

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Кумертауский филиал
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Оренбургский государственный университет»
(Кумертауский филиал ОГУ)

Кафедра экономики



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ДИСЦИПЛИНЫ

«Б1.Д.В.5 Основы экономического прогнозирования»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки

38.03.01 Экономика

(код и наименование направления подготовки)

Экономика предприятий и организаций

(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Очно-заочная

Кумертау 2022

Рабочая программа дисциплины «Б1.Д.В.5 Основы экономического прогнозирования» /сост. А.А. Аюпов, - Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2022

Рабочая программа предназначена обучающимся очно-заочной формы по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

© Аюпов А.А., 2022

© Кумертауский филиал ОГУ, 2022

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель (цели) освоения дисциплины:

- формирование профессиональных знаний и умений в области прогнозирования экономических объектов

Задачи:

- познакомить с основами экономического прогнозирования;
- изучить методологические основы прогнозирования;
- научить методам прогнозирования

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательным дисциплинам (модулям) вариативной части блока Д «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: *Б1.Д.Б.12.3 Методы оптимальных решений, Б1.Д.Б.18 Региональная экономика, Б1.Д.Б.22 Статистика*

Постреквизиты дисциплины: *Б1.Д.В.19 Бизнес-планирование, Б1.Д.В.21 Стратегический анализ, Б2.П.В.П.1 Преддипломная практика*

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
ПК*-1 Способен осуществлять анализ экономических данных с использованием математических методов и информационных технологий для выработки решений в области профессиональной деятельности	ПК*-1-В-3 Осуществляет эконометрическое моделирование с целью выявления взаимного влияния факторов, разработки прогнозов, процессов в области экономики и финансов	<u>Знать:</u> - методы эконометрического моделирования для составления прогнозов <u>Уметь:</u> - применять модели для прогнозирования экономических процессов в области экономики и финансов <u>Владеть:</u> - составлять модели для прогнозирования экономических процессов
ПК*-4 Способен собрать и обработать первичные данные, характеризующие хозяйственную деятельность экономических субъектов	ПК*-4-В-3 Выбирает и применяет статистические, экономико-математические и методы маркетингового исследования, необходимые для расчета количественных и качественных показателей деятельности экономических субъектов	<u>Знать:</u> - различные методы для расчёта количественных и качественных показателей деятельности экономических объектов <u>Уметь:</u> - выбирать и применять различные методы для расчёта необходимых показателей деятельности экономических субъектов <u>Владеть:</u> - методами расчёта экономических показателей с помощью различных инструментариив

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
ПК*-5 Способен рассчитать экономические и социально-экономические показатели хозяйственной деятельности экономических субъектов	ПК*-5-В-2 Анализирует результаты расчетов социально-экономических показателей, делает выводы и обосновывает их	<p>Знать: - методы расчётов социально-экономических показателей</p> <p>Уметь: - проводить экономические расчёты, анализировать, делать выводы и обосновывать их</p> <p>Владеть: - методами анализа социально-экономических показателей, делать выводы и обосновывать их</p>

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	7 семестр	всего
Общая трудоёмкость	108	108
Контактная работа:	28,25	28,25
Лекции (Л)	12	12
Практические занятия (ПЗ)	16	16
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25
Самостоятельная работа:	79,75	79,75
- выполнение индивидуального творческого задания (ИТЗ);	10	10
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий);	35,75	35,75
- подготовка к практическим занятиям;	34	34
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)	зачет	

Разделы дисциплины, изучаемые в 7 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Сущность прогнозирования в экономике	26	2	2		22
2	Основы экономического прогнозирования	38	4	4		28
3	Прогнозирование в условиях неопределённости	42	6	8		30
	Итого:	108	12	16		80
	Всего:	108	12	16		80

4.2 Содержание разделов дисциплины

1 Сущность прогнозирования в экономике

Концепции рыночного управления, прогнозирование в системе управления, понятие и классификация прогнозов, сущность прогнозирования спроса. Принципы построения системы прогнозирования, основные элементы системы прогнозирования, информационное обеспечение прогнозирования, методы получения информации, планирование исследований, этапы разработки прогноза.

2 Основы экономического прогнозирования

Сущность понятия «поведение потребителей», типы потребителей, особенности поведения потребителей, принципы понимания потребителей.

3 Прогнозирование в условиях неопределенности.

Виды прогнозов, классификация методов прогнозирования, статистические методы прогнозирования, экспертные методы прогнозирования, расчет трекингового сигнала, прогнозирование в условиях риска и неопределенности, игры и стратегии в прогнозировании.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	1	Природа прогноза, методы прогнозирования	2
2	2	Прогнозирование экономических показателей фирмы	2
3	2	Прогнозирование экономических показателей фирмы	2
4	3	Статистические методы прогнозирования	2
5	3	Статистические методы прогнозирования. Дисперсионный анализ	4
6	3	Статистические методы прогнозирования. Теория игр	2
7	3	Имитационное моделирование	2
8	3	Качественные методы прогнозирования	2
		Итого:	16

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

1. Саталкина, Н. И. Прогнозирование и планирование экономики: учебное электронное издание : учебное пособие / Н. И. Саталкина, Ю. О. Терехова, Г. И. Терехова ; Тамбовский государственный технический университет. – Тамбов : Тамбовский государственный технический университет (ТГТУ), 2018. – 151 с. : табл., граф., схем. – ISBN 978-5-8265-1991-2. – Режим доступа: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570461>.

2. Прогнозирование и планирование в условиях рынка : учеб. пособие / Т.Н. Бабич и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 336 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). – ISBN 978-5-16-004577

5.2 Дополнительная литература

1 Прогнозирование и планирование в условиях рынка: Учебное пособие / Т.Н. Бабич и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 336 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-004577-1, 500 экз.- <http://znanium.com/bookread2.php?book=454207>

2 Потребительский спрос в постиндустриальной экономике (теория и практика): Учебное пособие / Т.Е. Степанова, О.А. Рыбалкина. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 160 с.: 60x90 1/16. - (Высшее

образование: Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-16-009045-0, 500 экз.
<http://znanium.com/bookread2.php?book=419721>

3 Планирование на предприятии: Учебник / В.В. Янковская. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 425 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-004280-0, 700 экз. - <http://znanium.com/bookread2.php?book=367874>

4 Планирование на предприятии: Учебник / М.И. Бухалков. - 4-е изд., испр. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 411 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-003931-2, 400 экз. - <http://znanium.com/bookread2.php?book=426964>

5 Прогнозирование и планирование в условиях рынка: Учебное пособие / Т.Н. Бабич, И.А. Козьева, Ю.В. Вертакова, Э.Н. Кузьбожев. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 336 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). (п) ISBN 978-5-16-004577-1 - <http://znanium.com/bookread2.php?book=407700>

6. Методические рекомендации для проведения практических занятий по дисциплине «Прогнозирование» / Аюпов А.А. – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2022

7. Методические рекомендации для организации самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Прогнозирование» / Аюпов А.А. – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2022

5.3 Интернет-ресурсы

1 Электронный журнал «Маркетинг журнал 4Р» www.4p.ru

2 Энциклопедия маркетинга www.marketing.spb.ru

3 Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» www.marketingandresearch.ru

4 Реклама, Маркетинг, PR www.sostav.ru

5 <https://www.coursera.org/lecture/logist/3-mietody-proghnozirovaniia-sprosa-kAWhk> - «Coursera», Каталог курсов, MOOK: «Логистика. Методы прогнозирования спроса»

6 <https://www.coursera.org/lecture/logist/4-protsiess-proghnozirovaniia-sprosa-tEKXL> - «Coursera», Каталог курсов, MOOK: «Логистика. Процесс прогнозирования спроса»

7 <http://www.biblioclub.ru/> - Университетская библиотека онлайн

8 <http://znanium.com/> - ЭБС Znanium издательства «Инфра-М»

5.4 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

1) Операционная система Microsoft Windows.

2) Пакет настольных приложений Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access)

3) Свободный файловый архиватор 7-Zip.

4) Бесплатное средство просмотра файлов PDF Adobe Reader

5) Интернет обозреватель Яндекс.Браузер

6) Автоматизированная интерактивная система сетевого тестирования - АИССТ (зарегистрирована в РОСПАТЕНТ, Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011610456, правообладатель – Оренбургский государственный университет), режим доступа - <http://aist.osu.ru>.

7) Информационно-справочная система «Консультант Плюс» - <http://www.consultant.ru>

8) Реферативная и справочная база данных рецензируемой литературы Scopus - <https://www.scopus.com>

9) Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Web of Science - <https://apps.webofknowledge.com>

10) Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Лекционные и практические занятия проводятся в учебных аудиториях.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду филиала и ОГУ.

К рабочей программе прилагаются:

- Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;
- Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины:

**ЛИСТ
согласования рабочей программы**

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика
код и наименование

Профиль: Экономика предприятий и организаций

Дисциплина: Б1.Д.В.5 Основы экономического прогнозирования

Форма обучения: очно-заочная
(очная, очно-заочная)

Год набора 2022

РЕКОМЕНДОВАНА на заседании кафедры экономики
наименование кафедры

протокол № 2 от «30» 08 2022 г.

Ответственный исполнитель, и.о. зав. кафедрой экономики
наименование кафедры  Ахмадиева З.Р.
подпись расшифровка подписи

Исполнители:

Доцент, кандидат экономических наук
должность  А.А. Люпов
подпись расшифровка подписи

ОДОБРЕНА на заседании НМС, протокол № 1 от «31» 08 2022 г.

Председатель НМС  Л.Ю. Полякова
подпись расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

И.о. зав. кафедрой экономики  З.Р. Ахмадиева
подпись расшифровка подписи

Заведующий библиотекой  С.Н. Козак
подпись расшифровка подписи