

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Инфраструктурное обеспечение международного бизнеса

Кафедра «Мировая экономика и международный бизнес»
экономического факультета
Образовательная программа

38.04.01 Экономика

Профиль подготовки
«Мировая экономика и международный бизнес»

Уровень высшего образования
магистратура

Форма обучения
очная

Статус дисциплины: вариативная обязательная

Махачкала, 2020 год

Рабочая программа дисциплины " Инфраструктурное обеспечение международного бизнеса " составлена в 2021 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (уровень магистратуры) от 11 августа 2020 г. № 939.

Разработчик: к.э.н., доц. каф. «Мировая и региональная экономика», Алиев М.А.

Рабочая программа дисциплины одобрена:
на заседании кафедры " Мировая и региональная экономика " от «_29_» 07
2021 г., протокол № 10

Зав. кафедрой  Магомедова М.М.
(подпись)

на заседании Методической комиссии экономического факультета от
«_5_» __07__ 2021г., протокол № 10

Председатель  Сулейманова Д.А.
(подпись)

Рабочая программа дисциплины согласована с учебно-методическим
управлением «_9_» _07_ 2021г.

Начальник УМУ  Гасангаджиева А.Г.
(подпись)

Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина «Инфраструктурное обеспечение международного бизнеса» входит в вариативную часть образовательной программы бакалавриат по направлению 38.04.01 Экономика, программа магистратуры «Международный бизнес»

Дисциплина реализуется на экономическом факультете кафедрой «Мировая экономика и международный бизнес».

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением составления и заключения внешнеторговых контрактов, подготовки к процедуре заключения контракта, поиска иностранных партнеров и изучения их финансового положения.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций выпускника: ПК-2, ПК-3.

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: лекции, практические занятия, самостоятельную работу, контроль самостоятельной работы.

Рабочая программа дисциплины предусматривает проведение следующих видов контроля успеваемости в форме опросов, предоставления докладов, участия в дискуссиях, теста и итоговый контроль в форме экзамена.

Объем дисциплины 2 зачетных единиц, в том числе 108 в академических часах по видам учебных занятий

Семес тр	Учебные занятия						СРС, в том числе экза мен	Форма промежуточной аттестации (зачет, дифференциро ванный зачет, экзамен
	в том числе							
	Контактная работа обучающихся с преподавателем							
	Все го	из них						
Лекц ии		Лаборатор ные занятия	Практич еские занятия	КСР	консульт ации			
108	8		16			48	экзамен	

1. Цели освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины – выработать у магистрантов умение выделять в глобальной системе хозяйствования ее инфраструктурную подсистему, видеть ее роль в развитии экономики стран мира и международных экономических отношений, применять общие теоретические и методологические положения для исследования конкретных подсистем инфраструктуры международных экономических отношений, учитывать инфраструктурные аспекты в управлении внешнеэкономической деятельностью предприятия, в бизнес планировании.

2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Инфраструктурное обеспечение международного бизнеса», рассматривающая многоуровневую систему инфраструктуры мировой экономики, вопросы инфраструктурного обеспечения международного бизнеса и особенности международного бизнеса в инфраструктурной сфере, относится к дисциплинам по выбору. Входные знания, умения и компетенции, необходимые для изучения данного курса основываются на ранее изученных студентами дисциплинах – Макроэкономика, Микроэкономика, Актуальные проблемы международного бизнеса, Современные тенденции развития мировой экономики. Дисциплину дополняет параллельное изучение дисциплин Внешнеторговая деятельность: Организация и управление ВЭД, Россия в международном бизнесе.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (перечень планируемых результатов обучения) .

Код и наименование компетенции из ОПОП	Код и наименование индикатора достижения компетенций (в соответствии с ОПОП)	Планируемые результаты обучения	Процедура освоения
ПК-2 Способен осуществлять руководство внешнеэкономической деятельностью в организации	ПК-2.И-2 Обеспечивает внутреннее взаимодействие между профильными специалистами организации по условиям сотрудничества с потенциальными партнерами для	Знать: - специфику хозяйственной деятельности в сфере инфраструктуры; - роль государства и бизнеса в создании, поддержании и развитии инфраструктуры; Уметь :	Устный опрос, письменный опрос

	<p>заклучения и (или) ведения внешнеторгового контракта</p>	<p>- самостоятельно разрабатывать варианты решений в инфраструктурном обеспечении международной деятельности компании и обосновывать их выбор. Владеть: - навыками самостоятельной разработки и оценки вариантов организационных и управленческих решений в международной деятельности фирмы.</p>	
	<p>ПК-2.И-3 Осуществляет мониторинг изменений в требованиях законодательства Российской Федерации к внешнеэкономической деятельности и изменений в требованиях международных соглашениях и договорах</p>	<p>Знает: Нормативные правовые акты, регламентирующие внешнеэкономическую деятельность Умеет: Обобщать и систематизировать требования законодательства Российской Федерации и требования международных соглашений и договоров к внешнеэкономической деятельности; Обобщать и систематизировать информацию о направлениях деятельности организации Владеет: навыками использования вычислительной, копировальной, вспомогательной техники и различными видами</p>	

		телекоммуникационной связи	
ПК-3. Способен организовать работу по внешнеэкономической деятельности	ПК - 3. И - 2. Обработывает полученных данных, информации и документов о потенциальных партнерах для заключения внешнеторгового контракта	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности инфраструктурного развития стран и регионов мира. - особенности осуществления международного бизнеса в инфраструктурных сферах; - формы концентрации инфраструктурных условий для развития международного бизнеса; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно получать, обрабатывать и интерпретировать необходимую для принятия управленческих решений информацию и предоставлять ее в максимально доступном виде. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками планирования внешнеэкономических операций с учетом их инфраструктурного обеспечения; 	Письменный опрос ...
	ПК-3.И-3. Проводит окончательный анализ предложений потенциальных партнеров по условиям сотрудничества для заключения внешнеторгового контракта	<p>Знает:</p> <ul style="list-style-type: none"> Международные договоры в сфере стандартов и требований к продукции <p>Умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> Выявлять интересы потенциальных партнеров для формирования индивидуальных предложений 	

4. Объем, структура и содержание дисциплины.

4.1. Объем дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часов.

4.2. Структура дисциплины.

№ п/п	Разделы и темы дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Контроль самост. раб.		
Модуль 1. «Инфраструктурные подсистемы мировой экономики»									
1	Теоретические основы инфраструктуры экономики.			2	4			12	Опрос, представление докладов, участие в дискуссиях, тест
2	Особенности инфраструктурного развития стран и регионов мира			2	4			12	Опрос, представление докладов, участие в дискуссиях, тест
	<i>Итого по модулю 1:</i>			4	8			24	
Модуль 2. «Особенности международного бизнеса в инфраструктурных сферах»									
3	Роль международных организаций в развитии инфраструктуры стран мира			2	4			12	Опрос, представление докладов, участие в дискуссиях, тест
4	Инфраструктурное обеспечение различных форм международного бизнеса.			2	4			12	Опрос, представление докладов, участие в дискуссиях, тест
	<i>Итого по модулю 2:</i>			4	8			24	
	ИТОГО:			8	16			48	

4.3. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам).

МОДУЛЬ 1. «Инфраструктурные подсистемы мировой экономики»

Тема 1. Теоретические основы инфраструктуры экономики.

Теоретические подходы к пониманию инфраструктуры экономики в российской и зарубежной науке. Концепции инфраструктуры. Роль инфраструктуры в различных экономических системах. Принципы выделения инфраструктурной составляющей в экономических системах различного уровня. Виды и классификация инфраструктуры. Методики оценки состояния инфраструктуры. ГЧП в инфраструктурной сфере

Тема 2. Особенности инфраструктурного развития стран и регионов мира.

Особенности инфраструктурного развития стран и регионов мира. Внешнеэкономическая инфраструктура стран и регионов мира. Инфраструктура ВЭД страны. Инфраструктура ВЭД России. Роль национальных банков развития в формировании и развитии инфраструктуры страны. Инфраструктура ВЭД субнационального региона. Место инфраструктуры в региональном внешнеэкономическом комплексе

МОДУЛЬ 2. «Особенности международного бизнеса в инфраструктурных сферах»

Тема 3. Роль международных организаций в развитии инфраструктуры стран мира

Роль международных организаций в развитии инфраструктуры. Особое место группы Всемирного банка в развитии инфраструктуры стран и регионов мира. Международное сотрудничество в инфраструктурной сфере.

Тема 4. Инфраструктурное обеспечение различных форм международного бизнеса.

Особенности инфраструктурного обеспечения деятельности международных компаний (ТНК, МНК, ГК, альянсы ТНК). Варианты инфраструктурных решений в международном бизнесе: полный аутсорсинг, собственные инфраструктурные подразделения, комбинированный подход. Инфраструктурная составляющая в стратегии международного бизнеса компании.

4.4. Темы практических и семинарских занятий

Раздел I. «Инфраструктурные подсистемы мировой экономики»

Тема 1. Теоретические основы инфраструктуры экономики.

Целью семинарского занятия является дать студентам системное представление об теоретических основах инфраструктуры экономики.

Вопросы к теме:

1. Система экономическая: понятие, свойства системы, функции, компоненты.
2. Содержание системного подхода как метода исследования экономических систем.
3. Роль государства и бизнеса в создании, поддержании и развитии инфраструктуры.
4. Инфраструктура и экономический рост: взаимосвязь, механизмы влияния на экономический рост страны (субнационального региона) через инфраструктуру.

Литература: [2, 3, 4].

Тема 2. Конкурентоспособность и ценообразование во внешнеэкономической деятельности экспортноориентированных предприятий

Целью семинарского занятия является дать студентам системное представление об особенностях ценообразования ВЭД в России, а так же о методах определения конкурентоспособности товара на внешнем рынке.

Вопросы к теме:

1. Основные понятия конкурентоспособности. Сущность и методика оценки конкурентоспособности товара. Конкурентоспособность товара на внешнем рынке.
2. Конкурентоспособность и перспективы развития российского корпоративного сектора.
3. Ценообразование во внешнеэкономической деятельности экспортноориентированного предприятия.
4. Особенности ценообразования и ценовой стратегии во внешнеэкономической деятельности предприятия. Способы внешнеторгового ценообразования и их характеристика. Определение цены на экспортную продукцию и его этапы.

Литература: [1, 2, 3, 4].

Раздел II. «Особенности международного бизнеса в инфраструктурных сферах»

Тема 3. Роль международных организаций в развитии инфраструктуры стран мира.

Целью семинарского занятия является дать студентам системное представление об роли международных организаций в развитии инфраструктуры стран мира.

Вопросы к теме:

1. Роль международных организаций в развитии инфраструктуры.
2. Особое место группы Всемирного банка в развитии инфраструктуры стран и регионов мира.
3. Международное сотрудничество в инфраструктурной сфере.

Литература: [1, 2, 3, 4].

Тема 4. Инфраструктурное обеспечение различных форм международного бизнеса.

Целью семинарского занятия является дать студентам представление об инфраструктурном обеспечении различных форм международного бизнеса.

Вопросы к теме:

1. Особенности инфраструктурного обеспечения деятельности международных компаний (ТНК, МНК, ГК, альянсы ТНК)
2. Варианты инфраструктурных решений в международном бизнесе: полный аутсорсинг, собственные инфраструктурные подразделения, комбинированный подход.
3. Инфраструктурная составляющая в стратегии международного бизнеса компании.

Литература: [1, 2, 3, 4].

5. Образовательные технологии

Учебный процесс в современном вузе должен быть направлен не столько на передачу знаний и развитие умений и навыков у студентов, сколько на формирование у них адекватного условиям инновационной экономики реального поведения, соответствующего отношения к своей будущей профессии.

С целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки предусматривается широкое использование в учебном процессе следующих форм активных и интерактивных форм проведения занятий:

- презентаций с помощью проектора и интерактивной доски;
- деловых и ролевых игр;
- компьютерного тестирования,
- анализа конкретных ситуаций;
- тренингов;
- использования возможностей Интернета и т.д.

Для проведения лекционных и практических занятий используются различные образовательные технологии.

При ведении практических занятий по данной дисциплине используются такие стандартные методы обучения, как тестирование, фронтальный опрос, индивидуальный опрос, метод малых групп и т.п.

При ведении занятий определенное количество часов (10 часов) отведено интерактивным формам. Лекции при этом проводятся с использованием средств визуализации лекционного материала (мультимедийных презентаций) и применением таких методов и технологий, как дискуссия, проблемная лекция и т.п. При проведении практических занятий в интерактивной форме используются следующие методы: творческое задание, групповая дискуссия (полемика) по теме, деловая игра.

Кроме того, в процессе изучения дисциплины с целью повышения качества обучения предполагается использование научно-исследовательской работы студентов.

6.Перечень учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

6.1. Учебно- методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Виды и порядок выполнения самостоятельной работы:

1. Изучение рекомендованной литературы
2. Поиск в Интернете дополнительного материала
3. Подготовка реферата (до 5 страниц), презентации и доклада (10-15 минут)
4. Подготовка к экзамену

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Виды и порядок выполнения самостоятельной работы:

№ п/п	Вид самостоятельной работы	Вид контроля	Учебно-методич. обеспечение
1.	Подготовка реферата (до 5 страниц), презентации и доклада (10-15 минут)	Прием реферата, презентации, доклада и оценка качества их исполнения на мини-конференции.	См. разделы 6.1, 6.2 и 7 данного документа
2.	Подготовка к экзамену	Промежуточная аттестация в форме экзамена	См. разделы 6.3, 6.4 и 7 данного документа

1. Текущий контроль: Прием реферата, презентации, доклада и оценка качества их исполнения на мини-конференции.
2. Промежуточная аттестация в форме экзамена.

Текущий контроль успеваемости осуществляется непрерывно, на протяжении всего курса. Прежде всего, это устный опрос по ходу лекции, выполняемый для оперативной активизации внимания студентов и оценки их уровня восприятия. Результаты устного опроса учитываются при выставлении рейтингового балла. Так же формой контроля самостоятельной работы является подготовка рефератов, содержание которых будет представлено публично на мини-конференции и сопровождается презентацией и небольшими тезисами в электронной форме.

Примерная тематика рефератов

1. Система экономическая: понятие, свойства системы, функции, компоненты. Содержание системного подхода как метода исследования экономических систем.
2. Роль государства и бизнеса в создании, поддержании и развитии инфраструктуры.
3. ГЧП: понятие, формы, правовая база в мире и в России, особенности и опыт (проблемы) использования в инфраструктурной сфере.
4. Инфраструктура и экономический рост: взаимосвязь, механизмы влияния на экономический рост страны (субнационального региона) через инфраструктуру.
5. Инфраструктура географических регионов мира и отдельных стран: характеристика в целом и по видам инфраструктуры (производственная, социальная, научная, военная) проблемы, направления и инструменты развития:
 - Северная Америка (особо – США);
 - Южная Америка (особо – Бразилия, Аргентина);
 - Европа (ЕС в целом или по отдельным странам);
 - СНГ (особо Россия); □ Азия (особо – Япония, КНР, Южная Корея, Индия);
6. Африка (особо – ЮАР, Ближний Восток, страны южнее Сахары);
7. Австралия и Океания.
8. Роль международных организаций в развитии инфраструктуры (по отдельным организациям с акцентом на банки развития).
9. Международное сотрудничество в инфраструктурной сфере (совместное создание и эксплуатация инфраструктурных объектов).

10. Особенности международного финансирования инфраструктурных проектов. Особенности инфраструктурных ТНК и МНК (на примере конкретных компаний).
11. Особенности международного кооперационного сотрудничества в инфраструктурной сфере (на конкретных примерах).
12. Состояние важнейших инфраструктурных подсистем мировой экономики на современном этапе как инструментов глобализации.
13. Транспортная инфраструктура мировой экономики: современное состояние, проблемы и тенденции развития с акцентом на международную (межзональную) составляющую.
14. Логистические провайдеры и классы PL-операторов (1PL-5PL) в международном бизнесе.
15. Классы складов в складской логистике как компонента транспортно-логистических систем и особенности развития складского хозяйства в мировой экономике.
16. Коммуникационная инфраструктура мировой экономики: виды связи, современные тенденции развития, новые технологии, жёсткая инфраструктура связи, показатели для оценки состояния подсистемы, межстрановые различия.
17. Роль коммуникационной инфраструктуры в развитии других подсистем инфраструктуры.
18. Кредитно-расчетная инфраструктура мировой экономики: современное состояние.
19. Особое место оффшорных банков в инфраструктурном обеспечении международного бизнеса.
20. Особенности современных технологий в кредитно-расчетной инфраструктуре международного бизнеса: SWIFT, РОССВИФТ, система корреспондентских отношений, Интернет-банкинг, электронные системы платежей.
21. Международные расчетно-клиринговые центры: роль в международном бизнесе.
22. Роль Интернет в глобальной экономике, в развитии международных экономических отношений, интернационализации, транснационализации и глобализации бизнеса.
23. Глобальные мегаполисы как «концентраторы» инфраструктурных условий для развития международного бизнеса (ключевые функции мегаполисов в мировой экономике, топ-25 мегаполисов по присутствию в них ТНК и МНК – значение глобальных мегаполисов для транснационализации бизнеса), индекс глобальности городов).

24. ОЭЗ как форма создания инфраструктурных условий для развития международного бизнеса (виды зон, мировой и российский опыт).
25. Некоммерческие партнерства как форма институциональной подсистемы инфраструктуры мировой экономики.
26. Международные некоммерческие партнерства с примерами.
27. Национальные некоммерческие партнёры во внешнеэкономической сфере России.
28. Современное состояние инфраструктуры ВЭД России по подсистемам (инфраструктура внешней торговли, инфраструктура инвестиционного сотрудничества, инфраструктура кооперационного сотрудничества (в т. ч. инновационного, научного), инфраструктура валютных операций).
29. Проблемы межрегиональной дифференциации инфраструктуры ВЭД в России.
30. Внешнеэкономическая инфраструктура региона – на примере Иркутской области: какими компонентами представлена, уровень развития, проблемы и направления развития.

Рекомендации к последовательности выполнения реферата.

Изучение проблемы по материалам учебной, периодической литературы и ресурсам Интернет

1. Согласовать название сообщения.
2. Написать тезисы реферата по теме.
3. Выразить, чем интересна выбранная тема в наши дни.
4. Подготовить презентацию по выбранной теме.
5. Сделать сообщение на мини-конференции.

6.2. Темы дисциплины для самостоятельного изучения

Темы дисциплины	Содержание самостоятельной работы
<i>Тема 1.</i> Инфраструктурные подсистемы мировой экономики	Инфраструктура как особая подсистема мировой экономики. Инфраструктура мировой экономики: понятие, структура, функции, подсистемы. Инфраструктура регионального интеграционного объединения. Классификации подсистем инфраструктуры мировой экономики и международных экономических отношений. Современное состояние отдельных подсистем инфраструктуры мировой экономики. Межзональная (международная) инфраструктура и ее специфика.

<p>Тема 2. Особенности международного бизнеса в инфраструктурных сферах.</p>	<p>Специфика международного бизнеса в отдельных инфраструктурных сферах: международные логистические провайдеры, международная банковская деятельность, международные финансовые посредники (андеррайтеры, страховые компании, международные финансовые центры), международные рейтинговые агентства, международная информационная и консалтинговая деятельность, телекоммуникационная деятельность. Франчайзинг и международные кооперационные соглашения в инфраструктурной сфере.</p>
---	--

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.

7.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины.

Компетенция	Знания, умения, навыки	Процедура освоения
ОПК-2	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные тенденции международного сотрудничества в сфере инфраструктуры; - различные методики оценки состояния инфраструктуры, инфраструктурные подсистемы мировой экономики; <p>Уметь :</p> <ul style="list-style-type: none"> - классифицировать различные подсистемы инфраструктуры мировой экономики; - анализировать состояние отдельных подсистем инфраструктуры мировой экономики; <p>Владеть :</p> <ul style="list-style-type: none"> - системным подходом в современной экономике; - навыками исследования инфраструктурных особенностей данной страны 	Устный опрос, письменный опрос, дискуссия, дебаты
ПК-2	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретические основы инфраструктуры экономики ее генезис; - роль инфраструктуры в обеспечении экономического роста страны; 	

	<p>Уметь :</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать различные инструменты оценки состояния инфраструктуры внешнеэкономической деятельности; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками использования имеющейся теоретической информации для решения практических задач в международной деятельности фирмы; 	
ПК-4	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - особенности инфраструктурного развития стран и регионов мира. - особенности осуществления международного бизнеса в инфраструктурных сферах; - формы концентрации инфраструктурных условий для развития международного бизнеса; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно получать, обрабатывать и интерпретировать необходимую для принятия управленческих решений информацию и предоставлять ее в максимально доступном виде. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками планирования внешнеэкономических операций с учетом их инфраструктурного обеспечения; 	Устный опрос, письменный опрос, дискуссия, дебаты
ПК-11	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - специфику хозяйственной деятельности в сфере инфраструктуры; - роль государства и бизнеса в создании, поддержании и развитии инфраструктуры; <p>Уметь :</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно разрабатывать варианты решений в инфраструктурном обеспечении международной деятельности компании и обосновывать их выбор. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками самостоятельной разработки и оценки вариантов организационных и управленческих решений в международной деятельности фирмы. 	

7.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания.

Выделяется пороговый показатель уровня сформированности компетенций

ОПК - 2 "готовность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия"

Уровень	Показатели (что обучающийся должен продемонстрировать)	Оценочная шкала		
		Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Пороговый	готов руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия	Знает особенности осуществления международного бизнеса в инфраструктурных сферах;	Умеет анализировать состояние отдельных подсистем инфраструктуры мировой экономики;	Владеет навыками использования имеющейся теоретической информации для решения практических задач в международной деятельности фирмы;

ПК - 2 "способность обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования"

Уровень	Показатели (что обучающийся должен продемонстрировать)	Оценочная шкала		
		Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Пороговый	способен представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	Знает роль инфраструктуры в обеспечении экономического роста страны;	Умеет самостоятельно получать, обрабатывать и интерпретировать необходимую для принятия управленческих решений информацию и предоставлять ее в	Владеет навыками самостоятельной разработки и оценки вариантов организационных и управленческих решений в международной деятельности фирмы;

			максимально доступном виде;	
Базовый				
Продвинутой				

ПК - 4 "способность представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада"

Уровень	Показатели (что обучающийся должен продемонстрировать)	Оценочная шкала		
		Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Пороговый	способен представлять результаты проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	Знает роль инфраструктуры в обеспечении экономического роста страны;	Умеет самостоятельно получать, обрабатывать и интерпретировать необходимую для принятия управленческих решений информацию и предоставлять ее в максимально доступном виде;	Владеет навыками самостоятельной разработки и оценки вариантов организационных и управленческих решений в международной деятельности фирмы;
Базовый				
Продвинутой				

ПК - 11 "способность руководить экономическими службами и подразделениями на предприятиях и организациях различных форм собственности, в органах государственной и муниципальной власти"

Уровень	Показатели (что обучающийся должен продемонстрировать)	Оценочная шкала		
		Удовлетворительно	Хорошо	Отлично
Пороговый	способен представлять результаты	Знает роль инфраструктуры в обеспечении	Умеет самостоятельно получать,	Владеет навыками самостоятельно

	проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада	экономического роста страны;	обрабатывать и интерпретировать необходимую для принятия управленческих решений информацию и предоставлять ее в максимально доступном виде;	й разработки и оценки вариантов организационных и управленческих решений в международной деятельности фирмы;
Базовый				
Продвинутой				

Если хотя бы одна из компетенций не сформирована, то положительная оценки по дисциплине быть не может.

7.3. Типовые контрольные задания

1. Составить таблицу: компоненты различных видов инфраструктуры.

Виды инфраструктуры	Компоненты инфраструктуры соответствующего вида
1. Социальная инфраструктура	
2. Экономическая инфраструктура	
3. Экологическая инфраструктура	
4. Институциональная инфраструктура	

2. Составить таблицу: Компоненты подсистем инфраструктуры мировой экономики по классификационным признакам «формы международных экономических отношений» и «национальная принадлежность»

Подсистема инфраструктуры мировой экономики по формам международных экономических отношений	Элементы инфраструктурной подсистемы	
	Международные элементы	Национальные элементы
Инфраструктура международной торговли товарами, услугами, работами		
Инфраструктура международных		

производственных и кооперационных связей		
Инфраструктура, обеспечивающая международное движение капитала		
Инфраструктура, обеспечивающая МВКО		
Инфраструктура международного научно-технического сотрудничества		
Инфраструктура, обеспечивающая международное движение рабочей силы		
Инфраструктура международной региональной интеграции		
Инфраструктура международного сотрудничества по решению глобальных экономических проблем		
Инфраструктура, обеспечивающая деятельность международных экономических организаций		

3. Составить таблицу: компоненты инфраструктуры внешнеэкономической деятельности страны по видам ВЭД

Вид ВЭД	Компоненты инфраструктуры вида ВЭД
Внешнеторговая деятельность	
Производственная кооперация	
Международное инвестиционное сотрудничество	
Валютные и финансово-кредитные операции	

4. Составить таблицу: компоненты инфраструктуры внешнеэкономической деятельности страны по формам ВЭД

Форма ВЭД	Компоненты инфраструктуры формы ВЭД
1. Внешняя торговля товарами потребительского назначения	
2. Внешняя торговля сырьевыми товарами	
3. Внешняя торговля товарами производственного назначения	
4. Международный туризм	
5. Международный инжиниринг	

6. Международные перевозки	
7. Международный лизинг	
8. Международное научно-техническое сотрудничество	
9. Прямые иностранные инвестиции	
10. Портфельные иностранные инвестиции	
11. Прочие иностранные инвестиции	
12. Межбанковские валютные операции	
13. Биржевые валютные операции	
14. Клиентские валютные операции	
15. Международная аукционная торговля	
16. Международная биржевая торговля товарами	
17. Международные тендеры (торги)	

5. Составить таблицу: элементный состав инфраструктуры мировой экономики различных уровней иерархии

Иерархический уровень инфраструктуры мировой экономики	Подсистемы и их компоненты
1. Международная (межзональная) инфраструктура	
2. Инфраструктура ВЭД страны	
3. Инфраструктура ВЭД интеграционного объединения	
4. Инфраструктура ВЭД субнационального региона	

6. Составить резюмирующую таблицу по международным экономическим организациям, участвующим в развитии инфраструктуры стран-реципиентов финансирования и технической помощи международных организаций:

Международная организация (наименование)	Отрасли инфраструктуры, в которых организация осуществляет свою деятельность	Формы содействия развитию инфраструктуры, используемые организацией	Страны, в которых развивается инфраструктура с участием организации с указанием наиболее значимых	Объемы финансирования инфраструктурных проектов, с указанием временного периода (млн. долл. США)

			инфраструктур ных объектов	
1.				
2.				
...				

**Примерный перечень вопросов для оценки текущего контроля
знаний бакалавров (экзамен)**

1. Инфраструктура: понятие, содержание, функции, генезис.
2. Концепции инфраструктуры.
3. Система экономическая: понятие, свойства системы, функции, компоненты.
4. Роль инфраструктуры в различных экономических системах.
5. Виды и классификация инфраструктуры.
6. Методики оценки состояния инфраструктуры.
7. Особенности государственно-частного партнерства в инфраструктурной сфере.
8. Инфраструктура мировой экономики: понятие, структура, функции, подсистемы.
9. Классификации подсистем инфраструктуры мировой экономики и международных экономических отношений.
10. Современное состояние ключевых подсистем инфраструктуры мировой экономики.
11. Особенности межзональной (международной) инфраструктуры.
12. Особенности инфраструктурного развития стран и регионов мира.
13. Инфраструктура ВЭД страны: понятие, состав, функции.
14. Современное состояние внешнеэкономической инфраструктуры в России.
15. Инструменты развития инфраструктуры ВЭД страны.
16. Инфраструктура ВЭД субнационального региона: понятие, состав, функции, место в региональном внешнеэкономическом комплексе.
17. Особенности инфраструктуры ВЭД Иркутской области.
18. Особенности инфраструктурного обеспечения деятельности международных компаний.
19. Инфраструктурная составляющая в стратегии международного бизнеса компании.
20. Специфика международного бизнеса в отдельных инфраструктурных сферах.

21. Франчайзинг и международные кооперационные соглашения в инфраструктурной сфере.
22. Роль Интернет в глобальной экономике.
23. Роль коммуникационной инфраструктуры в развитии других подсистем инфраструктуры.
24. Кредитно-расчетная инфраструктура мировой экономики: современное состояние.
25. Глобальные мегаполисы как «концентраторы» инфраструктурных условий для развития международного бизнеса.
26. Роль международных организаций в развитии инфраструктуры.
27. Международное сотрудничество в инфраструктурной сфере.

7.4. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Общий результат выводится как интегральная оценка, складывающаяся из текущего контроля - 50% и промежуточного контроля - 50%.

Текущий контроль по дисциплине включает:

- посещение занятий – 10 баллов (на каждом занятии),
- участие на практических занятиях - 90 баллов (на каждом занятии),
- выполнение домашних (аудиторных) контрольных работ - 100 баллов.

Промежуточный контроль по дисциплине включает:

- устный опрос - 70 баллов,
- ситуационная задача - 30 баллов.

8. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

1. Бураков В. И. Международные логистические системы / В. И. Бураков. – Иркутск, Изд-во БГУЭП, 2013. – 174 с.
2. Внешнеэкономическая деятельность предприятия. Учебник [Электронный ресурс] / Л. Е. Стровский [и др.] ; под ред. Л. Е. Стровского. - М. : Юнити-Дана, 2012. - 504 с. - («Золотой фонд российских учебников»). - Режим доступа : <http://www.biblioclub.ru/book/114538/>.
3. Внешнеэкономическая деятельность: вспомогательные операции / под ред. В. И. Черенкова. – Ростов н/Д.: Феникс, 2014. – 374 с
4. Мировая экономика и международный бизнес. Экспресс-курс [Текст]: учебник для вузов: рек. УМО по образованию в области финансов, учета и мировой экономики/ под общ. ред. В. В. Полякова, Р. К. Щенина. – 2-е изд., перераб и доп. – М.: Кнорус, 2013. – 278с.
5. Могилевкин И. М. Глобальная инфраструктура: механизм движения в будущее / И. М. Могилевкин; ИМЭМО РАН. – М.: Магистр, 2015. – 317 с.

6. Услуги в современной экономике / отв. ред. Л. С. Демидова, В. Б. Кондратьев. – М.: ИМЭМО РАН, 2015. – 342 с.

б) дополнительная литература:

1. Балабанов И. Т. Внешнеэкономические связи / И. Т. Балабанов, А. И. Балабанов. – М. : Финансы и статистика, 2010. – 512 с.
2. Бурак П. И. Инфраструктура межрегионального экономического сотрудничества и императивы инновационного развития / П. И. Бурак, В. Г. Ростанец, А. В. Топилин; РАЕН, Междунар. ассамблея городов, Ин-т регион. экон. Исследований. – М. : ЗАО «Издательство «Экономика», 2011. – 367 с.
3. Воронкова О. Н. Внешнеэкономическая деятельность: организация и управление / О. Н. Воронкова, Е. П. Пузакова; под ред. Е. П. Пузаковой. – М. : Экономистъ, 2013. – 495 с.
4. Герчикова И. Н. Международное коммерческое дело / И. Н. Герчикова – М.: «ЮНИТИ», 2014. – 672 с.
5. Глобализация экономики и внешнеэкономические связи России / под ред. И. П. Фаминского. – М. : Республика, 2014. – 448 с.
6. Голиков Н. Ф. Инфраструктурно-территориальный комплекс / Н. Ф. Голиков, Б. Я. Двоскин. Алма-Ата : «Гылым», 2012. – 224 с.
7. Ибрагимов Л. А. Инфраструктура товарного рынка / Л. А. Ибрагимов. – М.: «Издательство ПРИОР», 2014. – 256 с.
8. Кастельс М. Информационная эпоха: экономика, общество, культура / М. Кастельс; пер. с англ.; под ред. О. И. Шкарятана. – М. : ГУ ВШЭ, 2015. – 608 с.
9. Клинова М. В. Государство и частный капитал в поисках прагматичного взаимодействия / М. В. Клинова. – М.: ИМЭМО РАН, 2009. – 122 с.
10. Колодин В. С. Логистическая инфраструктура регионального товарного рынка / В. С. Колодин. – Иркутск: Изд-во ИГЭА, 2011. – 174 С.
11. Комаров М. П. Инфраструктура регионов мира / М. П. Комаров. – СПб. : Изд-во Михайлова В. А., 2010. – 347 с.
12. Кочергина Т. Е. Внешнеэкономическая деятельность / Т. Е. Кочергина. – Ростов н/Д. : Феникс, 2016. – 288 с.
13. Кретов И. И. Внешнеторговое дело / И. И. Кретов, К. В. Садченко. – М. : Дело и Сервис, 2016. – 400 с.
14. Ломакин В. К. Мировая экономика: учебник для студентов вузов / В. К. Ломакин. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2007. – 671 с.
15. Мировая экономика и международные экономические отношения: [в 2 ч.] Ч. 1 : учебник / под. Ред. Р. И. Хасбулатова. – М.: Гардарики, 2006. – 671 с.
16. Мировая экономика и международные экономические отношения: [в 2 ч.] Ч. 2 : учебник / под. Ред. Р. И. Хасбулатова. – М.: Гардарики, 2006. – 718 с.

17. Мировая экономика: глобальные тенденции за 100 лет / под ред. И. С. Королева. – М.: Юристъ, 2013. – 604 с.
18. Модернизация российской экономики: структурный потенциал / Отв. ред. Н. И. Иванова, науч. рук. Ю. В. Куренков. – М.: ИМЭМО РАН, 2010. – 228 с.
19. Орешин, В. П. Планирование производственной инфраструктуры: комплексный подход / В. П. Орешин. – М., 2010. – 323 с.
20. Покровская, В. В. Организация и регулирование внешнеэкономической деятельности: учебник / В. В. Покровская. – М. : Юристъ, 2012. – 456 с.
21. Портер, М. Международная конкуренция / Майкл Портер; пер. с англ.; под ред. В. Д. Щетинина. – М. : Международные отношения, 1993. – 896 с.
22. Ростовский, Ю. М. Внешнеэкономическая деятельность / Ю. М. Ростовский, В. Ю. Гречков. – М. : Экономистъ, 2014. – 574 с.
23. Селезнев, А. С. Конкурентные позиции и инфраструктура рынка России / А. С. Селезнев. – М. : Юристъ, 2013. – 384 с.
24. Сергеев, В. И. Глобальные логистические системы / В. И. Сергеев, А. А. Кизим, П. А. Эльяшевич; Под общ. ред. В. И. Сергеева. – СПб.: Издательский дом «Бизнеспресса», 2011. – 240 с.
25. Федько В. П. Инфраструктура внешнеэкономической деятельности России: эволюция, проблемы формирования и тенденции развития / В. П. Федько, В. А. Бондаренко. – Ростов н/Д : РИНХ, 2014. – 265 с.
26. Федько В. П. Инфраструктура товарного рынка / В. П. Федько, Н. Г. Федько. – Ростов н/Д : Феникс, 2015. – 512 с.
27. Федько В. П. Экономика мирохозяйственных связей и их инфраструктурное обеспечение: [Монография] / В. П. Федько, В. А. Бондаренко, Е. А. Бондаренко; М-во образования и науки Рос. Федерации, Рост. гос. экон. ун-т «РИНХ». – Ростов н/Д , 2014 . – 317 с.
28. Шевчук В. А. Международные финансовые институты: политика в секторе экономической инфраструктуры / В. А. Шевчук. – М. : Анкил, 2015. – 104 с.
29. Шемякина Л. В. Рыночная инфраструктура товарных рынков / Л. В. Шемякина. – Иркутск: Изд-во БГУЭП, 2015. – 80 с.

в) программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

<http://elibrary.ru/> – Научная электронная библиотека.

<http://www.edu.ru/> – федеральный образовательный портал.

<http://www.worldbank.org> – официальный сайт Всемирного банка.

<http://www.globaltradeportal.com/> – Глобальный торговый портал.

<http://www.iccwbo.org/> – официальный сайт Международной торговой палаты.

<http://www.economy.gov.ru/minec/> – Официальный сайт Министерства экономического развития России.

<http://www.ved.gov.ru/> – Портал внешнеэкономической информации

<http://www.tpprf.ru> – официальный сайт Торгово-промышленной палаты Российской Федерации.

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Оптимальным путем освоения дисциплины является посещение всех лекционных и практических занятий и выполнение предлагаемых заданий в виде рефератов, докладов, тестов, ситуационных задач и устных вопросов.

На лекциях рекомендуется деятельность студента в форме активного слушания, т.е. предполагается возможность задавать на уточнение понимания темы и рекомендуется конспектирование основных положений лекции. На практических занятиях деятельность студента заключается в активном слушании докладов других студентов, предоставлении собственных докладов, участии в обсуждении докладов, выполнении тестовых и контрольных заданий, а также в решении ситуационных задач и т.п.

При подготовке к практическому занятию бакалавры должны прежде всего изучить конспект лекций по заданной теме, ознакомиться с соответствующим разделом в учебнике (законодательном документе), рекомендованном в качестве основной литературы. При желании бакалаврт может ознакомиться и с дополнительной литературой. Необходимо также обратить внимание на периодику, чтобы использовать более «свежий» материал.

Форма работы с литературой должна быть разнообразной – начиная от комментированного чтения и кончая выполнением различных заданий на основе прочитанной литературы. Например, составление плана прочитанного материала; подбор выписок из литературы по заданным вопросам; конспектирование текста.

По пропущенному занятию студентам рекомендуется подготовить реферат. Темы рефератов формулируются студентами по согласованию с преподавателем. Примерная тематика рефератов представлена в разделе 7.3. данной рабочей программы.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.

При подготовке к практическим занятиям, а также при написании рефератов могут использоваться поисковые сайты сети «Интернет», информационно-справочная система «Консультант+», а также Интернет-ресурсы, перечисленные в разделе 9 данной программы. Кроме того, могут использоваться учебные курсы, размещенные на платформе Moodle ДГУ, а также учебные материалы, размещенные на образовательных блогах преподавателей экономического факультета ДГУ. Для проведения индивидуальных консультаций может использоваться электронная почта.

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Стандартная практическая аудитория для группы 20-25 чел., мультимедиапроектор, ноутбук.