

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

МОО ВО Кыргызско-Российский Славянский университет
имени первого Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина



Планирование и прогнозирование экономической деятельности предприятия аннотация дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Экономики и управления на предприятии**

Учебный план d380401_23_3э эфуб.plx
Направление подготовки 38.04.01 - РФ, 580100 - КР Экономика
Магистерская программа "Экономика фирмы и управление бизнесом"
(с применением дистанционных технологий)

Квалификация **магистр**

Форма обучения **заочная**

Программу составил(и): к.э.н., доцент, Мечукаева К.М.; к.э.н., доцент, Крамаренко А.И.

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1,2)		Итого	
	Неделя		Итого	
Неделя	18			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	20	20	20	20
Практические	24	24	24	24
Контактная работа в период теоретического обучения	2	2	2	2
Контактная работа в период экзаменационной сессии	0,3	0,3	0,3	0,3
В том числе инт.	6	6	6	6
В том числе электрон.	35	35	35	35
В том числе в форме практ.подготовки	2	2	2	2
Итого ауд.	44	44	44	44
Контактная работа	46,3	46,3	46,3	46,3
Сам. работа	98	98	98	98
Часы на контроль	35,7	35,7	35,7	35,7
Итого	180	180	180	180

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целями освоения дисциплины «Планирование и прогнозирование экономической деятельности предприятия» является формирование у обучаемых современных фундаментальных знаний и практических навыков прогнозирования и планирования экономики на макро-и микроуровне.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Инновационный анализ предприятия
2.1.2	Информационные технологии в экономической науке и практике
2.1.3	Макроэкономика
2.1.4	Микроэкономика
2.1.5	Микроэкономика (продвинутый уровень)
2.1.6	Эконометрика (продвинутый уровень)
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Антикризисное управление предприятием
2.2.2	Логистика и управление цепями поставок
2.2.3	Моделирование и анализ бизнес процессов
2.2.4	Стратегическое управление предприятием
2.2.5	Обоснование экономических решений
2.2.6	Управление конкурентоспособностью предприятия

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ПК-4: Способен планировать экономическую деятельность предприятия на краткосрочный и долгосрочный период**

Знать:
методы и модели прогнозирования на основе обработки больших массивов статистической информации; -границы применения моделей; -горизонты прогнозирования, оценку достоверности краткосрочных и долгосрочных прогнозов; -современное программное обеспечение для анализа и прогноза данных.
Уметь:
применить подходящие модели и методы обработки больших массивов разнородных данных из разных источников, используя современное программное обеспечение и инструменты анализа в целях прогноза
Владеть:
приемами и навыками технико- экономического и оперативно-производственного прогнозирования и планирования; -навыками принятия оптимальных решений при организации работы по разработке прогнозов и планов.

ПК-5: Способен самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения, разрабатывать соответствующие методические и нормативные документы, а также предложения и мероприятия по реализации разработанных проектов и программ

Знать:
- современную методологию управления проектом; - определение и понятия проектов, программ и их контекста, как объектов управления
Уметь:
- определять цели, предметную область и структуры проекта.
Владеть:
-навыками формирования основных разделов сводного плана проекта; -осуществлять контроль и регулирование хода выполнения проекта по его основным параметрам. - навыками по управлению проектом.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
------------	---------------

методы и модели прогнозирования на основе обработки больших массивов статистической информации; -границы применения моделей; -горизонты прогнозирования, оценку достоверности краткосрочных и долгосрочных прогнозов; -современное программное обеспечение для анализа и прогноза данных.
- современную методологию управления проектом; - определение и понятия проектов, программ и их контекста, как объектов управления
3.2 Уметь:
применить подходящие модели и методы обработки больших массивов разнородных данных из разных источников, используя современное программное обеспечение и инструменты анализа в целях прогноза
- определять цели, предметную область и структуры проекта.
3.3 Владеть:
приемами и навыками технико- экономического и оперативно-производственного прогнозирования и планирования; -навыками принятия оптимальных решений при организации работы по разработке прогнозов и планов.
-навыками формирования основных разделов сводного плана проекта; -осуществлять контроль и регулирование хода выполнения проекта по его основным параметрам. - навыками по управлению проектом.