ПК4 32
		менной концепции маркетинга	11111.92
		и способы их реализации в	
		инновационной деятельности	
ПК-4		Уметь	
1110-4		формировать цели маркетин-	ПК4 У1
			11104 3 1
		гового управления инноваци-	
		онным развитием предприятия	
		Владеть	IIICA D1
		понятийным аппаратом в об-	ПК4 В1
		ласти маркетинга новых това-	
		ров и технологий	
	способность организо-	знать	HICC D1
	вать работу исполните-	систему и источники финан-	ПК6 31
	лей, находить и принимать управленческие ре-	сирования инновационной де-	
	шения в области органи-	ятельности в Российской Фе-	
	зации работ по проекту и	дерации	
	нормированию труда	уметь	
	1 1 177	управлять маркетингом инно-	ПК6 У1
ПК-6		вационного проекта с исполь-	
		зованием современных мето-	
		дов руководства коллективом	
		владеть	
		методами оценки условий и	ПК6 В1
		последствий принимаемых	
		решений в сфере маркетинга	
		инноваций	
ПК-7	способностью системати-	знать	
*	1	·==	I

зировать и обобщать ин-	технологию проведения мар-	ПК7 31
формацию по использо-	кетинговых исследований	
ванию и формированию	продуктовых, процессных и	
ресурсов	организационных инноваций	
	уметь	
	принимать, обосновывать и	ПК7 У1
	оценивать ключевые решения	
	в рамках маркетинга интел-	
	лектуальной собственности	
	владеть	
	современными методами сбо-	ПК7 В1
	ра, обработки, анализа и ин-	
	терпретации информации в	
	этой области	

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (ЗАЧЕТ)

N₂	*Содержание оценочного средства	Индекс оценивае-
-, -	одержиние одено шого ередети	мой компетенции и
		ее элементов
1.	I вариант	ОПК1 31
1.	1. Какое из определений характеризует термин «инновация» наиболее	ПК2 31
	полно:	ПК2 32
	а) новый метод;	ПК4 31
	b) введение нового;	ПК4 32
	с) внедрение новшества в производственный процесс.	ПК6 31
	2. Процесс перевода новации в инновацию требует затрат, основными из которых являются:	ПК7 31
	а) финансы и информация;	
	b) труд и капитал;	
	с) инвестиции и время.	
	3. Период времени от зарождения идеи, создания и распространения новшества и до его использования принято называть:	
	а) жизненный цикл инновации;	
	b) жизненный период инновации;	
	с) инвестиционный период новшества.	
	4. Основным товаром рынка является:	
	а) научный результат;	
	b) научный и научно-технический результат;	
	с) патент, авторское право.	
	5. К основным этапам инновационного процесса относят:	
	 проведение фундаментальных исследований; исследование при- кладного характера; опытно-конструкторские работы; процесс коммерциализации; 	
	 создание инноваций; привлечение инвестиций; опытно- конструкторские, работы; процесс коммерциализации; 	
	 с) проведение фундаментальных исследований, маркетинг, привлечение инвестиций, процесс коммерциализации. 	
	6. Чем характеризуется циклическое развитие страны:	
	а) объемом промышленного производства;	
	b) удельным весом выпуска новой техники;	
	с) все вышеперечисленное.	
	7. По инновационному потенциалу выделяют инновации:	
	а) замещающие, возвратные;	
	b) радикальные, комбинаторные, улучшающие;	
	с) возвратные, диффузные.	
	8. К основным инструментам реализации государственной политики можно отнести:	
	а) систему финансирования;	
	b) концепцию инновационного развития;	
	с) инновационную стратегию.	
	9. Форма передачи технологий, ведущая к поддержке производства без его коренного изменения, - это:	
	а) имитационная;	
	b) адаптивная;	
	с) инновативная.	
	10. Рассмотрение технико-технологических альтернатив и оценки их результативности относится к задачам:	

- а) коммерческого анализа;
- b) финансового анализа;
- с) технического анализа.
- 11. Проведение маркетингового исследования, подготовка программы выпуска продукции, разработка технических решений это элементы:
 - а) формирование инвестиционного замысла;
 - b) исследование инвестиционных возможностей;
 - с) ТЭО проекта.
- 12. Влияние проекта на расходы (доходы) бюджета учитывает:
 - а) коммерческая эффективность;
 - b) бюджетная эффективность;
 - с) экономическая эффективность.
- 13. Отношение суммы приведенных эффектов к величине приведенных капиталовложений это:
 - а) внутренняя норма доходности;
 - b) индекс доходности;
 - с) горизонт расчета.
- 14. Что не относится к финансовым критериям оценки инвестиционных проектов:
 - а) размер инвестиций;
 - b) ожидаемая норма чистой прибыли;
 - с) устойчивость положения организации.
- 15. С точки зрения инновационного процесса конкуренцию можно подразделить на следующие виды:
 - а) функциональную, видовую, предметную;
 - b) видовую, отраслевую, предметную;
 - с) совершенную, несовершенную.
- 16. Принципиально новые технологии, виды продукции, методы управления, это:
 - а) комбинаторные инновации;
 - b) базовые (радикальные) инновации;
 - с) модифицирующие инновации.
- 17. Стратегическое планирование в себя не включает:
 - а) СВОТ-анализ;
 - b) придание стратегии формы;
 - с) трансфер технологий.
- 18. Описание ситуации, характеризующейся несоответствием между желаемым и достигаемым уровнем удовлетворения каких-либо потребностей, это:
 - а) инновационная проблема;
 - b) анализ внешней среды;
 - с) инновационный проект.
- 19. При разрастании рынка и конкуренции усилия предприятия должны быть направлены на:
 - а) защитную стратегию;
 - b) лицензионную стратегию;
 - с) пионерскую (новаторскую) стратегию.
- 20. Комплекс мер по стимулированию, разработке, управлению и контролю процессов инновационной деятельности это:
 - а) инновационная деятельность;
 - b) инновационная стратегия;
 - с) инновационная политика.

	ІІ вариант	ОПК1 31
1.	Период времени между появлением новшества и воплощением его в	ПК2 31
	нововведение называется:	ПК2 32
	а) инновационный процесс;	ПК4 31
	b) инновационный лаг;	ПК4 32
	с) процесс коммерциализации.	ПК6 31
2.	Основными компонентами инновационной деятельности выступают:	ПК7 31
	а) инвестиции, новшества, время;	THE ST
	b) новшества, инвестиции, информация;	
	с) новшества, инвестиции, нововведения.	
3.	Жизненный цикл инновации рассматривается как:	
٠.	а) инновационный период;	
	b) инновационная фаза;	
	с) инновационная фаза,	
4.	Классификация новаций по новационному потенциалу включает в се-	
т. бя:	классификация новации по новационному потенциалу включает в се-	
	а) технические, организационные, экологические;	
	b) абсолютные, относительные, условные;	
	с) радикальные, комбинированные, модифицированные.	
5.	Нововведение, как процесс, в себя включает:	
	а) зарождение, освоение, распределение, рутинизацию;	
	b) зарождение, освоение, диффузию, рутинизацию;	
	с) зарождение, НИОКР, диффузию, ругинизацию.	
6.	Кто из ученых первым использовал понятие «инновации»:	
	а) К. Маркс;	
	b) Й. Шумпетер;	
	с) Н. Кондратьев.	
нау	К какой государственной инновационной стратегии относят признание чной и инновационной деятельности - главной составляющей экономикого роста:	
100	а) стратегия активного вмешательства;	
	в) стратегия децентрализованного регулирования;	
	с) смешанная стратегия.	
Q	К основным источникам финансирования инновационного процесса	
	осят:	
	а) госбюджетное финансирование, внебюджетные фонды;	
	b) внебюджетное и венчурное финансирование;	
	с) все вышеперечисленное.	
9. ств	Форма передачи технологий требующая полного изменения производа:	
	а) адаптивная;	
	b) инновативная;	
	с) имитационная.	
10	Определение эффективности проекта и принятие решения об инве-	
	ровании средств осуществляется с использованием:	
	а) чистого дисконтированного дохода (ЧДО);	
	b) индекса доходности;	
	c) a) u b).	
11	. Подготовка инвестиционного предложения для потенциального инве-	
	ра - это цель:	
	а)инвестиционного замысла;	
	^исследования инвестиционных возможностей;	
	с)ТЭО проекта.	

12. Народнохозяйственная экономическая эффективность: а) учитывает финансовые последствия; b) учитывает влияние проекта на бюджет; с) отражает эффективность проекта с точки зрения всего национального хозяйства и для регионов и для отраслей. 13. Норма дисконта, при которой величина приведенных эффектов равна величине приведенных капиталовложений, - это: а) индекс доходности: b) срок окупаемости; с) внутренняя норма доходности. 14. Какие критерии входят в систему оценки инвестиционных проектов: а) цели организации, стратегия, финансовые критерии; b) научно-технические критерии; с) все вышеперечисленное. 15. Следствием большой эффективности производства при использовании новой технологии, является соотношение: «затраты - результаты»; b) «цена - качество»; «затраты - качество». 16. В условиях рыночной экономики преобладающим субъектом инновационной деятельности становится: а) менеджер; b) предприниматель; с) научный сотрудник. 17. Оценка результатов деятельности предприятия относится к: а) предпринимательским стратегиям; b) организационным стратегиям; с) трудовым стратегиям. 18. Какая стратегия не является инновационной: а) наступательная; b) анализ внешней среды; с) инновационный проект. 19. Совокупность средств, условий, возможностей, которыми располагает социально-экологическая система для освоения технологий, проектов, - это: а) инновационная стратегия; b) инновационный потенциал; с) инновационная политика. 20. Комплекс мероприятий, направленных на реализацию инноваций, это: а) инвестиционный проект; b) инновационный проект; c) стратегическое планирование.

3.	III вариант	ОПК1 31
	1. Процесс введения инновации на рынок принято называть:	ПК2 31
	а) инновационный менеджмент;	ПК2 32
	b) инновационный процесс;	ПК4 31
	с) процесс коммерциализации.	ПК4 31
	2. К сфере инновационной деятельности относят:	ПК6 31
	а) рынок чистой конкуренции, рынок капитала, рынок новаций;	ПК7 31
	b) рынок чистой конкуренции, рынок технологий;	

- с) рынок услуг, рынок технологий.
- 3. Жизненный цикл продукта включает четыре стадии:
 - а) исследование, разработка, изготовление, реализация, потребление;
 - b) маркетинг, проектирование, производство, потребление;
 - с) разработка, производство, потребление, утилизация.
- 4. Инновационная сфера представляет собой систему взаимодействия:
 - а) инноваторов, инвесторов, товаропроизводителей;
 - b) инноваторов, инвесторов, товаропроизводителей и инфраструктуры;
 - с) инноваторов, инвесторов, промышленников.
- 5. Инновационный процесс:
 - а) отражает жизненный цикл новации;
 - b) формирует жизненный цикл новации;
 - с) реализует процесс коммерциализации инновации.
- 6. По типу инновации выделяют:
 - а) материально-технические и социальные;
 - b) материально-технические и продуктовые;
 - с) социальные и продуктовые.
- 7. По характеру воздействия на научную и инновационную деятельность различают методы:
 - а) прямого и косвенного регулирования;
 - b) нормативно-правового регулирования;
 - с) только косвенного регулирования.
- 8. «Рыночная неопределенность» заключается в отсутствии:
 - а) информации;
 - b) инвестиций;
 - с) инновационного рынка.
- 9. Экспертиза проекта включает в себя:
 - а) функция прогнозирования;
 - b) функцию обобщения;
 - с) все вышеперечисленное.
- 10. Структура, специализирующаяся на создании благоприятных условий для возникновения эффективной деятельности малых инновационных фирм:
 - а) технологический парк;
 - b) инкубатор бизнеса;
 - с) технополис.
- 11. Соотношение финансовых затрат и результатов, обеспечивающих требуемую норму доходности это показатель:
 - а) коммерческой эффективности;
 - бюджетной эффективности;
 - с) экономической эффективности.
- 12. Отраслевые производственные результаты, косвенные финансовые результаты, включаются при расчетах показателей:
 - а) экономической эффективности отрасли;
 - b) бюджетной эффективности;
 - с) инвестиционной привлекательности.
- 13. Период, начиная с которого первоначальные вложения покрываются суммарными результатами его осуществления, это:
 - а) срок окупаемости;
 - b) момент покрытия;
 - с) горизонт расчета.
- 14. Целевые программы, предполагающие выполнение взаимосвязанных проектов, объединенных единой целью, ресурсами и сроками, это:

- а) монопроекты;
- b) мегапроекты;
- с) мультипроекты.
- 15. Параметры назначения товара, надежности, долговечности входят в группу:
 - а) нормативных параметров;
 - b) технических параметров;
 - с) экономических параметров.
- 16. Что не относится к фазам стратегического планирования:
 - а) формулировка стратегии;
 - b) привлечение инвестиций;
 - с) оценка и контроль.
- 17. Система взаимосвязанных целей и программ их достижения, представляющих собой комплекс НИОКР, организационных, финансовых и других мероприятий, это:
 - а) стратегическое планирование;
 - b) инновационный проект;
 - с) инновационный менеджмент.
- 18. Стратегия, основанная на дифференциации продукции и стремлении удержать преимущества по максимальной доле маленького рынка, это:
 - а) защитная стратегия;
 - b) промежуточная стратегия;
 - с) пионерская стратегия.
- 19. Привлечение различных ресурсов и новых способов комбинации факторов производства это:
 - а) инновационная деятельность;
 - b) инновационная политика;
 - с) инновационный менеджмент.
- 20. Процесс формирования и совершенствование техникотехнологической базы предприятия, ориентированный на конечные результаты за счет техникотехнологических нововведений, это:
 - а) техническое развитие предприятия;
 - b) инновационный потенциал;
 - с) инновационная стратегия.

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ (ЭКЗАМЕН)

No	*Содержание оценочного средства	Индекс оценивае-
	a state and an a state a state a state a	мой компетенции и
		ее элементов
1.	Дайте характеристику специфики маркетингового обеспечения	ПК4 31, ПК4 32,
	инновационной деятельности отечественных предприятий.	ПК7 31, ПК7 У1
2.	Проведите факторный анализ эффективности маркетингового	ПК2 31, ПК2 У1,
	обеспечения инновационной деятельности (предприятие на	ПК2 В1, ПК4 31,
	выбор).	ПК4 32, ПК6 В1
3.	В каких аспектах рассматривается природа формирования ин-	ПК2 31, ПК2 У1,
	новационного продукта?	ПК2 В1, ПК4 31,
		ПК4 32, ПК6 В1
4.	Какие условия необходимо проанализировать в процессе со-	ПК2 31, ПК2 У1,
	здания инновационного продукта?	ПК2 В1, ПК4 31,
		ПК4 32, ПК6 В1
5.	Обоснуйте необходимость изучения поведения потребителей	ПК2 31, ПК2 У1,
	при формировании нового товара?	ПК2 В1, ПК4 31,
		ПК4 32, ПК6 В1,
		ПК7 31, ПК7 У1
6.	На какие этапы делят процесс создания нового продукта?	ПК2 31, ПК2 У1,
		ПК2 В1, ПК4 31,
		ПК4 32, ПК6 В1
7.	Какие основные категории маркетинга сопровождают иннова-	ПК2 31, ПК2 У1,
	ционный продукт?	ПК2 В1, ПК4 31,
		ПК4 32, ПК6 В1
8.	В чем сущность механизма рынка инноваций?	ПК2 31, ПК2 У1,
		ПК2 В1, ПК4 31,
		ПК4 32, ПК6 В1,
	TC 1	ОПК1 31,
9.	Какие факторы блокируют выход предприятия на рынок инно-	ПК2 31, ПК2 У1,
	ваций?	ПК2 В1, ПК4 31, ПК4 32, ПК6 В1,
		ОПК1 31, ОПК1 У1
10.	В чем сущность трансферта технологий?	ПК2 31, ПК2 У1,
10.	в чем сущность трансферта технологии:	ПК2 31, ПК2 31,
		ПК4 32, ПК6 В1,
		ОПК1 31, ОПК1 У1
11.	Какие существуют направления государственной поддержки	ПК6 31, ПК6 У1
11.	инновационной деятельности?	1110 91, 1110 91
12.	Что входит в процесс управления инновациями на предприя-	ПК4 У1, ПК6 У1,
12.	тиях?	ПК6 В1, ПК7 31,
		ПК7 У1
13.	Какие критерии выделяют в процессе оценки инновационного	ПК4 31, ПК4 32,
	проекта?	ПК4 В1
14.	Понятие и сущность маркетинга, его значение в рыночной	ПК4 31, ПК4 32
	экономике.	
15.	Определение и сущность инновационного маркетинга.	ПК4 31, ПК4 32
16.	Основные принципы, концепции и функции инновационного	ПК4 31, ПК4 32
	маркетинга.	
17.	Понятие маркетинговой среды инновационной фирмы.	ПК4 31, ПК4 32
18.	Основные маркетинговые факторы, контролируемые руковод-	ОПК1 31, ОПК1 У1,

	ством предприятия.	ОПК1 В1
19.	Факторы внутренней среды, контролируемые маркетингом.	ОПК1 31
20.	Основные факторы внешней среды предприятия, способы их	ОПК1 31, ОПК1 У1,
	изучения.	ОПК1 В1, ПК7 В1
21.	Основные этапы развития маркетинга и его роль в инноваци-	ОПК1 31, ОПК1 У1,
	онной деятельности предприятия.	ОПК1 В1, ПК7 В1
22.	Виды маркетинговой информации, их достоинства и недостат-	ОПК1 31, ОПК1 У1,
	ки. Маркетинговая информационная система.	ОПК1 В1, ПК7 В1
23.	Основные методы сбора первичной информации.	ПК4 31, ПК4 32
24.	Понятие рыночной сегментации. Охарактеризуйте критерии и	ПК4 31, ПК4 32,
	стратегии рыночной сегментации	ПК2 31, ПК2 У1,
		ОПК1 31, ОПК1 У1,
		ОПК1 В1, ПК7 31,
		ПК7 У1
25.	Товар в маркетинге, его составляющие и основные понятия	ПК4 31, ПК4 32
	товарной политики предприятия.	
26.	Понятие и классификация новых товаров. Особенности инно-	ПК4 31, ПК4 32
	вации как товара.	
27.	Понятие марки, товарного знака, брэнда. Охарактеризуйте ос-	ПК4 31, ПК4 32,
	новные этапы формирования брэнда.	ОПК1 31, ОПК1 У1,
		ОПК1 В1, ПК7 31,
		ПК7 У1
28.	Понятие промышленного дизайна, его роль в рыночном успехе	ПК4 31, ПК4 32
	товара.	
29.	Понятие и основные функции упаковки.	ПК4 31, ПК4 32
30.	Концепция жизненного цикла товара и ее роль в инновацион-	ПК4 31, ПК4 32
	ном маркетинге.	
31.	Понятие конкурентоспособности товара и ее основные показа-	ПК4 31, ПК4 32
	тели.	
32.	Позиционирование инновации.	ПК4 31, ПК4 32
33.	Основные этапы разработки нового товара.	ПК4 31, ПК4 32
34.	Охарактеризуйте понятие маркетингового ценообразования и	ПК4 31, ПК4 32,
	виды цен.	ПК2 32, ПК2 У2
35.	Охарактеризуйте основные методы и стратегии ценообразова-	ПК4 31, ПК4 32,
	ния.	ПК2 32, ПК2 У2,
		ПК7 31, ПК7 У1
36.	Понятие и основные виды маркетинговых коммуникаций.	ПК4 31, ПК4 32
37.	Характеристика рекламы как средства продвижения товара на	ПК4 31, ПК4 32
	рынок, ее основные виды.	
38.	Классификация и характеристика основных средств передачи	ПК4 31, ПК4 32
	рекламного сообщения.	
39.	Понятие и основные способы стимулирования сбыта.	ПК4 31, ПК4 32
40.	Паблик рилейшнз, его роль в деятельности предприятия.	ПК4 31, ПК4 32
41.	Организация системы личных продаж инноваций.	ПК4 31, ПК4 32
42.	Понятие и основные функции товародвижения.	ПК4 31, ПК4 32
43.	Виды каналов товародвижения и сбыта. Охарактеризуйте ос-	ПК4 31, ПК4 32,
	новные системы распределения инновационной продукции.	ПК2 У3
44.	Опишите, по каким критериям выбирают торгового посредни-	ПК4 31, ПК4 32,
	ка.	ПК2 У3
45.	Характеристика оптовой торговли, ее роль в решении сбыто-	ПК4 31, ПК4 32
	вых проблем инновационного предприятия.	

ПК4 31, ПК4 32
ПК4 31, ПК4 32
ПК4 31, ПК4 32
иятии. Ос- ПК4 31, ПК4 32
пана пред-
ятии. ПК4 31, ПК4 32
ПК4 31, ПК4 32
ваний на ПК4 31, ПК4 32,
ПК7 31, ПК7 У1
ПК4 31, ПК4 32
ПК4 31, ПК4 32
ПК4 31, ПК4 32
ПК4 31, ПК4 32,
ПК7 31, ПК7 У1
вационной ПК4 31, ПК4 32
ПК4 31, ПК4 32
ПК4 31, ПК4 32
ПК4 31, ПК4 32
нной фир- ПК4 31, ПК4 32
етинговых ПК4 31, ПК4 32

ПОКАЗАТЕЛИ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ (Шкалы оценивания)

Результаты выполнения обучающимся заданий на зачете оцениваются по шкале «зачтено» - «не зачтено» и на экзамене - по пятибалльной шкале.

В основе оценивания лежат критерии порогового и повышенного уровня характеристик компетенций или их составляющих частей, формируемых на учебных занятиях по дисциплине **Маркетинг в инновационной сфере** (Таблица 2.5 рабочей программы дисциплины).

«Зачтено» — оценка соответствует повышенному и пороговому уровню и выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

«Не зачтено» - оценка выставляется обучающемуся, который не достигает порогового уровня, демонстрирует непонимание проблемы, не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.

. «Отлично» (5) — оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач.

«Хорошо» (4) — оценка соответствует повышенному уровню и выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос или выполнении заданий, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения.

«Удовлетворительно» (3) — оценка соответствует пороговому уровню и выставляется обучающемуся, если он имеет знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, демонстрирует недостаточно правильные формулировки, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ.

«Неудовлетворительно» (2) — оценка выставляется обучающемуся, который не достигает порогового уровня, демонстрирует непонимание проблемы, не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы.