

АННОТАЦИЯ

дисциплины Б1.В.06 Территориальная организация промышленности, транспорта и непроизводственной сферы

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 часа, из них – 22,2 часов аудиторной нагрузки: лекционных 6 ч., практических 16 ч.; иная контактная работа – 0,2 ч., 49,8 часа самостоятельной работы)

Цель дисциплины:

Целью дисциплины «Территориальная организация промышленности, транспорта и непроизводственной сферы» является изучение и практическое освоение научных методов территориальной организации различных отраслей экономики на основании оценки экономико-географических и социальных факторов.

Задачи дисциплины

Задачи изучения дисциплины:

- изучение теоретических и методологических основ теории «Территориальная организация промышленности, транспорта и непроизводственной сферы»;
- знание структурно-функциональной организации промышленности и транспорта;
- оценка места и роли непроизводственной сферы в экономике;
- анализ основных современных тенденций развития структурных и организационных процессов развития производственных и непроизводственных отраслей хозяйства;
- получение навыков в поиске и обосновании путей совершенствования территориальной или пространственной организации промышленности в конкретных природных и социально-экономических условиях.

Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Территориальная организация промышленности, транспорта и непроизводственной сферы» относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана и является обязательной для изучения.

В данном курсе рассматриваются современные особенности территориальной организации производственных и непроизводственных отраслей экономики. Содержание курса способствует формированию у студентов научного мировоззрения и осознания ими принципов и закономерностей социально-экономического развития отраслей экономики.

Требования к уровню освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ПК-1, ПК-8

| № п.п. | Индекс компетенции | Содержание компетенции (или её части) | В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны | | |
|--------|--------------------|---|--|--|---|
| | | | знать | уметь | владеть |
| 1 | ПК-1 | способностью формулировать проблемы, задачи и методы комплексных и отраслевых географических научных исследований; получать новые достоверные факты на основе наблюдений, опытов, научного анализа эмпирических | проблемы, задачи и методы отраслевых географических исследований в географии промышленности, транспорта, непроизводственной сферы. | использовать теоретические знания на практике, в том числе для решения исследовательских и прикладных задач; в развитии транспорта, промышленности и непроизводственной сферы; объяснять причины | методами сравнительных характеристик изучаемых объектов в территориальном аспекте; анализом географической информации; навыками практических рекомендаций |

| | | | | | |
|---|------|--|---|---|--|
| | | данных, реферировать научные труды в области общей и отраслевой географии, составлять аналитические обзоры накопленных сведений в мировой науке и производственной деятельности, обобщать полученные результаты в контексте ранее накопленных в науке знаний; формулировать выводы и практические рекомендации на основе репрезентативных и оригинальных результатов исследований | | возникновения тех или иных географических явлений, происходящих в рассматриваемых в дисциплине отраслей экономики. | на основе результатов исследований в области транспорта, промышленности и и производственной сфере. |
| 2 | ПК-8 | способностью проводить комплексную региональную социально-экономическую диагностику стран, регионов и городов, самостоятельно и в коллективе разрабатывать практические рекомендации по региональному социально-экономическому развитию, участвовать в разработке схем территориального, градостроительного и ландшафтного планирования и проектирования, проектировать туристско-рекреационные системы, руководить разработкой региональных и ведомственных программ развития туризма | Особенности развития и размещения промышленности, транспорта и производственной сферы в стране, регионах и городах. | проводить комплексную региональную социально-экономическую диагностику развития промышленности, транспорта, производственной сферы в стране, регионах и городах; уметь применять методы географических исследований для обработки, анализа и синтеза источников географической информации об изучаемых географических объектах, процессах и явлениях на различных территориях; составлять экономико-географические карты, | способами разрабатывать практические рекомендации по региональному социально-экономическому развитию, промышленности, транспорта, производственной сферы; разработкой региональных и ведомственных программ развития туризма |

Основные разделы дисциплины:

- 1 Изучение географии промышленности

- 2 Экономические и природные предпосылки территориальной организации промышленности
- 3 Структурные и территориальные особенности промышленности
- 4 Основы отраслевого экономико-географического анализа промышленности
- 5 Территориальная организация отраслей промышленности и межотраслевых комплексов
- 6 Основы промышленного районирования
- 7 Экономико-географическое изучение транспорта
- 8 Территориальная организация железнодорожного транспорта
- 9 Территориальная организация автомобильного транспорта.
- 10 Территориальная организация водного транспорта.
- 11 Территориальная организация трубопроводного и воздушного транспорта.
- 12 Городской транспорт и его роль в перевозке пассажиров
- 13 Непроизводственной сферы в социально-экономическом развитии России.
- 14 Особенности, проблемы и перспективы развития современного образования
- 15 Развития системы здравоохранения России
- 16 Торговля и общественное питание как перспективные отрасли
непроизводственной сферы
- 17 Роль культуры и искусства в решении социальных и образовательных
проблем
- 18 Социальное значение туристско-рекреационного комплекса

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Основная литература:

1. География мира в 3 т. Том 3. Регионы и страны мира: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н.В. Каледин [и др.]; под ред. Н.В. Каледина, Н.М. Михеевой. - М.: Издательство Юрайт, 2018. - 428 с. - Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/D76D79F3-EE44-4A9F-A77A-538CB686B5D7.

2. Региональная экономика и пространственное развитие в 2 т. Том 1: учебник для вузов / Л.Э. Лимонов [и др.]; под ред. Б.С. Жихаревича, Н.Ю. Одинг, О.В. Русецкой; под общ. ред. Л.Э. Лимонова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: Издательство Юрайт, 2017. - 319 с. - Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/7626DCD5-1546-437E-A66E-0322803C9F07.

3. Региональная экономика и управление развитием территорий: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / И. Н. Ильина [и др.]; под общ. ред. Ф.Т. Прокопова. - М.: Издательство Юрайт, 2018. - 351 с. - Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/799B3536-0F1F-430A-BBA5-098EB6A39F8E.

4. Угрюмова, А.А. Региональная экономика и управление: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / А.А. Угрюмова, Е.В. Ерохина, М.В. Савельева. - М.: Издательство Юрайт, 2017. - 445 с. - Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/80D1169A-5241-4677-B6D2-191AE023CC7F.