

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Планирование и прогнозирование в медицинской организации
Факультет	Управления
Кафедра	Экономики и предпринимательства (ЭиП)
Курс	2

Направление: 38.04.01 «Экономика» (степень – магистр)

Профиль: «Экономика и управление медицинской организацией»

Форма обучения: заочная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «1» сентября 2022 г. Программа актуализирована на заседании кафедры ЭиП: протокол № _10 от 20.06.2023г._ Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № ___ от ____ 20__ г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Байгулова Алсу Анваровна	ЭиП	доцент, к.э.н., доцент

СОГЛАСОВАНО
Заведующий реализующей
и выпускающей кафедрой

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины: изучение современных методов планирования и прогнозирования с целью принятия эффективных управленческих решений; формирование профессиональных компетенций, соответствующих уровню магистерской подготовки.

Задачи освоения дисциплины:

- формирование экономического образа мышления;
- раскрытие сущности планирования и прогнозирования, их места и роли в процессе управления организацией;
- формирование представления об основных принципах разработки прогнозов и планов в условиях рыночной экономики с государственным регулированием;
- исследование методологии и инструментария планирования и прогнозирования в работе медицинских организаций;
- формирование понятийного аппарата в области планирования и прогнозирования.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

«Планирование и прогнозирование в медицинской организации» — дисциплина части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений, (Б1.В.04).

Освоение данного курса основано на компетенциях, сформированных в процессе изучения таких курсов как Управление государственными и муниципальными закупками в здравоохранении / Логистика и ценовая политика медицинской организации (ПК-3, ПК-4), Экономика медицинской организации (ПК-2), Маркетинг рынка медицинских услуг (ПК-4), Налоговое планирование и администрирование в медицинской организации / Оптимизация налогообложения в здравоохранении (ПК-3), Эконометрика (ПК-3), Ознакомительная практика (ПК-3).

Дисциплина изучается в одном семестре с дисциплинами Внутренний аудит (ПК-2, ПК-3), Система медицинского страхования / Страхование здоровья (ПК-3), Стратегическое и оперативное управление медицинской организацией (ПК-3, ПК-4), Управление человеческими ресурсами в медицинской организации (ПК-2), Проектная деятельность (ПК-4).

Дисциплина «Планирование и прогнозирование в медицинской организации» предшествует изучению дисциплин: Анализ отраслевых рынков и конкурентная политика (ПК-3), Организация инвестиций / Внутренний аудит медицинской организации (ПК-4), Предпринимательская деятельность в здравоохранении (ПК-3, ПК-4), Управление инновациями в медицинской организации (ПК-4), Финансовый и управленческий учет / Управление затратами в медицинской организации (ПК-2, ПК-3, ПК-4); прохождению практики по профилю профессиональной деятельности (ПК-2, ПК-3, ПК-4), преддипломной практики (ПК-2, ПК-3, ПК-4) и прохождению ГИА (ПК-2, ПК-3, ПК-4).



Ф - Рабочая программа дисциплины

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ДИСЦИ-ПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬ-ТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код и наименование реа-	реа- Перечень планируемых результатов обучения по дисципли				
лизуемой компетенции	(модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компе-				
		тенций	<u></u>		
	знать	уметь	владеть		
ПК-2	ИД-1пк2	ИД-2пк2	ИД-3пк2		
Способен управлять	- функцию внутрен-	- анализировать	навыками внутрен-		
внутренним контролем	него контроля при	выполнение плана	него контроля вы-		
медицинской организа-	управлении планиро-	по отдельным под-	полнения плана ме-		
ции	ванием медицинской	разделениям и в це-	дицинской органи-		
	организации (кон-	лом по медицин-	зации		
	троль выполнения	ской организации и			
	планов)	делать соответ-			
		ствующие выводы			
ПК-3	ИД-1пк3	ИД-2пк3	ИД-3пк3 - знаниями		
Способен формировать	- методические ас-	- формировать си-	и навыком оценки		
систему управления рис-	пекты количествен-	стему анализа хо-	и интерпретации		
ками медицинской орга-	ного и качественного	зяйственной дея-	полученных резуль-		
низации	анализа хозяйствен-	тельности медицин-	татов анализа хо-		
	ной деятельности ме-	ской организации с	зяйственной дея-		
	дицинской организа-	целью планирова-	тельности медицин-		
	ции с целью планиро-	ния и прогнозиро-	ской организации с		
	вания и прогнозиро-	вания;	целью планирова-		
	вания;		ния и прогнозиро-		
			вания;		
ПК-4	ИД-1пк4	ИД-2пк4	ИД-3пк4		
Способен управлять рис-	- основное содержа-	- применять мето-	- навыками плани-		
ками медицинской орга-	ние и методику со-	дику прогнозирова-	рования основных		
низации	ставления планов и	ния основных пока-	показателей дея-		
	прогнозов деятельно-	зателей деятельно-	тельности медицин-		
	сти медицинских ор-	сти медицинской	ских организаций;		
	ганизаций.	организации;			
	ИД-1.1пк4				
	- методические и				
	нормативные доку-				
	менты по разработке				
	планов, проектных				
	решений и программ				
	развития медицин-				
	ских организаций;				



4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) – 2

4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах)

	Количество часов			
Вид учебной работы	(форма обучения – заочная)			
вид учеоной работы	Всего по плану	в т.ч. по семестрам		
		3		
Контактная работа обучающихся с препо-	12/12*	12/12*		
давателем в соответствии с УП	12/12	12/12		
Аудиторные занятия:	12/12*	12/12*		
– лекции	4/4*	4/4*		
- семинары и практические занятия	8/8*	8/8*		
Самостоятельная работа	56	56		
Форма текущего контроля знаний и	тестирование,	тестирование,		
контроля самостоятельной работы	опрос	опрос		
Виды промежуточной аттестации	зачет (4 ч.)	зачет (4 ч.)		
Всего часов по дисциплине	72	72		

^{*}Количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения

4.3. Содержание дисциплины. Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения: заочная

		Виды учебных занятий				
	Всего	Аудиторные занятия		Занятия в	Само-	Форма
Название и разделов и тем		лекции	практиче- ские заня- тия, семинары	интерак- тивной форме	стоя- тельная работа	текущего контроля знаний
1	2	3	4	5	6	7
Тема 1. Теоретические основы планирования и прогнозирования в медицинских организациях	16	1	1	1	14	опрос
Тема 2. Информационное обеспечение прогнозирования и планирования	17	1	2	-	14	опрос
Тема 3. Методология эконо- мического планирования и прогнозирования	18	1	3	-	14	опрос
Тема 4. Совершенствование прогнозирования и планирования деятельности медицинской организаций	17	1	2	-	14	опрос
Зачет	4					
Итого	72	4	8	-	56	



Тема 1. Теоретические основы планирования и прогнозирования в медицинских организациях.

Место планирования в системе управления

Понятие планирования в здравоохранении и его принципы

Виды планов

Основные плановые документы

5. СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Прогнозирование как функция стратегического управления

Виды прогнозов и этапы прогнозирования

Тема 2. Информационное обеспечение прогнозирования и планирования.

Процесс работы с информацией в планировании и прогнозировании

Классификация источников информации

Требования к информации

Система показателей, используемых в прогнозировании и планировании

Тема 3. Методология экономического планирования и прогнозирования.

Этапы планирования в здравоохранении

Методы планирования в здравоохранении

Методы прогнозирования

Оценка затрат, цен и прибыли при планировании медицинских услуг

Тема 4. Совершенствование прогнозирования и планирования деятельности медицинской организаций.

Планирование на основе рыночного подхода

ОМС и Программа государственных гарантий

Бюджетирование и управленческий учет

Повышение компетенций управленческого персонала

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Тема 1. Теоретические основы планирования и прогнозирования в медицинских организациях.

(форма проведения – семинар)

Вопросы для обсуждения на семинаре:

- 1. Объясните, в чем заключается суть прогнозирования: его цели и задачи.
- 2. Что является объектом и предметом прогнозирования?
- 3. Раскройте понятие прогностики.
- 4. Классифицируйте прогнозы в зависимости от природы объекта исследования.
- 5. Укажите принципиальные отличия предуказаний и предсказаний как двух плоскостей конкретизации прогнозирования.
- 6. Как изменяется определенность в постановке цели при использовании различных форм научного предвидения?
- 7. В чем сходства прогноза и плана?
- 8. В чем состоит взаимосвязь и взаимообусловленность прогноза и плана?
- 9. Назовите отличительные черты прогноза.
- 10. Какую цель преследует исследователь, проводя классификацию прогнозов?

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

- 11. Определите классификацию прогнозов по масштабу прогнозируемого процесса. Отчего зависит отнесение объекта к определенному типу.
- 12. В чем заключается ценность дальнесрочных прогнозов?
- 13. Какие методы применяют для исследования определенных, случайных и недетерминированных процессов?
- 14. Какие можно сделать предположения относительно прогнозной тенденции, если известен характер развития процесса во времени?
- 15. Как различают прогнозы по направлениям своей деятельности?
- 16. Что представляют собой принципы прогнозирования?
- 17. Перечислите основные принципы прогнозирования.
- 18. Расскажите о соотношении адекватности прогнозной модели и ее сложности.
- 19. Может ли прогноз быть определенным? Почему?
- 20. Из чего состоит предположение об альтернативности прогноза?
- 21. Что включает в себя принцип системности?
- 22. Раскройте понятие принципа уточняющей прогнозной оценки.

Дискуссия на тему: «Может ли субъективное мнение о развитии процесса являться обоснованием прогноза?»

Тема 2. Информационное обеспечение прогнозирования и планирования

(форма проведения – семинар)

Вопросы для обсуждения на семинаре:

- 1. Каковы различия между данными и информацией.
- 2. Какие основные типы данных можно выделить в прогнозировании и планировании?
- 3. (информации), их характеристики.
- 4. Каковы источники получения информации и их характеристики?
- 5. Какие методы применяются для сбора первичных данных?
- 6. Дайте характеристику синдикативной информации.
- 7. Каковы достоинства и недостатки синдикативной информации?
- 8. Выделите характеристики информации для целей прогнозирования и планирования?
- 9. Какие показатели, используются в прогнозировании и планировании?
- 10. Что понимают под системой показателей в прогнозировании и планировании?
- 11. Как изменяется соотношение количественной и качественной информации при прогнозировании процессов на различную перспективу?

Дискуссия на тему: «Проблемы информационного обеспечения при выборе метода прогнозирования»

Тема 3. Методология экономического планирования и прогнозирования

(форма проведения – практическое занятие)

Вопросы для обсуждения на семинаре:

- 1. К какому типу прогнозов относится экономический прогноз?
- 2. Что может являться объектом внимания экономического прогнозирования?
- 3. Какой процесс в экономике можно считать стационарным?
- 4. Какие показатели рассчитываются для обоснования среднесрочного прогноза стационарного процесса?
- 5. Какие методы используют в краткосрочном адаптивном прогнозировании?
- 6. В чем состоит суть метода скользящей средней?
- 7. В чем состоит суть метода экспоненциально взвешенной средней?
- 8. Что понимают под верификацией прогнозных моделей?
- 9. Дайте определение циклического процесса.
- 10. Приведите примеры циклических процессов с периодом колебания, равным году, неделе, суткам, рабочему дню (смене).

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

- 11. Что такое «период колебания»? Назовите синонимы этого понятия.
- 12. Назовите составляющие элементы циклического процесса.
- 13. Перечислите основные этапы циклического процесса.
- 14. Опишите этап подготовки исходной информации. На какие моменты следует обратить особое внимание?
- 15. Опишите суть процесса построения уравнения тренда. Что отражают параметры уравнения регрессии?
- 16. В чем суть индексов цикличности? Опишите методику их определения. Приведите примеры индексов.
- 17. Что представляет собой экономико-математическая модель прогнозирования циклического процесса? Какие составляющие элементы она включает?
- 18. Дайте определение доверительного интервала. Почему он так называется и от чего зависит?
- 19. Для чего нужны графические построения в процессе прогнозирования циклических процессов? Что следует отражать на графике? Какие основные правила его построения?

Практические задания:

1. Решение задач по осуществлению прогнозных расчетов.

Тема 4. Совершенствование прогнозирования и планирования деятельности медицинской организаций

(форма проведения – семинар)

Вопросы для обсуждения на семинаре:

- 1. Что является субъектом и объектом системы внутрифирменного планирования?
- 2. Какова роль анализа и прогнозирования среды хозяйствования в процессе планирования?
- 3. С чем связаны ограничения в планировании в медицинской организации?
- 4. В чем основное отличие директивных планов от индикативных?
- 5. Чем определяется выбор временных периодов планирования для конкретной медицинской организации?
- 6. Какова роль бизнес-планов в системе внутрифирменного планирования?
- 7. Назовите основные элементы системы планов медицинских организаций.
- 8. Какими условиями определяются уровень и качество планирования в медицинской организации?
- 9. Перечислите основные показатели отдельных видов планов.
- 10. Какова роль высшего руководства компании в организации планирования в медицинской организации?
- 11. Какие задачи решает плановая служба в медицинской организации?
- 12. В какой последовательности может происходить внедрение системы внутрифирменного планирования?

Дискуссия на тему: «Каким образом повысить эффективность планирования и прогнозирования в коммерческих и некоммерческих медицинских организациях?»

7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ (ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ)

по данной дисциплине не предусмотрены.

8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Курсовые, контрольные работы учебным планом не предусмотрены.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

№	Формулировка вопроса
1.	Место планирования в системе управления
2.	Понятие планирования в здравоохранении и его принципы
3.	Виды планов
4.	Основные плановые документы
5.	Прогнозирование как функция стратегического управления
6.	Виды прогнозов
7.	Этапы прогнозирования
8.	Процесс работы с информацией в планировании и прогнозировании
9.	Классификация источников информации
10.	Требования к информации
11.	Система показателей, используемых в прогнозировании и планировании
12.	Этапы планирования в здравоохранении
13.	Методы планирования в здравоохранении:
14.	Методы прогнозирования
15.	Оценка затрат, цен и прибыли при планировании медицинских услуг
16.	Планирование на основе рыночного подхода
17.	Стратегический подход в планировании
18.	ОМС и Программа государственных гарантий
19.	Бюджетирование и управленческий учет
20.	Повышение компетенций управленческого персонала

10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Форма обучения: заочная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы	Объем в часах	Форма контроля
Тема 1. Теоретические основы планирования и прогнозирования в медицинских организациях.	проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета	14	тестирование, зачет
Тема 2. Информационное обеспечение прогнозирования и планирования	проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета	14	тестирование, зачет
Тема 3. Методология экономического планирования и прогнозирования.	проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета	14	тестирование, зачет
Тема 4. Совершенствование прогнозирования и планирования деятельности медицинской организаций.	проработка учебного материала, подготовка к сдаче зачета	14	тестирование, зачет

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы основная литература

1. Экономика и управление в здравоохранении : учебник и практикум для вузов / Андрей Вениаминович, Нина Григорьевна, Виктор Иванович, Константин Эдуардович ; А. В. Решетников, Н. Г. Шамшурина, В. И. Шамшурин, К. Э. Соболев ; под общей редакцией А. В. Решетникова. - 3-е изд. ; пер. и доп. - Москва : Юрайт, 2022. - 316 с. - (Высшее образование). - URL: https://urait.ru/bcode/507997

2.Мещерякова, Л. А. Медицинские затраты и ценообразование / Мещерякова Л. А. , Кошель В. И. , Мажаров В. Н. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 336 с. - ISBN 978-5-9704-4585-3. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445853.html

дополнительная литература

- **1.** Кравченко, Е. С. Планирование и контроль на предприятии : учебник / Е. С. Кравченко. Донецк : ДонНУЭТ имени Туган-Барановского, 2018. 366 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/166721
- **2.** Лопарева, А.М. Бизнес-планирование: Учебник для вузов / Альфия Мухамедовна; Лопарева А. М. 3-е изд.; пер. и доп. Москва: Юрайт, 2022. 273 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/495509
- **3.** Стегний, В. Н. Прогнозирование и планирование : Учебник для вузов / Василий Николаевич, Галина Анатольевна ; Стегний В. Н., Тимофеева Г. А. Москва : Юрайт, 2022. 210 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/496681

учебно-методическая

- 1. Зимина Л. Ю. Методические указания для семинарских (практических) занятий и самостоятельной работы по дисциплине "Планирование и прогнозирование" для всех направлений подготовки, экономических специальностей / Л. Ю. Зимина; УлГУ, ИЭиБ. Ульяновск: УлГУ, 2019. Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. Электрон. текстовые дан. (1 файл: 426 Кб). URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/1977. Режим доступа: ЭБС УлГУ. Текст: электронный.
- 2. Методические указания для подготовки к семинарским (практическим) занятиям и организации самостоятельной работы студентов по дисциплине "Планирование и прогнозирование в медицинской организации" по направлению подготовки 38.04.01 "Экономика" (степень магистр) / сост. А. А. Байгулова; УлГУ, Институт экономики и бизнеса. Ульяновск: УлГУ, 2019. Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. Электрон. текстовые дан. (1 файл: 443 КБ). URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2019. Режим доступа: ЭБС УлГУ. Текст: электронный.

Согласовано:

JARSHOCKED CONDUCTOR BANG 13.06.2022

б) Программное обеспечение:

Операционная система Windows; Пакет офисных программ Microsoft Office.



Ф - Рабочая программа дисциплины

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2022]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. Москва, [2022]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир, пользователей. Текст : электронный.
- База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. Москва, [2022]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. Санкт-Петербург, [2022]. – URL: https://e.lanbook.com. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
- 3- ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. Москва, [2022]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2022].

3. Базы данных периодических изданий:

- База данных периодических изданий EastView : электронные журналы / ООО ИВИС. Москва, [2022]. URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/12. Режим доступа : для авториз, пользователей. Текст : электронный.
- 2.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. – Москва, [2022]. – URL: http://elibrary.ru. – Режим доступа: для авториз, пользователей. – Текст: электронный
- 3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. Москва, [2022]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2022]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- SMART Imagebase: научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost: [портал].
 URL: https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741.
 Режим доступа: для авториз. пользователей.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

- 6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал . URL: http://window.edu.ru/ . – Текст : электронный.
- 6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. – Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Mera-ПРО / ООО «Дата Экспресс». — URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. — Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. — Текст: электронный.

СОГЛАСОВАНО:

3 ам на Уил Киочков В 1 103.06 2022,

Должность сотрудника УИТиТ ФИО подпись дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

13. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕН-НЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично / исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационнообразовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчик доцент Байгулова А.А.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведую- щего кафедрой, реа- лизующей дисциплину/ выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п.11 а) Список рекомендуемой литературы п. «Учебно-методическое и информационное обеспечение Приложение 1	Рожкова Е.В	L	№ 10 от 20.06.2023

Приложение 1

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- а) Список рекомендуемой литературы основная литература
- **1.** Экономика и управление в здравоохранении : учебник и практикум для вузов / Андрей Вениаминович, Нина Григорьевна, Виктор Иванович, Константин Эдуардович ; А. В. Решетников, Н. Г. Шамшурина, В. И. Шамшурин, К. Э. Соболев ; под общей редакцией А. В. Решетникова. 3-е изд. ; пер. и доп. Москва : Юрайт, 2022. 316 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/507997
- 2.Мещерякова, Л. А. Медицинские затраты и ценообразование / Мещерякова Л. А. , Кошель В. И. , Мажаров В. Н. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 336 с. ISBN 978-5-9704-4585-3. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970445853.html

дополнительная литература

- 1. Кравченко, Е. С. Планирование и контроль на предприятии : учебник / Е. С. Кравченко. Донецк : ДонНУЭТ имени Туган-Барановского, 2018. 366 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/166721
- 2. Лопарева, А.М. Бизнес-планирование: Учебник для вузов / Альфия Мухамедовна; Лопарева А. М. 3-е изд.; пер. и доп. Москва: Юрайт, 2022. 273 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/495509
- 3. Стегний, В. Н. Прогнозирование и планирование : Учебник для вузов / Василий Николаевич, Галина Анатольевна ; Стегний В. Н., Тимофеева Г. А. Москва : Юрайт, 2022. 210 с. (Высшее образование). URL: https://urait.ru/bcode/496681

учебно-методическая

1. Зимина Л. Ю. Методические указания для семинарских (практических) занятий и самостоятельной работы по дисциплине "Планирование и прогнозирование" для всех направлений подготовки, экономических специальностей / Л. Ю. Зимина; УлГУ, ИЭиБ. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 426 Кб). - URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/1977. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. -

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа дисциплины		

Текст: электронный.

2. Методические указания для подготовки к семинарским (практическим) занятиям и организации самостоятельной работы студентов по дисциплине "Планирование и прогнозирование в медицинской организации" по направлению подготовки 38.04.01 "Экономика" (степень – магистр) / сост. А. А. Байгулова; УлГУ, Институт экономики и бизнеса. - Ульяновск: УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл: 443 КБ). - URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/2019. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст: электронный.

Согласовано:

MAB. SUSNUSTE	KAPOI	TONOLOBAN.H.	, MP-	
Должность соврудника научной библиовики	ФНО	подпись дата		13.06.2023г.

б) программное обеспечение

Компьютерные программы:

Windows

Microsoft Office

Мой Офис Стандартный



Ф - Рабочая программа дисциплины

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2023]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». Москва, [2023]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». Москва, [2023]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Лань: электронно-библиотечная система: сайт / ООО ЭБС «Лань». Санкт-Петербург, [2023]. – URL: https://e.lanbook.com. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный.
- 1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». Москва, [2023]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва: КонсультантПлюс, [2023].

3. Базы данных периодических изданий:

- 3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». Москва, [2023]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». Москва, [2023]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2023]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- 5. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
- **6.** Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.

СОГЛАСОВАНО:		- 1	
Иминер ведущий	Uppenuo WB	1 h Ocul 1 01.06.2023	
Должность сотрудника УИТиТ	ФИО	подпись дата	