



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

**«Дальневосточный федеральный университет»
(ДВФУ)**

Восточный институт - Школа региональных и международных

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Инновационные трансформации экономик стран АТР
58.03.01 Востоковедение и африканистика
Японоведение
Форма обучения: очная

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 58.03.01 Востоковедение и африканистика (приказ Минобрнауки России от 18.08.2020 г. № 1051)

Директор департамента: Воробьева Наталья Александровна

Дата заседания 30.01.2024 № протокола 5

Составители:

канд.экон.наук, доцент, Воробьева Наталья Александровна

Владивосток
2024

I. Цели и задачи освоения дисциплины:

Цель:

формирование навыков по вопросам развития инновационных трансформаций экономик стран Азиатско-Тихоокеанского региона, а также детальное изучение сущности основных проблем и структурных особенностей современного инновационной экономики Японии.

Задачи:

1. Рассмотрение исторических этапов развития инновационных трансформаций экономик стран Азиатско-Тихоокеанского региона;
2. Изучение особенностей развития инновационных трансформаций экономик стран Азиатско-Тихоокеанского региона;
3. Анализ методов государственного регулирования инновационных экономик стран Азиатско-Тихоокеанского региона;
4. Использование полученных теоретических знаний и умений для практического навыка комплексного анализа конкретных ситуаций развития инновационных экономик стран Азиатско-Тихоокеанского региона.

Профессиональные компетенции студентов, индикаторы их достижения и результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции (результат освоения)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Наименование показателя оценивания (результата обучения по дисциплине)
ПК-4 Способен осуществлять информационно-аналитическую и организационно-административную поддержку деятельности руководителя организации в сфере сотрудничества со странами СВА	ПК-4.1 Формирует информационное взаимодействие с иностранными организациями	Знает: методы обеспечения информационного взаимодействия с иностранными организациями в том числе на японском языке Умеет: Умеет использовать полученные знания для обеспечения информационного взаимодействия с иностранными организациями Владеет: навыками обеспечения информационного взаимодействия с иностранными организациями

<p>ПК-4 Способен осуществлять информационно-аналитическую и организационно-административную поддержку деятельности руководителя организации в сфере сотрудничества со странами СВА</p>	<p>ПК-4.3 Осуществляет анализ информации и подготовку информационно-аналитических материалов</p>	<p>Знает: особенности поиска информации и специфику оформления аналитических материалов Умеет: проводить поиск и анализ информации на заданную тему; оформлять полученные результаты Владеет: навыками написания, оформления обзора, доклада, аналитической справки на заданную тему</p>
--	--	--

II. Трудоёмкость дисциплины

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зачётных единиц (144 академических часов).

III. Структура дисциплины

Форма обучения: - очная

Таблица - Структура дисциплины

№	Наименование темы дисциплины	Семестр	Вид работы	Количество часов	Формы промежуточной аттестации	Результаты обучения
1	Формировании концепции инновационной экономики в различных странах мира	7	Лекционные занятия	2		ПК-4.1,ПК-4.3
2	Государственные программы по формированию инновационной экономики в восточноазиатских странах	7	Лекционные занятия	2		ПК-4.1,ПК-4.3
3	Развитие инфраструктуры для построения инновационной экономики в восточноазиатских странах	7	Лекционные занятия	2		ПК-4.1,ПК-4.3

4	Современные трансформации инновационной экономики в восточноазиатских странах	7	Лекционные занятия	2		ПК-4.1,ПК-4.3
5	Современное развитие инновационных экономик стран АТР: оценка показателей развития	7	Лекционные занятия	4		ПК-4.1,ПК-4.3
6	Проблемы развития инновационной экономики в странах АТР	7	Лекционные занятия	2		ПК-4.1,ПК-4.3
7	Перспективные направления инновационной экономики в странах АТР	7	Лекционные занятия	4		ПК-4.1,ПК-4.3
8	Развитие концепции инновационной экономики в мировой практике: анализ теорий (с использованием с использованием активного метода обучения дискуссия с созданием интеллект-карт)	7	Практические занятия	4		ПК-4.1,ПК-4.3
9	Государственные программы по формированию инновационной экономики в восточноазиатских странах (с использованием с использованием активного метода обучения дискуссия с созданием интеллект-карт)	7	Практические занятия	6		ПК-4.1,ПК-4.3
10	Развитие инфраструктуры для построения инновационной экономики в восточноазиатских странах	7	Практические занятия	6		ПК-4.1,ПК-4.3
11	Проблемы развития инновационной экономики в странах АТР	7	Практические занятия	4		ПК-4.1,ПК-4.3

12	Перспективные направления инновационной экономики в странах АТР	7	Практические занятия	6		ПК-4.1,ПК-4.3
13	Перспективные направления инновационной экономики в странах АТР	7	Практические занятия	4		ПК-4.1,ПК-4.3
14	Современные трансформации инновационной экономики в восточноазиатских странах	7	Практические занятия	6		ПК-4.1,ПК-4.3
15	Знакомство с литературой. Составление конспекта ключевых терминов.	7	Самостоятельная работа	6		ПК-4.1,ПК-4.3
16	Глоссарий по определениям.	7	Самостоятельная работа	4		ПК-4.1,ПК-4.3
17	Подготовка к составлению интеллектуальной карты на практических занятиях.	7	Самостоятельная работа	4		ПК-4.1,ПК-4.3
18	Составление терминологического конспекта с опорными датами гос.программ по разным странам АТР.	7	Самостоятельная работа	6		ПК-4.1,ПК-4.3
19	Работа с основной литературой. Опорный конспект по пройденным темам.	7	Самостоятельная работа	10		ПК-4.1,ПК-4.3
20	Работа с иностранными терминами по современным инновационным экономикам стран АТР	7	Самостоятельная работа	10		ПК-4.1,ПК-4.3
21	Подготовка к составлению интеллектуальной карты по экономикам стран АТР (на выбор)	7	Самостоятельная работа	10		ПК-4.1,ПК-4.3
22	Закрепление пройденного материала. Работа со списком вопросов к аттестации.	7	Самостоятельная работа	4		ПК-4.1,ПК-4.3
23	Подготовка к аттестации. Закрепление пройденного материала.	7	Экзамен	36	Экзамен	ПК-4.1,ПК-4.3
-	Итого	7	-	144	Экзамен	-

IV. СОДЕРЖАНИЕ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСА

- 1) Формировании концепции инновационной экономики в различных странах мира
- 2) Государственные программы по формированию инновационной экономики в восточноазиатских странах
- 3) Развитие инфраструктуры для построения инновационной экономики в восточноазиатских странах
- 4) Современные трансформации инновационной экономики в восточноазиатских странах
- 5) Современное развитие инновационных экономик стран АТР: оценка показателей развития
- 6) Проблемы развития инновационной экономики в странах АТР
- 7) Перспективные направления инновационной экономики в странах АТР

V. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСА

Практические занятия

- 1) Развитие концепции инновационной экономики в мировой практике: анализ теорий (с использованием с использованием активного метода обучения дискуссия с созданием интеллект-карт)
- 2) Государственные программы по формированию инновационной экономики в восточноазиатских странах (с использованием с использованием активного метода обучения дискуссия с созданием интеллект-карт)
- 3) Развитие инфраструктуры для построения инновационной экономики в восточноазиатских странах
- 4) Проблемы развития инновационной экономики в странах АТР
- 5) Перспективные направления инновационной экономики в странах АТР
- 6) Перспективные направления инновационной экономики в странах АТР
- 7) Современные трансформации инновационной экономики в восточноазиатских странах

Лабораторные занятия

Не предусмотрены

VI. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Самостоятельная работа определяется как индивидуальная или коллективная учебная деятельность, осуществляемая без непосредственного руководства педагога, но по его заданиям и под его контролем. Самостоятельная работа – это познавательная учебная деятельность, когда последовательность мышления студента, его умственных и практических операций и действий зависит и определяется самим студентом.

Самостоятельная работа студентов способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровней, что в итоге приводит к развитию навыка самостоятельного планирования и реализации деятельности.

Целью самостоятельной работы студентов является овладение необходимыми компетенциями по своему направлению подготовки, опытом творческой и исследовательской деятельности.

Формы самостоятельной работы студентов:

- работа с основной и дополнительной литературой, интернет-ресурсами;
- самостоятельное ознакомление с лекционным материалом, представленным на электронных носителях, в библиотеке образовательного учреждения;
- поиск информации по теме с последующим ее представлением в аудитории в форме доклада, презентаций;
- подготовка сообщений к выступлению на семинаре, конференции;
- подготовка к экзамену;
- другие виды деятельности, организуемые и осуществляемые образовательным учреждением и органами студенческого самоуправления.

VII. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

1) Основная литература:

1. Белов, А. В. Япония: экономика и бизнес [Электронный ресурс]: Учебное пособие / А. В. Белов – Электрон. данные – СПб : СПбГУ, 2017. – 383 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/document?id=333219>
2. Экономика Японии : учебник / под ред. проф. С. А. Белозёрова,

проф. С. Ф. Сутырина. - Санкт-Петербург : СПбГУ, 2021. - 436 с. - ISBN 978-5-288-06156-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1864734>

3. Наумова, И. Ю. Япония: структурные особенности национальной экономики : учебное пособие / И. Ю. Наумова. – Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2018. – 306 с. <http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:864626&theme=FEFU>

4. Региональное развитие в современной Японии: цифры и факты: учебное пособие / И.Ю. Наумова, Н.А. Воробьева. - Владивосток : Изд-во Дальневосточного университета, 2022. – 182 с.

5. Синг Онг Ю. Азиатский стиль управления: Как руководят бизнесом в Китае, Японии и Южной Корее [Электронный ресурс] / Синг Онг Ю. – Электрон. данные – М. : Альпина Паблишер, 2018. – 318 с.. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/document?id=426943>

2) Дополнительная литература:

1. Алексеев, В. В. Очерки экономики Японии. Учебное пособие / В.В. Алексеев. - М.: МГИМО, 2005. – 243 с. <http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:246567&theme=FEFU>

2. Глобальный атлас регулирования искусственного интеллекта : Восточный вектор / А. Р. Безотосова, Д. В. Валитова, Е. Е. Власов [и др.]. – Москва : Альпина ПРО, 2022. – 288 с. – ISBN 978-5-206-00096-2. – EDN STCSBK.

3. Экономика Японии: учебное пособие / Отв. редакторы И.П. Лебедева, И.Л. Тимонина. - М. : Восточная литература РАН, 2008. - 407 с. <http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673414&theme=FEFU>

3) Перечень ресурсов интернет:

1. Япония в Азии: параметры сотрудничества. – М. : АИРО-XXI, 2013. – 312 с. http://japanstudies.ru/images/books/2013-airo-japan_in_asia.pdf (Сайт межрегиональной общественной организации «Ассоциация японоведов»)

2. Тимонина, И. Л. Университетские стартапы и венчуры и конкурентоспособность страны: опыт Японии // Японские исследования. – 2018. – №4. – С. 92-110. http://www.ifes-ras.ru/images/js/2018/js_2018_4_92-110.pdf (Сайт Института Дальнего Востока РАН).

3. Ресурсы сайта Банка Японии [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.boj.or.jp/>

4. Ресурсы сайта межрегиональной общественной организации «Ассоциация японоведов» [Электронный ресурс]. — Электрон. данные. — Режим доступа: <http://japanstudies.ru/>
5. Ресурсы сайта Министерства здравоохранения, труда и благосостояния Японии [Electronic resource]. — Mode of access: <http://www.mhlw.go.jp>
6. Ресурсы сайта Министерства национальных земель, инфраструктуры, транспорта и туризма Японии [Electronic resource]. — Mode of access: www.mlit.go.jp/
7. Ресурсы сайта Министерства финансов Японии [Electronic resource]. — Mode of access: <http://www.mof.go.jp>
8. Ресурсы сайта Министерства экономики, торговли и промышленности Японии [Electronic resource]. — Mode of access: <http://www.meti.go.jp>
9. Ресурсы сайта Статистического бюро Министерства внутренних дел и коммуникаций Японии [Electronic resource]. — Mode of access: <http://www.stat.go.jp>
10. Ресурсы сайта JETRO (Японская организация содействия развитию внешней торговли) [Electronic resource]. — Mode of access: www.jetro.go.jp/
11. Ресурсы сайта Polpred.com (Полнотекстовая база данных статей деловой российской и иностранной прессы) [Электронный ресурс]. — Электрон. данные. — Режим доступа: <http://polpred.com/>
12. Ресурсы сайта ROTOBO (Японская ассоциация по торговле с Россией и Восточной Европой) [Electronic resource]. — Mode of access: www.rotobo.or.jp/

Электронно-библиотечные ресурсы и системы, информационные и справочно-правовые системы:

1. Электронно-библиотечная система Издательства «Лань»
2. Электронно-библиотечная система ZNANIUM.com
3. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart
4. Образовательная платформа «Юрайт»
5. Справочно-правовая система «Консультант студента»

VIII. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебные занятия по дисциплине проводятся в помещениях, оснащенных соответствующим оборудованием и программным обеспечением. Перечень материально-технического обеспечения дисциплины приведен в таблице.

Таблица - Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Помещения для самостоятельной работы. Читальный зал. Номер аудитории А1007 (А1042) (№ помещения по плану БТИ 477, 10 этаж, площадь 1016,2 кв.м.	Помещения оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет со скоростью доступа - 500 Мбит/сек. и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду ДВФУ. Комплекты учебной мебели (столы и стулья). Моноблок Lenovo C360G-i34164G500UDK – 115 шт. Интегрированный сенсорный дисплей Polymedia FlipBox. Копир-принтер-цветной сканер в e-mail с 4 лотками Xerox WorkCentre 5330 (WC5330C). Полноцветный копир-принтер-сканер Xerox WorkCentre 7530 (WC7530CPS).
Номер аудитории: D207(D346) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью (посадочных мест – 200) Оборудование: телевизор, проектор, экран; эксклюзивная документ камера; доска аудиторная
Номер аудитории: D208(D347) Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа	Помещение укомплектовано специализированной учебной мебелью (посадочных мест – 200) Оборудование: телевизор, проектор, экран; эксклюзивная документ камера; доска аудиторная

Перечень программного обеспечения:

Google Chrome;

Microsoft Edge;

7-Zip;

Microsoft Office профессиональный плюс 2016;

WinDjView 2.0.2;

Adobe Acrobat Reader DC - Russian.

Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. Ресурсы сайта Банка Японии [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.boj.or.jp/>
2. Ресурсы сайта межрегиональной общественной организации «Ассоциация японоведов» [Электронный ресурс]. — Электрон. данные. – Режим доступа: <http://japanstudies.ru/>
3. Ресурсы сайта Министерства здравоохранения, труда и благосостояния Японии [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.mhlw.go.jp>
4. Ресурсы сайта Министерства национальных земель, инфраструктуры, транспорта и туризма Японии [Electronic resource]. – Mode of access: www.mlit.go.jp/
5. Ресурсы сайта Министерства финансов Японии [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.mof.go.jp>
6. Ресурсы сайта Министерства экономики, торговли и промышленности Японии [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.meti.go.jp>
7. Ресурсы сайта Статистического бюро Министерства внутренних дел и коммуникаций Японии [Electronic resource]. – Mode of access: <http://www.stat.go.jp>
8. Ресурсы сайта JETRO (Японская организация содействия развитию внешней торговли) [Electronic resource]. – Mode of access: www.jetro.go.jp/
9. Ресурсы сайта Polpred.com (Полнотекстовая база данных статей деловой российской и иностранной прессы) [Электронный ресурс]. — Электрон. данные. – Режим доступа: <http://polpred.com/>
10. Ресурсы сайта ROTOBO (Японская ассоциация по торговле с Россией и Восточной Европой) [Electronic resource]. – Mode of access: www.rotobo.or.jp/