

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"
Институт управления, экономики и финансов
Центр бакалавриата Менеджмент



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности КФУ

Е. А. Турилова

17 февраля 2023 г.

подписано электронно-цифровой подписью

Программа дисциплины

Управление социально-экономическим развитием

Направление подготовки: 43.03.01 - Сервис

Профиль подготовки: Сервис и индустрия гостеприимства

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очное

Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2023

Содержание

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО
2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО
3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся
4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий
 - 4.1. Структура и тематический план контактной и самостоятельной работы по дисциплине (модулю)
 - 4.2. Содержание дисциплины (модуля)
5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)
6. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)
7. Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)
11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)
12. Средства адаптации преподавания дисциплины (модуля) к потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья
13. Приложение №1. Фонд оценочных средств
14. Приложение №2. Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
15. Приложение №3. Перечень информационных технологий, используемых для освоения дисциплины (модуля), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Программу дисциплины разработал(а)(и): заведующий кафедрой, д.н. (профессор) Разумовская Е.М. (кафедра менеджмента в социальной сфере, Высшая школа Открытый институт инновационного, технологического и социального развития), Elena.Razumovskaya@kpfu.ru ; доцент, к.н. (доцент) Цаликова В.В. (кафедра менеджмента в социальной сфере, Высшая школа Открытый институт инновационного, технологического и социального развития), VVCalikova@kpfu.ru

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

Обучающийся, освоивший дисциплину (модуль), должен обладать следующими компетенциями:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ОПК-5	Способен принимать экономически обоснованные решения, обеспечивать экономическую эффективность организаций избранной сферы профессиональной деятельности

Обучающийся, освоивший дисциплину (модуль):

Должен знать:

Должен знать:

- основы государственного регулирования;
- институциональные аспекты устойчивого социально-экономического развития системы;
- основы взаимосвязи государственного регулирования и социально-экономической эффективности организаций различных сфер профессиональной деятельности;

Должен уметь:

Должен уметь:

- определить направления обеспечения экономической эффективности избранной сферы профессиональной деятельности;
- адаптировать существующие институты, формальные и неформальные, к задачам экономической эффективности конкретной сферы деятельности;
- определить особенности определенной сферы профессиональной деятельности на конкретном этапе социально-экономического развития;

Должен владеть:

Должен владеть:

- навыками определения приоритетных сфер развития социально-экономической системы на конкретной фазе цикла;
- знаниями в сфере законодательства, регулирующего отношения субъектов конкретной профессиональной деятельности;
- умением составлять стратегию долгосрочного развития региона используя ресурсную концепцию;

2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО

Данная дисциплина (модуль) включена в раздел "Б1.О.07 Дисциплины (модули)" основной профессиональной образовательной программы 43.03.01 "Сервис (Сервис и индустрия гостеприимства)" и относится к обязательной части ОПОП ВО.

Осваивается на 1 курсе в 1 семестре.

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных(ые) единиц(ы) на 144 часа(ов).

Контактная работа - 64 часа(ов), в том числе лекции - 32 часа(ов), практические занятия - 32 часа(ов), лабораторные работы - 0 часа(ов), контроль самостоятельной работы - 0 часа(ов).

Самостоятельная работа - 44 часа(ов).

Контроль (зачёт / экзамен) - 36 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины: экзамен в 1 семестре.

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1 Структура и тематический план контактной и самостоятельной работы по дисциплине (модулю)

N	Разделы дисциплины / модуля	Се-местр	Виды и часы контактной работы, их трудоемкость (в часах)						Само-стоя-тельная ра-бота
			Лекции, всего	Лекции в эл. форме	Практи-ческие занятия, всего	Практи-ческие в эл. форме	Лабораторные работы, всего	Лабораторные в эл. форме	
1.	Тема 1. Тема 1. Модели социально-экономического развития	1	4	0	4	0	0	0	6
2.	Тема 2. Тема 2. Неоиндустриализация: необходимость, цели, основные направления.	1	6	0	6	0	0	0	6
3.	Тема 3. Тема 3. Подходы к реиндустриализации в различных странах	1	4	0	4	0	0	0	6
4.	Тема 4. Тема 4. Взаимосвязь устойчивого развития и "зеленой экономики"	1	6	0	6	0	0	0	6
5.	Тема 5. Тема 5. Современный аспект устойчивого социально-экономического развития в России	1	4	0	4	0	0	0	8
6.	Тема 6. Тема 6. Социальные функции государства и политика распределения доходов	1	4	0	4	0	0	0	8
7.	Тема 7. Тема 7. Инновационный потенциал и его роль в социально-экономическом развитии	1	4	0	4	0	0	0	4
	Итого		32	0	32	0	0	0	44

4.2 Содержание дисциплины (модуля)

Тема 1. Тема 1. Модели социально-экономического развития

Понятие моделей экономического развития.

Типичные модели рыночной экономики.

Модели социально-экономического развития

Лидеры- страны большой семерки

Характеристика модели развитой рыночной экономики

Развивающиеся страны Азии , Африки и Латинской Америки

Страны с переходной экономикой

Различие стран Восточной Европы и СНГ

Тема 2. Тема 2. Неоиндустриализация: необходимость, цели, основные направления.

Тема 2. Неоиндустриализация: необходимость, цели, основные направления.

Масштабы неоиндустриализации СССР .

Приоритеты политики в отношении экономической структуры города в целях реализации неоиндустриализации

"Дорожная карта неоиндустриализации России" и ее основные этапы

Приоритеты в политике неоиндустриализации России

Проблемы и перспективы реализации неоиндустриализации в России

Тема 3. Тема 3. Подходы к реиндустриализации в различных странах

Тема 3. Подходы к реиндустриализации в различных странах

Реиндустриализация: условия, цели, этапы.

Причины усиления проблемы реиндустриализации в различных странах.

Концепция реиндустриализации.

Реиндустриализация как приоритетная задача государства.

Мировые тренды реиндустриализации.

Формирование элиты развивающихся стран.

Тема 4. Тема 4. Взаимосвязь устойчивого развития и "зеленой экономики"

Тема 4. Взаимосвязь устойчивого развития и "зеленой экономики"

Зелёная экономика: понятия.

Направления зеленой экономики в науке,

Концепция зелёной экономики.

Постмодернизм, ресурсо-ориентированная экономика зелёный анархизм,

Аксиомы теории "зелёной экономики".

Российские особенности влияния "зеленые облигации" на социально-экономическое развитие регионов.

Позитивный зарубежный опыт

Тема 5. Тема 5. Современный аспект устойчивого социально-экономического развития в России

Тема 5. Современный аспект устойчивого социально-экономического развития в России

Предпосылки создания аспектов устойчивого развития

Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации.

Показатели устойчивого развития, их виды, функции и подходы

Российский опыт устойчивого социально-экономического развития.

Необходимость технологического прорыва.

Приоритетная задача решение которой влияет на развитие всех базовых отраслей социально-экономической системы

Тема 6. Тема 6. Социальные функции государства и политика распределения доходов

Тема 6. Социальные функции государства и политика распределения доходов

Социальная функция государства

Социальная защищенность личности

Понятие функции государства

Понятие социальной функции и ее роль

Социальная политика в зарубежных странах.

Позитивная и нормативная экономика

Роль государственного регулирования в обеспечении конституционных социальных гарантий всем категориям граждан

Тема 7. Тема 7. Инновационный потенциал и его роль в социально-экономическом развитии

Тема 7. Инновационный потенциал и его роль в социально-экономическом развитии

Понятие инновационного потенциала

Особенности инновационного потенциала

Диффузия технологий

Мотивы для разработки инноваций

Выбор стратегии

Нематериальные активы устойчивого развития экономики

Формирование человекоцентрической модели

Выработка инновационных целей

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа обучающихся выполняется по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия. Самостоятельная работа подразделяется на самостоятельную работу на аудиторных занятиях и на внеаудиторную самостоятельную работу. Самостоятельная работа обучающихся включает как полностью самостоятельное освоение отдельных тем (разделов) дисциплины, так и проработку тем (разделов), осваиваемых во время аудиторной работы. Во время самостоятельной работы обучающиеся читают и конспектируют учебную, научную и справочную литературу, выполняют задания, направленные на закрепление знаний и отработку умений и навыков, готовятся к текущему и промежуточному контролю по дисциплине.

Организация самостоятельной работы обучающихся регламентируется нормативными документами, учебно-методической литературой и электронными образовательными ресурсами, включая:

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры (утвержден приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 6 апреля 2021 года №245)

Письмо Министерства образования Российской Федерации №14-55-99бин/15 от 27 ноября 2002 г. "Об активизации самостоятельной работы студентов высших учебных заведений"

Устав федерального государственного автономного образовательного учреждения "Казанский (Приволжский) федеральный университет"

Правила внутреннего распорядка федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"

Локальные нормативные акты Казанского (Приволжского) федерального университета

6. Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю)

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) включает оценочные материалы, направленные на проверку освоения компетенций, в том числе знаний, умений и навыков. Фонд оценочных средств включает оценочные средства текущего контроля и оценочные средства промежуточной аттестации.

В фонде оценочных средств содержится следующая информация:

- соответствие компетенций планируемым результатам обучения по дисциплине (модулю);
- критерии оценивания сформированности компетенций;
- механизм формирования оценки по дисциплине (модулю);
- описание порядка применения и процедуры оценивания для каждого оценочного средства;
- критерии оценивания для каждого оценочного средства;
- содержание оценочных средств, включая требования, предъявляемые к действиям обучающихся, демонстрируемым результатам, задания различных типов.

Фонд оценочных средств по дисциплине находится в Приложении 1 к программе дисциплины (модулю).

7. Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Освоение дисциплины (модуля) предполагает изучение основной и дополнительной учебной литературы. Литература может быть доступна обучающимся в одном из двух вариантов (либо в обоих из них):

- в электронном виде - через электронные библиотечные системы на основании заключенных КФУ договоров с правообладателями;

- в печатном виде - в Научной библиотеке им. Н.И. Лобачевского. Обучающиеся получают учебную литературу на абонементе по читательским билетам в соответствии с правилами пользования Научной библиотекой.

Электронные издания доступны дистанционно из любой точки при введении обучающимся своего логина и пароля от личного кабинета в системе "Электронный университет". При использовании печатных изданий библиотечный фонд должен быть укомплектован ими из расчета не менее 0,5 экземпляра (для обучающихся по ФГОС 3++ - не менее 0,25 экземпляра) каждого из изданий основной литературы и не менее 0,25 экземпляра дополнительной литературы на каждого обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих данную дисциплину.

Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля), находится в Приложении 2 к рабочей программе дисциплины. Он подлежит обновлению при изменении условий договоров КФУ с правообладателями электронных изданий и при изменении комплектования фондов Научной библиотеки КФУ.

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимых для освоения дисциплины (модуля)

КПФУ - kpfu.ru

ЭБС - <https://znanium.com>

Электронный портал - rbc.ru

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Вид работ	Методические рекомендации
лекции	Тезисно оформить конспект лекций. Дорабатывать конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар. Преподаватель составляет план работы на лекции, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.
практические занятия	В ходе подготовки к практическим занятиям изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, газета, и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Преподаватель составляет план работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки.
самостоятельная работа	Своевременное и качественное выполнение самостоятельной работы базируется на соблюдении настоящих рекомендаций и изучении рекомендованной литературы. Студент может дополнить список использованной литературы современными источниками, не представленными в списке рекомендованной литературы, и в дальнейшем использовать собственные подготовленные учебные материалы при написании работ.
экзамен	При подготовке к экзамену обучающиеся внимательно изучают конспект, материалы практических и самостоятельных заданий, рекомендованную литературу и делают краткие записи по каждому вопросу. Такая методика позволяет получить прочные и систематизированные знания, необходимые на экзамене. Вопросы к экзамену представлены в рабочей программе дисциплины.

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

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем, представлен в Приложении 3 к рабочей программе дисциплины (модуля).

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

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса по дисциплине (модулю) включает в себя следующие компоненты:

Помещения для самостоятельной работы обучающихся, укомплектованные специализированной мебелью (столы и стулья) и оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КФУ.

Учебные аудитории для контактной работы с преподавателем, укомплектованные специализированной мебелью (столы и стулья).

Компьютер и принтер для распечатки раздаточных материалов.

Мультимедийная аудитория.

12. Средства адаптации преподавания дисциплины к потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При необходимости в образовательном процессе применяются следующие методы и технологии, облегчающие восприятие информации обучающимися инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья:

- создание текстовой версии любого нетекстового контента для его возможного преобразования в альтернативные формы, удобные для различных пользователей;
- создание контента, который можно представить в различных видах без потери данных или структуры, предусмотреть возможность масштабирования текста и изображений без потери качества, предусмотреть доступность управления контентом с клавиатуры;
- создание возможностей для обучающихся воспринимать одну и ту же информацию из разных источников - например, так, чтобы лица с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения - аудиально;
- применение программных средств, обеспечивающих возможность освоения навыков и умений, формируемых дисциплиной, за счёт альтернативных способов, в том числе виртуальных лабораторий и симуляционных технологий;
- применение дистанционных образовательных технологий для передачи информации, организации различных форм интерактивной контактной работы обучающегося с преподавателем, в том числе вебинаров, которые могут быть использованы для проведения виртуальных лекций с возможностью взаимодействия всех участников дистанционного обучения, проведения семинаров, выступления с докладами и защиты выполненных работ, проведения тренингов, организации коллективной работы;
- применение дистанционных образовательных технологий для организации форм текущего и промежуточного контроля;
- увеличение продолжительности сдачи обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья форм промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности их сдачи:
- продолжительности сдачи зачёта или экзамена, проводимого в письменной форме, - не более чем на 90 минут;
- продолжительности подготовки обучающегося к ответу на зачёте или экзамене, проводимом в устной форме, - не более чем на 20 минут;
- продолжительности выступления обучающегося при защите курсовой работы - не более чем на 15 минут.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО и учебным планом по направлению 43.03.01 "Сервис" и профилю подготовки "Сервис и индустрия гостеприимства".

Перечень литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

Направление подготовки: 43.03.01 - Сервис
Профиль подготовки: Сервис и индустрия гостеприимства
Квалификация выпускника: бакалавр
Форма обучения: очное
Язык обучения: русский
Год начала обучения по образовательной программе: 2023

Основная литература:

1. Петросян, Д.С. Институциональная экономика: управление формированием и развитием социально-экономических институтов: Учебное пособие / Д.С. Петросян. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 279 с. (Высшее образование: Магистратура). - ISBN 978-5-16-006778-0. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/406881> (дата обращения: 07.12.2022). - Режим доступа по подписке.
2. Эффективность управления социально-экономическим развитием административно-территориальных образований: Монография / И.В. Дуканова и др.; Под ред. проф. В.И. Терехина. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 316 с. - (Научная мысль). - ISBN 978-5-16-006444-4. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/556984> (дата обращения: 07.12.2022). - Режим доступа по подписке.
3. Лысенко, Н.Н. Анализ факторов социально-экономического развития муниципального образования (на примере МО "Томаринский ГО"): монография / Н.Н. Лысенко, А.Ю. Живага. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 232 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа: <https://new.znanium.com>]. - (Научная мысль). - www.dx.doi.org/10.12737/7291. - ISBN 978-5-16-010616-8. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/757138> (дата обращения: 07.12.2022). - Режим доступа по подписке.

Дополнительная литература:

1. Социально-экономическое развитие России как объект государственного регулирования: Монография/Под ред. Н.В. Спасской, Е.В. Такмаковой - Москва: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 216 с. - (Научная мысль). - ISBN 978-5-369-01452-3. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/501711> (дата обращения: 07.12.2022). - Режим доступа по подписке.
2. Савченко, П.В. Очерки о социально-экономической Системе России: человек как вектор развития: монография / П.В. Савченко. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 263 с. - (Научная мысль). - www.dx.doi.org/10.12737/20556. - ISBN 978-5-16-012185-7. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/770722> (дата обращения: 07.12.2022). - Режим доступа по подписке.
3. Российская социально-экономическая Система: реалии и векторы развития: монография / отв. ред. Р.С. Гринберг, П.В. Савченко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ИНФРА-М, 2017. - 460 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа: <https://new.znanium.com>]. - (Научная мысль). - www.dx.doi.org/10.12737/19918. - ISBN 978-5-16-011842-0. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/780501> (дата обращения: 07.12.2022). - Режим доступа по подписке.

Приложение 3
к рабочей программе дисциплины (модуля)
Б1.О.07 Управление социально-экономическим развитием

Перечень информационных технологий, используемых для освоения дисциплины (модуля), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Направление подготовки: 43.03.01 - Сервис

Профиль подготовки: Сервис и индустрия гостеприимства

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: очное

Язык обучения: русский

Год начала обучения по образовательной программе: 2023

Освоение дисциплины (модуля) предполагает использование следующего программного обеспечения и информационно-справочных систем:

Операционная система Microsoft Windows 7 Профессиональная или Windows XP (Volume License)

Пакет офисного программного обеспечения Microsoft Office 365 или Microsoft Office Professional plus 2010

Браузер Mozilla Firefox

Браузер Google Chrome

Adobe Reader XI или Adobe Acrobat Reader DC

Kaspersky Endpoint Security для Windows