

## **АННОТАЦИЯ**

### **дисциплины Б1.В.ДВ.08.01 «Основы важнейших отраслей экономики»**

**Объем трудоемкости:** 5 зачетных единиц (180 часов, из них – 76,5 часов контактной работы: лекционных 34 ч., практических 34 ч.; контролируемая самостоятельная работа – 8 ч.; 0,5 ч. ИКР; 76,8 часов самостоятельной работы, подготовка и сдача экзамена – 27 ч.), их распределение по видам работ представлено в таблице.

**Цель дисциплины:** вооружить студентов знаниями, необходимыми для изучения экономической и социальной географии и в особенности географии отраслей хозяйства. Сформировать представление об основах экономики и технологий важнейших отраслей и элементарные навыки анализа отраслей экономики с точки зрения организации производственного процесса, взаимосвязи с другими отраслями экономики.

#### **Задачи дисциплины:**

- ознакомить студентов с основными вопросами функционирования важнейших отраслей современной экономики;
- дать представление об основных ресурсосберегающих и малоотходных технологиях;
- показать значимость экологического фактора в решении социально-экономических проблем;
- выработать потребность к самостоятельному приобретению знаний в сфере экономики и экономической географии.

#### **Место дисциплины в структуре ООП ВО:**

Дисциплина «Основы важнейших отраслей экономики» относится к дисциплинам по выбору вариативной части Блока 1 учебного плана, изучается в 4 и 5 семестрах.

Дисциплина «Основы важнейших отраслей экономики» базируется на знаниях, полученных при изучении таких дисциплин как «Социально-экономическая география», «Физическая география и ландшафты мира», «География Краснодарского края», «Регион как социально-экономическая система», «География мирового хозяйства», при этом формирует базовые знания для овладения специальными профессиональными навыками, формируемыми дисциплинами «Экономическая и социальная география мира», «Экономическая и социальная география России», «Географическое прогнозирование», «Рациональное использование природных ресурсов» и др., а также для прохождения учебной и производственной практик.

#### **Требования к уровню освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ПК-3.

В результате освоения дисциплины студент должен:

#### **Знать:**

- базовые и теоретические знания по технологии основных отраслей экономики;
- развития важнейших отраслевых комплексов различных секторов экономики;
- понятийно-терминологический аппарат, применяемый при анализе организации основных отраслей хозяйства;
- представление о новейших тенденциях развития отраслей экономики;
- сущность экологизации производственных процессов.

#### **Уметь:**

- анализировать отраслевую и территориальную структуру хозяйства;

- сопоставлять локализацию предприятия с факторами размещения отрасли и прогнозировать строение новых предприятий исходя из этих знаний;
- применять знание экологических, ресурсных, энергетических проблем в решении задач отраслей экономики.

**Владеть:**

- понятийным аппаратом основ экономики и технологии важнейших отраслей;
- навыками поиска и использования информации по основам экономики;
- анализом статистических материалов, навыками экономико-географического анализа деятельности основных отраслей хозяйства.
- правилами принятия экономически-ответственных решений в профессиональной и образовательной деятельности.

**Основные разделы дисциплины:**

1. Понятие о производстве.
2. Экологизация производственных процессов
3. Топливно-энергетический комплекс
4. Металлургический комплекс
5. Химико-лесной комплекс
6. Машиностроительный комплекс
7. Строительный комплекс
8. Агропромышленный комплекс
9. Экономика России в международном разделении труда. География внешнеэкономических связей.

**Курсовые работы:** *не предусмотрены*

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачёт, экзамен

**Основная литература:**

1. Мудрова Л.И. Экономическая география и регионалистика. – 2017. (в библиотеке КубГУ 35 экз.)
2. Кузьбожев Э.Н. Экономическая география и регионалистика (история, методы, состояние и перспективы размещения производительных сил): учебное пособие для академического бакалавриата / Э.Н. Кузьбожев, И.А. Козьева, М.Г. Клевцова. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2017. – 431 с. [Электронный ресурс] – URL: <https://biblio-online.ru/viewer/2B915BD9-E3CA-4B1B-8635-CC4F684F913D>
3. Симагин Ю.А. Экономическая география и прикладное регионоведение России: учебник для академического бакалавриата / Ю.А. Симагин, А.В. Обыграйкин, В.Д. Карасаева; под ред. Ю.А. Симагина. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2017. – 411 с. [Электронный ресурс] – URL: <https://biblio-online.ru/viewer/962553EA-5191-48BA-AADC-B518D9C089BA>
4. Кавкаева Н.В. Основы экономики и технологии важнейших отраслей хозяйства: учебное пособие. – М., Берлин. Изд.»Директ-Медиа, 2015 – 236 с. [Электронный ресурс] – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=278417>