

ОДОБРЕНО

Решением Ученого совета ЧОУ ВО «МАЭУ» от «21» февраля 2018г. Протокол N 0 0 0 0

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ЧОУ ВО «МАЭУ»
_______О.И. Чиркова
«21» февраля 2018г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ТЕОРИЯ ОТРАСЛЕВЫХ РЫНКОВ

Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность

Специализация №1 «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»

Рабочая программа дисциплины / **Теория отраслевых рынков**. – Мурманск: ЧОУ ВО «МАЭУ», 2018.

Теория отраслевых рынков: Рабочая программа дисциплины по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность для заочной формы обучения. Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО с учетом рекомендаций ПООП ВО по специальности «Экономическая безопасность»

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	Введение
2.	Тематическое планирование
3.	Содержание дисциплины курса
4.	Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной
	работы обучающихся
5.	Перечень основной и дополнительной учебной литературы,
	необходимой для освоения дисциплины
6.	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети
	«интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)
7.	Перечень информационных технологий, используемых при
	осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая
	перечень программного обеспечения и информационных
	справочных систем
8.	Материально-техническое обеспечение дисциплины, необходимой
	для освоения дисциплины
9.	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины
	Фонд оценочных средств для проведения промежуточной
	аттестации обучающихся по дисциплине

І ВВЕДЕНИЕ

Рабочая программа дисциплины «Теория отраслевых рынков» предназначена для реализации Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (далее ФГОС ВО) по направлению 38.05.01 «Экономическая безопасность» и является единой для всех форм и сроков обучения.

1 Указание места дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплины, практики, предшествую	Код компетенц ии	Объект логической и содержательной взаимосвязи		Код компетенц ии	Дисциплины, практики, изучаемые в последующих семестрах и формирующие аналогичные компетенции	
щие изучению данной дисциплины и формирующие аналогичные компетенции	цие изучению Дисцип (анной (исциплины и формирующие аналогичные		Код компетен ции			
Экономический анализ	ОК-10 ПК-28	Теория отраслевых рынков	ОК-10 ПК-28	ОК-10 ПК-28	Основы анализа социально- экономического развития территорий	
Рынок ценных бумаг	ПК-46		ПК-46	ПК-46	Учебная (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)	

2 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Таблица 1 – Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Код компетенци и	Наименование компетенции	Вид деятельности и проф. задачи	Планируемые результаты	Уровень освоения компетенци и
ОК-10	способностью осуществлять письменную и устную коммуникацию на русском языке		Знать - закономерности и особенности профессиональной речи, соотношение в ней общеупотребительных и специальных терминов; взаимосвязь культуры мышления уметь: - анализировать и обобщать содержание профессиональной речи; владеть: - навыками изложения в письменной форме правовой информации, связанной с оказанием юридической помощи гражданам и организациям; навыками построения профессиональной речи.	Пороговый
			знать: - культуру поведения в обществе в целом и в коллективе - уметь: -работать в коллективе, соотносить свое поведение с поведением коллег; - владеть: - навыками поведения в	Базовый

	1		Τ ~	
			обществе в целом и	
			в коллективе в	
			частности.	
				Продвинуты
			Знать:	й
			- социальную и	
			политическую	
			ценность закона и	
			его	
			неукоснительного	
			соблюдения;	
			понятие и основные	
			формы	
			коррупционного	
			поведения, средства	
			противодействия	
			коррупционному	
			поведению;	
			уметь:	
			- выявлять факты	
			коррупционного	
			поведения,	
			противодействовать	
			коррупционному	
			поведению;	
			обеспечивать права	
			и свободы лиц и	
			организаций;	
			- владеть:	
			-	
			антикоррупционной	
			терминологией;	
			навыком	
			профессионального	
			толкования норм	
			-	
			антикоррупционного	
			законодательства	
	оно объесть	Muchanicarra	2,,,,,,,,	Попополь
ПК 20	способность	Информационно-	Знать:	Пороговый
ПК-28	осуществлять	аналитическая	основы	
	сбор, анализ,	деятельность	экономических	
	систематизацию,	Поиск и оценка	знаний в различных	
	оценку и	источников	сферах деятельности	
	интерпретацию	информации,	Знать:	Базовый
	данных,	анализ данных,	основы	
	необходимых для	необходимых	экономических	
	решения	для проведения	знаний в различных	
	профессиональн	экономических	сферах деятельности	
	ых задач	расчетов;	Уметь:	
		1 ,	использовать	
			основы	
	1		экономических	

		<u></u>		
			знаний в различных	
			сферах деятельности	
			Знать:	
			основы	
			экономических	Продвинуты
			знаний в различных	ттродынгуты й
			_	И
			сферах деятельности	
			Уметь:	
			использовать	
			основы	
			экономических	
			знаний в различных	
			сферах деятельности	
			Владеть:	
			- навыками	
			использования основ	
			экономических	
			знаний в различных	
			сферах деятельности	
	способностью	Научно-	Знать:	Пороговый
ПК-46	исследовать	исследовательск	условия	тторог овыи
11IX- 4 0			*.	
	условия	ая деятельность,	функционирования	
	функционирован	в том числе	экономических	
	ИЯ	следующие	систем и объектов	
	экономических	задачи:		
	систем и	проведение	<u>Знать:</u>	Базовый
	объектов,	прикладных	условия	
	формулировать	научных	функционирования	
	проблемы,	исследований в	экономических	
	обосновывать	соответствии с	систем и объектов	
	актуальность и	профилем своей	Уметь:	
	практическую	профессиональн	формулировать	
	значимость	ой деятельности;	проблемы,	
	разрабатываемых	,, A,	обосновывать	
	мероприятий по		актуальность и	
	обеспечению			
		•	практическую	
	экономической		значимость	
	безопасности,		разрабатываемых	
	методов и		мероприятий по	
	средств анализа		обеспечению	
	экономической		экономической	
	безопасности		безопасности	_
	организаций,		<u>Знать:</u>	Продвинуты
	оценивать их		условия	й
	эффективность		функционирования	
			экономических	
			систем и объектов	
			<u>Уметь:</u>	
			формулировать	
			проблемы,	
	1	L	1 1,	

обосновывать актуальность и практическую значимость разрабатываемых мероприятий по обеспечению экономической безопасности Владеть: методами и средствами анализа экономической безопасности организаций,

Изучаемая дисциплина также дает частично знания и умения, которые позволят выпускнику по данному профилю выполнять частично обобщенные трудовые функции:

- организация и контроль текущей деятельности системы внутреннего контроля экономического субъекта, изложенные в профессиональном стандарте «Специалист по внутреннему контролю (внутренний контролер)» (утв. приказом Минтруда России от 22.04.2015)

II ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

СРОК ОБУЧЕНИЯ: <u>5 лет 6 мес</u> ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: <u>заочная</u>

2 Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной деятельности	Всего час./зач.ед., форма контроля	Количество семестров		
Контактная работа обучающихся с	10	1		
преподавателем:				
В том числе:				
Лекции	4			
Практические занятия (ПЗ)	6			
Лабораторные работы (ЛР)	-			
Курсовое проектирование/ курсовая работа	-			
Самостоятельная работа	89			
Вид промежуточной аттестации по семестрам экзамен	9			
Общая трудоемкость	108/3			

III СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий

Наименование тем дисциплины	Контактная работа			Самостоятельная	Всего час.
	обучающихся с			работа	iac.
	преподавателем			paoora	
	r				
	Щ,	1Я,	тој		
	Лекции, час.	кие няти	орал ные		
	Ле	кие занятия,	Лаборатор ные		
Toyo 1 Toonya ornocyonyyy nyyyyon; ynonyar	1			-	-
Тема 1. Теория отраслевых рынков: предмет, метод, основные теоретические подходы	1			5	6
Тема 2 Рынок: понятие, функции				6	6
Тема 3 Фирма: трактовки, виды, поведение				6	6
	1	2			6
Тема 4 Асимметрия информации и рынок Тема 5 Рынки с монопольной властью	1	4		3	
				6	6
Тема 6 Отраслевые барьеры				6	
Тема 7 Концентрация производства				6	6
Тема 8 Вертикальная интеграция				6	6
Тема 9 Дифференциация продукта, структура	1	2		9	12
рынка и конкуренция					
Тема 10 Олигополистическое				6	6
Взаимодействие				<u> </u>	6
Тема 11 Ценовая дискриминация				6	6
Тема 12 Регулирование отраслевых структур				6	6
Тема 13 Слияние и поглощение на				6	6
отраслевом рынке	1	2		12	15
Тема 14 Роль и место интеллектуальной собственности в повышение	1	2		12	15
конкурентоспособности фирмы на					
отраслевых рынках					
Экзамен					9
Всего	4	6		89	108
Итого					108
111010					100

3.2 Содержание дисциплины, структурированное по темам

Тема 1. Теория отраслевых рынков: предмет, метод, основные теоретические подходы

Функциональные условия отрасли. Основная парадигма «структураповедение-результат». Парадигмы поведения фирмы на рынке, показатели функционирования отрасли (рынка), факторы отраслевой политики государства. Необходимость государственного регулирования. Институциональный подход с точки зрения трансакционных издержек.

Тема 2 Рынок понятие, функции

Сравнительный анализ основных типов рынков. Концентрация: проблемы измерения. Показатели концентрации и рыночной власти фирмы. Теории концентрации. Тенденции измерения уровня концентрации на отдельных рынках.

Тема 3 Фирма: трактовки, виды, поведение

Фирма как главного экономического агента. Методы анализа фирмы. Фирма и рынок. Виды фирм. Цели фирм. Стратегия фирм. Поведение доминирующей фирмы на рынке.

Тема 4 Асимметрия информации и рынок

Причина асимметрии информации на рынке и пути преодоления. Ограничение информации о качестве товара. Модель «рынка лимонов» Акерлофа. Три варианта рыночного равновесия в зависимости от полноты и симметричности информации о качестве автомобилей.

Информация полная и симметричная Информация неполная, но симметричная Информация неполная и асимметричная.

Тема 5 Рынки с монопольной властью

Структурные факторы рыночной организации. Тип рыночной структуры. Поведение фирм. Источники монопольной власти. Факторы поддержания монопольной власти. Предложение в условиях монопольной власти. Экономические последствия монополии. Монополия и эффективность.

Тема 6 Отраслевые барьеры

Препятствия для прибыльного осуществления производства. Виды отраслевых барьеров. Типология нестратегических барьеров. Административные барьеры. Направления совершенствования административного регулирования в России. Показатели оценки отраслевых барьеров. Показатели выхода.

Тема 7 Концентрация производства

Общие и относительные показатели концентрации. Теоретический аспект концентрации производства. Эффект масштаба. Экономия издержек от комбинированного выпуска.

Тема 8 Вертикальная интеграция

Стимулы к вертикальной интеграции. Направленность интеграции в Спрос, зависимости OT положения рыночных агентов. прибыль потребительский при вертикальной интеграции. Изменение излишек технологии в результате вертикальной интеграции. Концентрация вертикальная интеграция. Формы вертикального контроля. Экономические последствия вертикальной интеграции. Проблема контроля над розничной ценой.

Тема 9 Дифференциация продукта, структура рынка и конкуренция

Природа продуктовой дифференциации. Экономическое содержание продуктовой дифференциации. Проблема продуктовой дифференциации. Показатели продуктовой дифференциации. Типы продуктовой дифференциации. Вертикальная дифференциация продукта. Пространственная продуктовая дифференциация модель «линейного города». Модель Салопа. Модель Ланкастера. Экономическая природа брэндов.

Тема 10 Олигополистическое взаимодействие

Признаки олигополистического рынка. Характеристики олигополистического рынка. Типы стратегий поведения фирм в условиях олигополии. Взаимодействие в условиях количественной олигополии. Дуополия Курно. Дуополия Штакельберга. Дуополия Бертрана.

Тема 11 Ценовая дискриминация

Типы ценовой дискриминации по А. Пигу. Способы реализации ценовой дискриминации первой степени. Способы реализации ценовой дискриминации второй степени. Реализация ценовой стратегии составного тарифа. Способы реализации ценовой дискриминации третьей степени. Ценовая дискриминация и естественная монополия. Связанные продажи, нелинейное ценообразование. Сезонное ценообразование, трансфертное ценообразование, межвременная ценовая дискриминация. Оценка последствий ценовой дискриминации.

Тема 12 Регулирование отраслевых структур

Обусловленность промышленной политики. Типы отраслевой политики. Антимонопольная политика. Экономическая природа естественной монополии. Регулирование естественной монополии.

Ценообразование Рамсея. Демонополизация отрасли с естественной монополией.

Тема 13 Слияние и поглощение на отраслевом рынке

Классификация слияний и поглощений. Взаимосвязь активности фондового рынка на процесс слияний и поглощений. Модель оценки капитальных активов. Оспариваемые поглощения. Методы недопущения поглощения.

Тема 14 Роль и место интеллектуальной собственности в повышение конкурентоспособности отраслевых рынков

Место интеллектуальной собственности в структуре собственности. Теоретические подходы к интеллектуальной собственности. Структура интеллектуальной собственности.

IV ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

- 1. Темы для рефератов и докладов представлены в разделе 2 практикума по дисциплине «Теория отраслевых рынков»
- 2. Практические задания для самостоятельной работы представлены в разделе 3 и 4 практикума по дисциплине «Теория отраслевых рынков»
- 4.1 Вопросы для самостоятельной работы
- 1. Подходы к анализу отраслевых рынков
- 2. Парадигма Майсона
- 3. Объект изучения теории отраслевых рынков
- 4. Субъекты отраслевого рынка. Понятие отрасли
- 5. Подходы к анализу структуры отраслевых рынков
- 6. Показатели концентрации фирм в отрасли
- 7. Динамика рынков. Статистика входа-выхода фирм на отраслевой рынок
- 8. Типы отраслевых структур
- 9. Структура отраслевого рынка и анализ барьеров входа-выхода фирм на рынок 10. Стратегические барьеры входа фирм на отраслевой рынок и их оценка

- 11. Нестратегические барьеры входа фирм на отраслевой рынок. Проблемы измерения
- 12. Классификация уровней барьеры входа фирм на отраслевой рынок по Бейну 13. Власть фирмы на отраслевом рынке. Показатели рыночной власти
- 14. Дифференциация продукта на отраслевом рынке
- 15. Модели пространственной дифференциации продукта
- 16. Модели вертикальной дифференциации продукта
- 17. Рыночная структура и продвижение товара на рынок. Расходы на рекламу
- 18. Особенности поведения монополии на отраслевом рынке
- 19. Последствия монопольной власти на отраслевом рынке
- 20. Подходы к оценке «мертвого груза» монополий
- 21. Модель рынка с доминирующей фирмой
- 22. Ценовое лидерство в модели Форхаймера
- 23. Классификация некооперативных стратегий поведения фирм на отраслевом рынке
- 24. Парадокс Бертрана
- 25. Модель Курно
- 26. Модель Штаккельберга
- 27. Кооперативные стратегии поведения фирм на рынке. Картельные соглашения
- 28. Условия стабильности картеля
- 29. Особенности отраслевого рынка с естественной монополии. Виды естественных монополий
- 30. Условия равновесия для нерегулируемой естественной монополии
- 31. Методы государственного регулирования естественных монополий
- 32. Подходы к регулированию естественных монополий
- 33. Х-неэффективность монополии
- 34. Х-эффективность монополии
- 35. Естественная монополия и эффективность использования ресурсов
- 36. Ценовая дискриминация на отраслевых рынках
- 37. Характеристика степеней дискриминации по Пигу
- 38. Клубное ценообразование как форма совершенной ценовой дискриминации
- 39. Формы проявления ценовой дискриминации третьей степени
- 40. Последствия ценовой дискриминации для развития экономики

- 41. Вертикальная интеграция и вертикальные ограничения
- 42. Способы установления вертикального контроля
- 43. Стимулы к вертикальной интеграции отраслевых структур
- 44. Эффект «двойной маржинализации» и вертикальная интеграция
- 45. Последствия вертикальной интеграции для развития отраслевого рынка
- 46. Вертикальная интеграция и эффективность использования ресурсов
- 47. Антимонопольная политика государства
- 48. Образование финансово-промышленных групп как форма проявления вертикальной интеграции
- 49. Международная и отечественная практика антимонопольного регулирования
- 50. Ценообразование на рынке естественных монополий
- 51. Формы проявления квазивертикальной интеграции и российской экономике
- 52. Особенности деятельности фирмы в условиях монополистической конкуренции. Модель Чемберлина
- 53. Стратегия поведения фирм на разных стадиях развития отраслевого рынка
- 54. Подходы к определения границ отраслевого рынка
- 55. Место блока результативности в парадигме Майсона
- 56. Альтернативные цены фирмы
- 57. Административные барьеры; состав, подходы к количественным оценкам
- 58. Эффект масштаба и минимально эффективный объем выпуска

V ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Теория отраслевых рынков (для бакалавров). Учебное пособие [Электронный ресурс]: учебное пособие / И.А. Стрелец и др. — Электрон. текстовые данные. — Москва: КноРус, 2019. — 192 с. — ISBN 978-5-406-06489-4. - Режим доступа: https://www.book.ru/book/929778 — ЭБС ВООК.ru, по паролю

Дополнительная литература:

- 2. Анализ международной практики саморегулирования в отраслях экономики [Электронный ресурс]: монография / С.Е. Кован. Электрон. текстовые данные. Москва: Русайнс, 2018. 168 с. ISBN 978-5-4365-1725-4. Режим доступа: https://www.book.ru/book/926027 ЭБС ВООК.ru, по паролю
- 3. Структура отраслевых рынков в формировании условий обмена в национальной экономике [Электронный ресурс]: монография / М.В. Урядникова. Электрон. текстовые данные. Москва : Русайнс, 2018. 116 с. ISBN 978-5-4365-0812-2. Режим доступа: https://www.book.ru/book/926477 ЭБС BOOK.ru, по паролю
- Теория (для бакалавров). Учебное отраслевых рынков пособие [Электронный pecypc]: учебное пособие / А.Т. Юсупова, Г.В. Мкртчан. – Электрон. текстовые данные. — Москва: КноРус, 2019. — 266 c. **ISBN** 978-5-406-06686-7. Режим доступа: https://www.book.ru/book/930221— ЭБС BOOK.ru, по паролю
- 5. Экономика отраслевых рынков [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.М. Джуха, А.В. Курицын, И.С. Штапова. Электрон. текстовые данные. Москва: КноРус, 2016. 288 с. Для бакалавров. ISBN 978-5-406-01926-9. Режим доступа: https://www.book.ru/book/925837 ЭБС ВООК.ru, по паролю

VI ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

http://www.finam.ru — Холдинг «Финам» — инвестиционная компания, брокер, Фондовая биржа РТС и ММВБ, стоимость, котировки, курс акций.

http://tikr.ru — Финансовый консультант. Удобный инструмент наблюдения за современным динамическим рынком ценных бумаг.

http://www.finanz.ru – Финансовые новости: статьи, оценки, аналитика мирового финансового рынка, котировки валют и акций в реальном времени.

http://www.dohod.ru — Финансовая группа «ДОХОДЪ»: рынок ценных бумаг, инвестирование, цены акций, котировки ценных бумаг, ПИФы. Комплекс услуг для эффективного размещения средств на фондовом рынке.

http://www.google.com/finance – Google Finance: котировки фондового рынка, новости, конвертации валют.

https://www.coursera.org — Coursera — образовательная платформа, которая предлагает всем желающим онлайн-курсы от ведущих университетов и организаций мира.

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

Программное обеспечение: Лицензионное: операционная система Windows; офисные программы MicrosoftOffice; справочно-правовая система КонсультантПлюс; электронная библиотечная система. Использование не в коммерческих целях: программа для тестирования MyTest.

VIII ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ДИСЦИПЛИНЫ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Центр (класс) деловых игр, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (183025, Российская Федерация, Северо-Западный федеральный округ, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Полярной Правды, д.8, 4 этаж, ауд. 407) Комплект учебной мебели на 48 человек; оснащена электронным УМК по дисциплинам, электронные учебные пособия по дисциплинам в ЭБС, слайд-лекции, демонстрационный экран, мультимедийный видеопроектор, автоматизированное рабочее место преподавателя с программным обеспечением, доступ к сети Internet.

Программное обеспечение: Лицензионное: операционная система Windows; офисные программы MicrosoftOffice; справочно-правовая система КонсультантПлюс; электронная библиотечная система.

Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (183025, Российская Федерация, Северо-Западный федеральный округ, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Полярной Правды, д.8, 4 этаж, ауд. 401) Комплект учебной мебели на 24 человека; оснащен электронным УМК по общепрофессиональным дисциплинам, электронные учебные пособия по дисциплинам в ЭБС, слайд-лекции, переносной демонстрационный экран, преносной мультимедийный проектор, автоматизированное рабочее место преподавателя с программным обеспечением, доступ к сети Internet.

Программное обеспечение: Лицензионное: операционная система Windows; офисные программы MicrosoftOffice; справочно-правовая система КонсультантПлюс; электронная библиотечная система.

Учебный зал судебных заседаний, центр (класс) деловых игр, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (183025, Российская Федерация, Северо-Западный федеральный округ, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Полярной Правды, д.8, 4 этаж, ауд. 403) Зал рассчитан на 26 посадочных мест, оборудован компьютером для секретаря судебного заседания, мультимедийной системой для представления аудио, видеодоказательств, трибуна для представления свидетельских показаний,

место для представителей государственного обвинения, место судей, место адвоката, место для подсудимого, герб РФ, флаг РФ, мантия судьи,

Лицензионное программное обеспечение: операционная система Windows; офисные программы MicrosoftOffice; справочно-правовая система КонсультантПлюс; электронная библиотечная система.

Учебная аудитория для проведения индивидуальных консультаций по направлению подготовки 38.05.01 Экономическая безопасность

(183025, Российская Федерация, Северо-Западный федеральный округ, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Полярной Правды, д.8, 2 этаж, ауд. 204) Комплект учебной мебели на 4 человека; оснащенные лицензионным программным обеспечением, с выходом в локальную сеть ЧОУ ВО «МАЭУ», глобальную сеть Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ ВО «МАЭУ»

Программное обеспечение: Лицензионное: операционная система Windows; офисные программы MicrosoftOffice; электронная библиотечная система.

Учебная аудитория для проведения групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (183025, Российская Федерация, Северо-Западный федеральный округ, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Полярной Правды, д.8, 4 этаж, ауд. 405) Комплект учебной мебели на 98 человек; оснащена электронным УМК по дисуиплинам; электронные учебные пособия по дисциплинам в ЭБС, слайд-лекции, переносной демонстрационный экран, переносной мультимедийный видеопроектор, автоматизированное рабочее место преподавателя программным доступ Internet, обеспечение: обеспечением, программное сети операционная система Windows; офисные Лицензионное: MicrosoftOffice; справочно-правовая система КонсультантПлюс; электронная библиотечная система.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного работ, текущего контроля курсовых И промежуточной аттестации (183025, Российская Федерация, Северо-Западный федеральный округ, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Полярной Правды, д.8, 3 этаж, ауд. 305) Автоматизированные рабочие места для обучающихся (20 мест), оснащенные лицензионным программным обеспечением, с выходом в локальную сеть ЧОУ ВО «МАЭУ», глобальную сеть Интернет обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ ВО «МАЭУ». Программное обеспечение: электронный УМК; слайд-лекции, демонстрационный экран, мультимедийный видеопроектор, автоматизированное рабочее преподавателя место программным c обеспечением, доступ к сети Internet.

Программное обеспечение:Лицензионное: операционная система Windows; офисные программы MicrosoftOffice; Использование не в коммерческих целях: программа для тестирования MyTest.

Учебная аудитория для выполнения курсовых работ, текущего контроля и промежуточной аттестации (183025, Российская Федерация,

Северо-Западный федеральный округ, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Полярной Правды, д.8, 2 этаж, ауд. 211). Комплект учебной мебели на 16 человек; оснащена электронными УМК по дисциплинам, электронные учебные пособия по дисциплинам в ЭБС, слайд-лекции, лингафонное оборудование, переносной мультимедийный видеопроектор, переносной демонстрационный экран, автоматизированное рабочее место преподавателя с программным обеспечением, доступ к сети Internet. Программное обеспечение: Лицензионное: операционная система Windows; офисные программы MicrosoftOffice; электронно-библиотечная система, Использование не в коммерческих целях: программа для тестирования MyTest.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, курсовых работ, текущего контроля И промежуточной аттестации (183025, Российская Федерация, Северо-Западный федеральный округ, Мурманская область, г. Мурманск, ул. Полярной Правды, д.8, 2 этаж, ауд. 212) Комплект учебной мебели на 29 человек; оснащена электронными УМК по дисциплинам, электронные учебники по дисциплинам в ЭБС, слайдпереносной мультимедийный видеопроектор, переносной лекции, демонстрационный экран, автоматизированное рабочее место преподавателя с программным обеспечением, доступ к сети Internet.

Программное обеспечение: Лицензионное: операционная система Windows; офисные программы MicrosoftOffice; электронная библиотечная система. Использование не в коммерческих целях: программа для тестирования MyTest.

самостоятельной (183025,Помещение ДЛЯ работы Федерация, Северо-Западный федеральный округ, Мурманская область, Полярной г. Мурманск, УЛ. Правды, д.8, этаж, Автоматизированные рабочие места для обучающихся (18 мест), оснащенные лицензионным программным обеспечением, с выходом в локальную сеть ЧОУ ВО «МАЭУ», глобальную сеть Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ЧОУ ВО «МАЭУ». Программное обеспечение: Лицензионное: операционная система Windows; офисные программы MicrosoftOffice; Использование не в коммерческих целях: программа для тестирования MyTest

ІХ МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

9.1 План практических занятий

Наименование темы (раздела) дисциплины	Наименование практических занятий	
Тема 1. Экономика отраслевых рынков: предмет,	Тесты и задачи по теме	
метод, основные теоретические подходы		
Тема 2 Рынок: понятие, функции	Тесты и задачи по теме	
Тема 3 Фирма: трактовки, виды, поведение	Тесты и задачи по теме	
Тема 4 Асимметрия информации и рынок	Тесты и задачи по теме	

Тема 5 Рынки с монопольной властью	Тесты и задачи по теме
Тема 6 Отраслевые барьеры	Тесты и задачи по теме
Тема 7 Концентрация производства	Тесты и задачи по теме
Тема 8 Вертикальная интеграция	Тесты и задачи по теме

9.2 План занятий по лабораторным работам (при наличии)

Лабораторные работы не предусмотрены учебным планом

9.3 План занятий в интерактивной форме ФОРМА ОБУЧЕНИЯ: заочная

Наименование темы	Форма	Лекци	Практически	Самостоятельна	Всег
дисциплины	реализации	и (час)	е занятия	я работа (час)	o
	интерактивно		(час)		(час)
	й работы				
Тема 14 Роль и место	Решение	-	2	-	2
интеллектуальной	ситуационны				
собственности в	х задач				
повышение					
конкурентоспособност					
и фирмы на					
отраслевых рынках					
				Итого:	2

9.4 Описание показателей и критерии оценивания компетенций по текущему контролю успеваемости

Код	Наименование	Наименование	Формы	Форма	Критерии
компетен	компетенции	раздела	контактно	контроля -	оценки в
ции			й работы	показатели	зависимос
				оценивания	ти от
				компетенции	уровня
					освоения
					компетенц
					ИИ
OK-10	способностью	Тема 1.	практичес	Тестовые	Пороговы
	осуществлять	Экономика	кие	вопросы и	й
	письменную и	отраслевых	занятия,	задачи	
	устную	рынков: предмет,	лаборатор	Тестовые	Базовый
	коммуникаци	метод, основные	ные	вопросы и	
	ю на русском	теоретические	занятия	задачи,	
	языке	подходы		контрольная	
		Тема 2 Рынок:		работа	
ПК-28	Способностью	понятие, функции		Анализ и	Продвину
	осуществлять	Тема 3 Фирма:		оценка	тый
	сбор, анализ,	трактовки, виды,		функциониров	
	систематизаци	поведение		ания одной из	
	ю, оценку, и	Тема 4		отраслей	

	шторпротоци	Aomorozoug	DISOHOMENT
	интерпретаци	Асимметрия	ЭКОНОМИКИ
	ю данных,	информации и	России
	необходимых	рынок	
	для решения	Тема 5 Рынки с	
	профессионал	монопольной	
	ьных задач	властью	
		Тема 6	
ПК-46	способностью	Отраслевые	
	исследовать	барьеры	
	условия	Тема 7	
	функциониров	Концентрация	
	ания	производства	
	экономически	Тема 8	
	х систем и	Вертикальная	
	объектов,	интеграция	
	формулироват	Тема 9	
	ь проблемы,	Дифференциация	
	обосновывать	продукта,	
	актуальность	структура рынка и	
	И	конкуренция	
	практическую	Тема 10	
	значимость	Олигополистичес	
	разрабатываем	кое	
	ых	взаимодействие	
	мероприятий	Тема 11 Ценовая	
	ПО	дискриминация	
	обеспечению	Тема 12	
	экономическо	Регулирование	
	й	отраслевых	
	безопасности,	структур	
	методов и	Тема 13 Слияние	
	средств	и поглощение на	
	анализа	отраслевом рынке	
	экономическо	Тема 14 Роль и	
	й	место	
	безопасности	интеллектуальной	
	организаций,	собственности в	
	оценивать их	повышение	
	эффективност	конкурентоспособ	
	Ь	ности фирмы на	
	D D	отраслевых	
		=	
		рынках	

9.5 Типовые задания для текущего контроля успеваемости

Задания для текущего контроля представлены по темам дисциплины в соответствующих разделах практикума по дисциплине.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Таблица 1 – Результаты освоения компетенции

Код компетенции	Наименование компетенции	Дисциплины, практики, при изучении которых формируется данная компетенция 1	Этапы формирования компетенции в рамках данной дисциплины (наименование разделов)
ОК-10 ПК-28	способностью осуществлять письменную и устную коммуникацию на русском языке Способностью осуществлять сбор, анализ, систематизацию, оценку и интерпретацию данных, необходимых для решения профессиональных задач способностью исследовать условия функционирования экономических систем и объектов, формулировать проблемы, обосновывать актуальность и практическую значимость разрабатываемых мероприятий по обеспечению экономической безопасности, методов и средств анализа экономической безопасности организаций, оценивать их	жомпетенция занализа посновы анализа социально- экономического развития территорий, учебная (практика по получению первичных профессиональных умений, в том числе первичных умений и навыков научно- исследовательской деятельности), Производственная (расчётно- экономическая практика)	`
	эффективность		

¹Указываются дисциплины (модули), практики, читаемые в предыдущих семестрах (см. учебный план)

2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Таблица 2 – Шкала оценивания

	Уровень	Показател комп (перечень необх	Критерии оценивания компетенции	
Код компетенции	освоения компетенции	Теоретические вопросы (№ или от до)	Практические задания (№ или от до)	Зачет ³
ОК-10 способностью осуществлять письменную и устную коммуникацию на русском языке	Пороговый уровень			
ПК-28 Способностью осуществлять сбор, анализ, систематизацию, оценку и интерпретацию данных, необходимых для решения	Базовый уровень	1	Тестовые вопросы и задачи Тестовые вопросы и задачи, контрольная	Пороговый уровень «3» - От 63 до 75 б. Базовый уровень «4» -
профессиональных задач ПК-46 способностью исследовать условия функционирования экономических систем и объектов,			работа Анализ и оценка функционирования одной из отраслей экономики России	От 76 до 87 б. Продвинутый уровень «5» - От 88 до 100 б.
формулировать проблемы, обосновывать актуальность и практическую значимость разрабатываемых мероприятий по обеспечению	Продвинутый уровень			

_

 $^{^{2}}$ Если задание одинаковое для всех уровней освоения компетенций, то критерием оценивания является качество выполнения задания.

³ Итоговая оценка за экзамен, дифференцированный зачет выставляется по среднему баллу, отражающему уровень освоения компетенций

экономической безопасности,		
методов и средств		
анализа		
экономической		
безопасности		
организаций,		
оценивать их		
эффективность		

т М

3 Типовы	е контрольные задания для промежуточной аттестации			
Проверяемые	1. Что является объектом исследования дисциплины «Теория			
компетенции	отраслевых рынков»?			
	2. Что является предметом исследования дисциплины «Теория			
	отраслевых рынков»?			
	3. Назовите основные различия между дисциплиной			
	«Микроэкономика» и «Теория отраслевых рынков»?			
	4. На какие основные вопросы, по мнению Р. Шмалензи, отвечает			
	дисциплина «Теория отраслевых рынков»?			
	5. Назовите основные этапы развития дисциплины «Теория			
	отраслевых рынков»?			
	6. Содержание «Гарвардской школы» в теории отраслевых			
	рынков?			
	7. Содержание «Чикагской школы» в теории отраслевых рынков? 8. Что понимается под отраслевым рынком?			
	9. Назовите критерии определения границ рынка?			
	10. Перечислите виды рыночных структур по Штакельбергу?			
	11. Что понимается под совершенной монополией?			
	12. Назовите основные типы структур рынка продавца?			
	13. Какое количество покупателей существует на рынке			
	двусторонней монополии?			
ОК-10	14. Почему анализ структуры рынка начинается с изучения фирмы			
	как экономического агента?			
	15. Перечислите основные характеристики фирмы по сравнению с			
	другими хозяйствующими субъектами?			
ПК-28	16. В чем смысл существования трех различных концептуальных			
	подходов к изучению фирмы?			
	17. Какой из подходов используется в теории отраслевых рынков?			
	18. Предположим, вы являетесь руководителем фирмы. Какой			
	теоретический подход к анализу фирмы будет для вас более			
	предпочтительным? Как изменится ситуация, если вы будете			
ПК-46	собственником фирмы; крупнейшим кредитором фирмы? Объясните			
	свои выводы?			
	19. Каким образом каждая форма организации компании решает			
	проблему трансакционных издержек и издержек по контролю? Как			
	взаимосвязаны организационная форма фирмы и ее отраслевая			
	принадлежность?			
	20. Перед вами стоит задача определить величины трансакционных			
	издержек и издержек по контролю для компании			

- «Воронежсинтезкаучук». Какие вопросы вы зададите и кому, чтобы получить информацию? Какими, по вашим прогнозам, могут оказаться значения этих величин? Что вы бы предложили сделать, чтобы снизить эти издержки?
- 21. Почему возникает неполнота информации на рынке?
- 22. На конкретных примерах покажите особенности «риска безответственного контрагента» и «негативного отбора» на рынках с ассиметрией информации.
- 23. Каким образом организации по защите прав потребителей могут помочь в решении проблем, связанных с «риском безответственного поведения» и «негативного отбора» (подсказка: предоставление покупателям информации о качестве товаров, ценах, правах потребителей; предоставление государством этим организациям оптимального объема информации о рынке)
- 24. Какую роль играет информация о качестве товаров на рынке?
- 25. Существуют различные типы сигналов о качестве товара. Назовите сильные и слабые стороны различных сигналов.
- 26. В чем заключаются специфические черты поведения фирм, производящих высококачественный товар на рынке с несовершенной конкуренции?
- 27. Каким образом могут фирмы устранить или усилить ассиметрию информации о качественных характеристиках информации?
- 28. Какую роль государство может играть в решении проблем рынков с ассиметричной информацией?
- 29. От каких факторов зависит острота проблемы ассиметричной информации о ценах? (количество продавцов и покупателей, эластичность спроса по цене, эластичность спроса по доходу, перекрестная эластичность спроса).
- 30. Чем отличаются определения конкуренция с точки зрения поведения фирм и с точки зрения структуры рынка?
- 31. Какую роль играют политические и экономические аргументы при определении государственной политики, направленной на поддержание рыночной конкуренции.
- 32. Докажите, что в условиях конкуренции собственные решения фирмы не действуют на рыночную цену выпускаемого ею продукта.
- 33. В чем проявляется неэффективность монополии по отношению к ценообразованию, распределению ресурсов и благосостояния в целом?
- 34. Какие проблемы и почему возникают при оценке потерь общества от монопольной власти?
- 35. В чем экономический смысл потерь «мертвого груза»?
- 36. Чем отличаются потери экономики от монопольного поведения в краткосрочном и долгосрочном периодах? Когда потери выше: если фирма является монополистом только в краткосрочном периоде или если она господствует на рынке и в долгосрочном периоде?
- 37. Назовите условия, когда неэффективность монополии и эффективность конкуренции можно поставить под сомнение?
- 38. Может ли монополия обеспечить более высокую эффективность, чем совершенная конкуренция? При каких условиях?
- 39. В каких случаях потери от монополии могут быть минимальными? Равными нулю? Максимальными?
- 40. Что такое барьеры входа? Барьеры выхода?
- 41. Как можно классифицировать отрасли с учетом высоты барьеров

входа-выхода?

- 42. Охарактеризуйте показатели нестратегического поведения фирмы на рынке: минимально эффективный выпуск, размер рынка, эластичность и темпы роста спроса, иностранная конкуренция, необратимые издержки, положительный эффект масштаба.
- 43. Какие параметры определяют стратегическое поведение фирмы на рынке?
- 44. Дайте определение концентрации продавцов на рынке. Какие параметры используются для оценки уровня концентрации?
- 45. Как построить кривую концентрации? Можно ли на основе кривых концентрации отдельных отраслей сравнить уровни концентрации в этих отраслях?
- 46. В каких случаях используется диаграмма Лоренца? Чем кривая Лоренца отличается от кривой концентрации?
- 47. Что показывает коэффициент Джини?
- 48. В чем особенности сходства и различия двух теоретических подходов к объяснению причин рыночной концентрации?
- 49. Как вы можете объяснить монопольную власть фирм на рынке? Приведите примеры взаимосвязи ценовой эластичности спроса, индекса Лернера и рыночной власти фирмы.

4 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания уровней освоения компетенций у обучающихся в процессе обучения

В качестве условных уровней сформированности компетентности обучающихся по программам высшего образования выделяются следующие:

- 1. Допороговый уровень
- 2. Пороговый уровень
- 3. Базовый уровень
- 4. Продвинутый уровень

Общий бюджет оценки уровня сформированности по одной компетенции по дисциплине составляет 100 баллов.

Таблица 1 – Соответствие уровней освоения компетенций оценкам освоения

Уровень освоения	Кол-во баллов	Оценка уровня	Вербальный аналог
компетенций		подготовки	
Допороговый уровень	От 0 до 59 баллов	2	Неудовлетворительно
Пороговый уровень	От 60 до 75 баллов	3	Удовлетворительно
Базовый уровень	От 76 до 85 баллов	4	Хорошо
Продвинутый уровень	От 86 до 100 баллов	5	Отлично

Результаты освоения компетенции при текущем контроле успеваемости определяются по балльно-рейтинговой системе.

Таблица 2 — Шкала оценок при текущем контроле успеваемости по балльно-рейтинговой системе:

Показатели оценивания компетенции дисциплины (модуля), практики:	Шкала	Примечание
1. Посещение учебный занятий:	100% – 20 б 70% – 15 б Ниже – 0 б	Не учитывается в технологической карте
2. Выполнение практических заданий		
3. Тестирование		
4. Практическая (лабораторная) работа,		
практикум, коллоквиум		
5. Участие в процессе учебного занятия:	«5» — 5 б	
- доклад	«4» – 4 б	
- сообщения	«3» — 3 б	
- occe		
- презентация		
6. Выполнение индивидуальных заданий:		
- комплексное тестирование	«5» – 30 б	
- контрольная работа	«4» – 20 б	
- отчет по практике и его защита	«3» — 10 б	
- защита курсовой работы (проекта)		
- реферат	«5» — 10 б	
- расчетно-графическая (графоаналитическая)	«4» — 7 б	
работа	«3» — 5 б	
- решение задач		
	«5» — 40 б	
- разработка проекта	«4» – 30 б.	
	«3» - 20 б.	
- освоение дополнительной квалификации с	30 – б	
получением документа		
7. Активность обучающегося при изучении	30 σ – «5»	
дисциплины (модуля):	20 б − «4»	
- публичная защита реферата	10 б – «3»	
- публичная защита проекта		
- участие в конкурсах, конференциях по		
дисциплине	20 б – «5»	
- участие в выставках	10 -«4»	
- участие в олимпиадах по дисциплине (модулю)	56 – «4»	

При выставлении итогового балла учитываются результаты освоения каждой компетенции. Итоговый балл рассчитывается как среднее арифметическое значение. Оценка выставляется в соответствии с таблицей 1.

Итоговый текущий контроль успеваемости оценивается по 5-балльной шкале:

«отлично» — обучающийся приобрел знания, умения и владеет компетенциями в полном объеме, закрепленном рабочей программой дисциплины); 100% заданий, подлежащих текущему контролю, выполнено самостоятельно; обучающийся проявляет умение обобщать, систематизировать и научно классифицировать материал, анализировать показатели с подробными пояснениями и аргументированными выводами;

«хорошо» — обучающийся приобрел знания, умения; все компетенции, закрепленные рабочей программой дисциплины, сформированы полностью или не более 50% компетенций сформированы частично; обучающимся выполнено 75% заданий, подлежащих текущему контролю, или при выполнении всех заданий допущены незначительные ошибки; обучающийся показал владение навыками систематизации материала; проявил умение обобщать, систематизировать и научно классифицировать материал; задания выполнены по стандартной методике без ошибок; сделаны выводы по анализу показателей, но даны недостаточно полные пояснения;

«удовлетворительно» — обучающийся приобрел знания, умения; более 50% компетенций, закрепленных рабочей программой дисциплины, сформированы частично; не менее 50% задания, подлежащего текущему контролю, выполнено по стандартной методике без существенных ошибок; сделаны выводы по анализу показателей, но даны недостаточно полные пояснения;

«неудовлетворительно» — обучающийся не приобрел знания, умения и не владеет компетенциями в объеме, закрепленном рабочей программой дисциплины; задания не выполнены, или выполнены менее чем на 50% с грубыми ошибками.

Соответствие критериев оценивания уровню освоения компетенций по итоговому текущему контролю успеваемости:

Оценка	Уровень	Показатель
	освоения	
	компетенции	
«3» -	Пороговый	обучающийся приобрел знания, умения; более 50%
удовлетворит	Уровень	компетенций, закрепленных рабочей программой
ельно		дисциплины, сформированы частично; не менее 50%
		задания, подлежащего текущему контролю, выполнено
		по стандартной методике без существенных ошибок;
		сделаны выводы по анализу показателей, но даны
		недостаточно полные пояснения.
«4» - хорошо	Базовый	обучающийся приобрел знания, умения; все

	уровень	компетенции, закрепленные рабочей программой дисциплины, сформированы полностью или не более 50% компетенций сформированы частично; обучающимся выполнено 75% задания, подлежащих текущему контролю, или при выполнении всех заданий допущены незначительные ошибки; обучающийся показал владение навыками систематизации материала; проявил умение обобщать, систематизировать и научно классифицировать материал; задания выполнены по стандартной методике без ошибок; сделаны выводы по анализу показателей, но даны недостаточно полные пояснения.
«5» - отлично	Продвинутый уровень	обучающийся приобрел знания, умения и владеет компетенциями в полном объеме, закрепленном рабочей программой дисциплины; 100% задания, подлежащего текущему контролю, выполнено самостоятельно и в требуемом объеме; обучающийся проявляет умение обобщать, систематизировать и научно классифицировать материал, анализировать показатели с подробными пояснениями и аргументированными выводами.

Обучающийся, получивший от 60 до 75 баллов за семестр по дисциплине, получает оценку «удовлетворительно» или «зачтено», от 76 до 85 баллов получает оценку «хорошо», от 86 до 100 баллов получает оценку «отлично». При отказе от получения оценки «удовлетворительно», «хорошо» по итогам семестра обучающийся должен проходить промежуточную аттестацию, причем баллы, заработанные в процессе текущего контроля успеваемости в ходе промежуточной аттестации не учитываются.

Если обучающийся не набрал необходимое количество баллов при текущем контроле успеваемости, то преподаватель на свое усмотрение может начислить бонусные баллы за участие в олимпиадах по данной дисциплине или смежной с ней и в профессиональных конкурсах.

Шкала оценок по промежуточной аттестации по балльно-рейтинговой системе (выбрать из системы оценивания то, что соответствует установленной по дисциплине форме аттестации)

Наименование формы промежуточной аттестации	Шкала (критерии и показатель оценки)
Экзамен (в том числе результат выполнения курсовой работы (курсового проекта)	«3» — 70 баллов «4» — 85 баллов «5» — 100 баллов
Зачет, итоговая контрольная работа	Зачтено

«отлично» - обучающийся приобрел знания, умения и владеет компетенциями в полном объеме, закрепленном рабочей программой выполнены обучающимся дисциплины; все задания полностью самостоятельно; представлены позиции разных авторов, их анализ и оценка; терминологический аппарат использован правильно, аргументировано; ответы полные, обстоятельные, аргументированные, подтверждены обучающийся проявляет умение обобщать, конкретными примерами; систематизировать и научно классифицировать материал; знает основные операции, приемы и методы решения задач; осознанно владеет всей структурой процесса решения задачи.

Ответы экзаменующегося на вопросы экзаменационного билета и полные, обстоятельные, дополнительные вопросы аргументированные. Высказываемые положения подтверждены конкретными примерами; практические задания выполнены по стандартной или самостоятельно разработанной методике в полном объеме: без ошибок в расчетах, с подробными пояснениями решения, сделаны ПО ходу полные аргументированные выводы.

«хорошо» — обучающийся приобрел знания, умения; все компетенции, закрепленные рабочей программой дисциплины, сформированы полностью или не более 50% компетенций сформированы частично; обучающийся ответил на все вопросы задания, точно дал определения и понятия. Затрудняется подтвердить теоретически положения практическими примерами. Практические задания выполнены по стандартной методике без ошибок в расчетах. Даны недостаточно полные пояснения, сделаны выводы по анализу показателей. Обучающимся выполнено 75% заданий или при выполнении 100% заданий допущены незначительные ошибки; обучающийся показал хорошие знания по предмету и владение навыками систематизации материала; ответы полные, обстоятельные, но неподтвержденные примерами.

«удовлетворительно» — обучающийся приобрел знания, умения; более 50% компетенций, закрепленных рабочей программой дисциплины, сформированы частично; обучающимся выполнено от 50% до 75% заданий, ошибки в расчетах ИЛИ аргументации ответов; допущены удовлетворительные знания по предмету; знает основные операции, приемы и методы, из которых складывается процесс решения задачи, умеет операции процесса. Обучающийся производить разрозненные ЭТОГО

правильно ответил на все вопросы, но с недостаточно полной аргументацией и не решил в билете практическое задание, или выполнил не менее 50% практических заданий.

«неудовлетворительно» — обучающийся не приобрел знания, умения и не владеет компетенциями в объеме, закрепленном рабочей программой дисциплины; обучающийся не смог ответить на теоретические вопросы; не справился с заданием или выполнено менее 50% заданий.

«зачтено» ставится:

если обучающийся освоил компетенции порогового уровня (см. критерии оценивания экзамена)

«не зачтено» выставляется, если обучающийся не смог освоить компетенции порогового уровня.

Соответствие критериев оценивания уровню освоения компетенций по промежуточной аттестации:

Оценка	Уровень	Показатель
	освоения	
	компетенции	
«3» -	Пороговый	обучающийся приобрел знания, умения; более
удовлетворит	Уровень	50% компетенций, закрепленных рабочей программой
ельно		дисциплины (практики), сформированы частично;
		обучающимся выполнено от 50% до 75% заданий,
		допущены ошибки в расчетах или аргументации
		ответов; показал удовлетворительные знания по
		предмету; знает основные операции, приемы и методы,
		из которых складывается процесс решения задачи,
		умеет производить разрозненные операции этого
		процесса. Обучающийся правильно ответил на все
		вопросы, но с недостаточно полной аргументацией и не
		решил в билете практическое задание, или выполнил не
		менее 50% практических заданий.
«4» - хорошо	Базовый	обучающийся приобрел знания, умения; все
	уровень	компетенции, закрепленные рабочей программой
		дисциплины (практики), сформированы полностью или
		не более 50% компетенций сформированы частично;
		обучающийся ответил на все вопросы задания, точно
		дал определения и понятия. Затрудняется подтвердить
		теоретически положения практическими примерами.
		Практические задания выполнены по стандартной
		методике без ошибок в расчетах. Даны недостаточно
		полные пояснения, сделаны выводы по анализу
		показателей. Обучающимся выполнено 75% заданий
		или при выполнении 100% заданий допущены
		незначительные ошибки; обучающийся показал
		хорошие знания по предмету и владение навыками
		систематизации материала; ответы полные,

«5» - отлично	Продвинутый уровень	обстоятельные, но неподтвержденные примерами. обучающийся приобрел знания, умения и владеет компетенциями в полном объеме, закрепленном рабочей программой дисциплины (практики); все задания выполнены обучающимся полностью и самостоятельно; представлены позиции разных авторов, их анализ и оценка; терминологический аппарат использован правильно, аргументировано; ответы полные, обстоятельные, аргументированные, подтверждены конкретными примерами; обучающийся проявляет умение обобщать, систематизировать и научно классифицировать материал; знает основные операции, приемы и методы решения задач; осознанно владеет всей структурой процесса решения задачи. Ответы экзаменующегося на вопросы экзаменационного билета и дополнительные вопросы полные, обстоятельные, аргументированные. Высказываемые положения подтверждены конкретными примерами; практические задания выполнены по стандартной или самостоятельно
		±

Экзамен проводится с использованием системы «Moodle».