

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Вятский государственный университет»
(ВятГУ)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Соболева О. Н.



Номер регистрации
РПД_3-38.03.04.01_2017_79733
Актуализировано: 11.05.2021

Рабочая программа дисциплины
Экономическая география и регионалистика

наименование дисциплины	
Квалификация выпускника	Бакалавр пр.
Направление подготовки	38.03.04 шифр
	Государственное и муниципальное управление наименование
Направленность (профиль)	3-38.03.04.01 шифр
	Региональное управление наименование
Формы обучения	Заочная, Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра государственного и муниципального управления (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра государственного и муниципального управления (ОРУ) наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Чернышев Константин Анатольевич

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью данной учебной дисциплины является дать студентам теоретические знания в области экономической географии и регионалистики, их принципов и основных концепций.
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> - определение роли региональных факторов в формировании социально-экономического развития РФ; - изучение методов региональных исследований и диагностики социально-экономического развития регионов; - формирование представления о регионах как целостных социально-экономических системах; - изучение экономики регионов РФ

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

Компетенция ПК-1

умением определять приоритеты профессиональной деятельности, разрабатывать и эффективно исполнять управленческие решения, в том числе в условиях неопределенности и рисков, применять адекватные инструменты и технологии регулирующего воздействия при реализации управленческого решения

Знает	Умеет	Владеет
теоретические вопросы экономической географии, показатели оценки экономического потенциала территории, инструменты и технологии регулирующего воздействия на отраслевую структуру экономики	проводить анализ отраслевой структуры экономики региона, давать характеристику региональным особенностям хозяйствующих субъектов	методами определения отраслей рыночной специализации регионов

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Теоретические вопросы экономической географии	ПК-1
2	Отраслевая структура размещения экономики	ПК-1
3	Региональные особенности хозяйства	ПК-1
4	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ПК-1

Формы промежуточной аттестации

Зачет	3 семестр (Очная форма обучения) 4 семестр (Заочная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (Очная форма обучения) Не предусмотрен (Заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	2	3	108	3	77	54	18	36	0	31		3	
Заочная форма обучения	2	3, 4	108	3	14.5	14	6	8	0	93.5		4	

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Теоретические вопросы экономической географии»		23.00
Лекции		
Л1.1	Предмет, задачи, методы экономической географии и регионалистики	2.00
Л1.2	Регион как социально-экономическая система	2.00
Л1.3	Экономико-географическое положение: понятие, виды, способы оценки	2.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Методы определения отраслей рыночной специализации регионов	2.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Региональные исследования в трудах отечественных и зарубежных ученых	7.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	8.00
Раздел 2 «Отраслевая структура размещения экономики»		46.00
Лекции		
Л2.1	Топливо-энергетический комплекс. Топливная промышленность РФ	4.00
Л2.2	Машиностроительный комплекс РФ	2.00
Л2.3	Лесопромышленный комплекс РФ	2.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Машиностроительный комплекс РФ	4.00
П2.2	Агропромышленный комплекс РФ	4.00
П2.3	Металлургический комплекс РФ	4.00
П2.4	Транспортный комплекс РФ	6.00
П2.5	Химический комплекс РФ	4.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Электроэнергетика РФ	4.50
С2.2	Сельское хозяйство РФ	2.00
С2.3	Химический комплекс РФ	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	7.50
Раздел 3 «Региональные особенности хозяйства»		35.00
Лекции		
Л3.1	Социально-экономическое районирование и территориальное деление	2.00
Л3.2	Характеристика хозяйства экономических районов РФ	2.00
Семинары, практические занятия		
П3.1	Федеральные округа	6.00
П3.2	Характеристика хозяйства экономических районов РФ	6.00

Самостоятельная работа		
С3.1	Экономические районы РФ	6.00
С3.2	Влияние внешнеэкономических связей на размещение производительных сил	6.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	7.00
Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		4.00
34.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР4.1	Сдача зачета	0.50
ИТОГО		108.00

Заочная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Теоретические вопросы экономической географии»		32.00
Лекции		
Л1.1	Предмет, задачи, методы экономической географии и регионалистики	2.00
Л1.2	Регион как социально-экономическая система	
Л1.3	Экономико-географическое положение: понятие, виды, способы оценки	
Семинары, практические занятия		
П1.1	Методы определения отраслей рыночной специализации регионов	
Самостоятельная работа		
С1.1	Региональные исследования в трудах отечественных и зарубежных ученых	30.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 2 «Отраслевая структура размещения экономики»		40.00
Лекции		
Л2.1	Топливо-энергетический комплекс. Топливно-промышленность РФ	
Л2.2	Машиностроительный комплекс РФ	
Л2.3	Лесопромышленный комплекс РФ	2.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Машиностроительный комплекс РФ	2.00
П2.2	Агропромышленный комплекс РФ	
П2.3	Металлургический комплекс РФ	
П2.4	Транспортный комплекс РФ	
П2.5	Химический комплекс РФ	
Самостоятельная работа		
С2.1	Электроэнергетика РФ	12.00
С2.2	Сельское хозяйство РФ	12.00
С2.3	Химический комплекс РФ	12.00

Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 3 «Региональные особенности хозяйства»		32.00
Лекции		
ЛЗ.1	Социально-экономическое районирование и территориальное деление	2.00
ЛЗ.2	Характеристика хозяйства экономических районов РФ	
Семинары, практические занятия		
ПЗ.1	Федеральные округа	2.00
ПЗ.2	Характеристика хозяйства экономических районов РФ	4.00
Самостоятельная работа		
СЗ.1	Экономические районы РФ	12.00
СЗ.2	Влияние внешнеэкономических связей на размещение производительных сил	12.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	
Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		4.00
34.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР4.1	Сдача зачета	0.50
ИТОГО		108.00

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

1) Кузьбожев, Эдуард Николаевич. Экономическая география и регионалистика (история, методы, состояние и перспективы размещения производительных сил) : учеб. пособие для бакалавров : для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальностям 080111 (061500) "Маркетинг", 080301 (351300) "Коммерция (торговое дело)", 080115 (350900) "Таможенное дело", 080300 (522000) "Коммерция (бакалавр)" и другим экономическим специальностям : [углубленный курс] / Э. Н. Кузьбожев, И. А. Козьева, М. Г. Клевцова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2013. - 562 с. - (Бакалавр) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 559-562. - ISBN 978-5-9916-2117-5 : 405.90 р., 405.90 р., 418.99 р., 431.53 р. - Текст : непосредственный.

2) Вавилова, Елена Васильевна. Экономическая география и регионалистика : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям 080301 "Коммерция (торговое дело)" и 080111 "Маркетинг" : допущено УМО по образованию в области коммерции и маркетинга / Е. В. Вавилова. - 2-е изд., стер. - Москва : КноРус, 2017. - 224 с. - (Бакалавриат). - Библиогр.: с. 222. - ISBN 978-5-406-02575-8 : 648.00 р. - Текст : непосредственный.

Учебная литература (дополнительная)

1) Лапаева, М. Г. Теории пространственного и регионального развития : учебное пособие / М.Г. Лапаева, С.П. Лапаев, Т.В. Кузаева. - Оренбург : ОГУ, 2015. - 141 с. : табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7410-1224-6 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=439226/> (дата обращения: 03.03.2021). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Кислицына, Валентина Васильевна. Разработка приоритетных направлений развития регионов: теоретический и прикладной аспекты : науч. изд. / В. В. Кислицына, Л. С. Чеглакова, А. Н. Чикишева ; ВятГУ. - Киров : ВятГУ, 2017. - 245 [1] с. - ISBN 978-5-98228-150-0 : Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 20.11.2017). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

Учебно-методические издания

1) Прокопенко, Людмила Кирилловна. Региональная экономика : учебно-метод. пособие для студентов направления 38.03.01 всех профилей подготовки и форм обучения / Л. К. Прокопенко ; ВятГУ, ФЭМ, каф. ЭК. - Киров : ВятГУ, 2016. - 19 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 01.06.2015). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

2) Алалыкина, Ираида Юрьевна. Экономическая и социальная география России : учеб.-метод. пособие для студентов направления подготовки 05.03.02

"География" и 44.03.01 "Педагогическое образование" направленность (профиль)
"География" / И. Ю. Алалыкина ; ВятГУ, ИнХимЭК, каф. ГМО. - Киров : [б. и.], 2018. -
45 с. - Библиогр.: с. 45 (12 назв.). - 30.00 р. - Текст : непосредственный.

3) Алалыкина, Ираида Юрьевна. Экономическая и социальная география России:
тестовые задания : учеб.-метод. пособие / И. Ю. Алалыкина. - Киров : Изд-во
ВятГУ, 2014. - 49 с. - Библиогр.: с. 45-46. - ISBN 978-5-4338-0154-7 : 40.00 р., 40.00
р. - Текст : непосредственный.

Учебно-наглядное пособие

1) География Кировской области : атлас-книга / О-во с ограниченной
ответственностью "Вятский географ", Кировское обл. отд-ние Рус. геогр. о-ва,
ВятГУ ; редкол.: А. М. Прокашев, Е. А. Колеватых, Г. А. Русских. - Киров : [б. и.],
2015. - 80 с. : ил., карты. - Библиогр.: с. 76-78. - 2000 экз. - ISBN 978-5-498-00290-3 :
300.00 р. - Текст : непосредственный.

2) Атлас России. - М. : АСТ-Пресс-школа, 2004. - 96 с. : ил. - ISBN 5-7805-0869-0 :
42.30 р. - Текст : непосредственный.

3) Экономическая теория : учебное наглядное пособие / ВятГУ, ИЭМ, ФЭИФ, каф.
ЭК ; сост. Л. А. Суворова. - 3-е изд. - Киров : ВятГУ, 2020. - 486 с. - Б. ц. - URL:
<https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 19.11.2020). - Режим доступа: для авториз.
пользователей. - Текст : электронный.

Электронные образовательные ресурсы

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим
доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной
программы [электронный ресурс] / - Режим доступа:
https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.03.04.01

3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / -
Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ HDMI
Мультимедиа-проектор Epson EB-X72 с экраном

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=79733