

Аннотация к рабочей программы дисциплины
Б1.О.06 «Стратегическое планирование и прогнозирование»
(код и наименование дисциплины)

Объем трудоемкости: 3 зачетных единиц

Целью дисциплины является

- профессиональное понимание проблем стратегического планирования и прогнозирования;
- овладение индикативным аппаратом и инструментарием экономической науки;
- понимание закономерностей, принципов, функциональных взаимосвязей экономических процессов и явлений;
- понимание и овладение методологией экономического анализа, методов изучения макроэкономических зависимостей, принципов макроэкономического планирования и прогнозирования;
- использование экономических знаний в хозяйственной практике;

Задачи изучения дисциплины:

- изучение теоретических основ макроэкономического планирования и прогнозирования;
- ознакомление с существующими трактовками основных положений и позиций экономической науки относительно методов планирования и прогнозирования;
- изучение вопросов организации стратегического планирования и прогнозирования, в том числе с использованием сети Интернет;
- определение возможностей общественного воспроизводства для целей функционирования национальной экономики;
- изучение возможностей и способов использования различных методологий в макроэкономическом планировании и прогнозировании;
- ознакомление с существующими государственными программами экономического и социального развития;
- ознакомление с основными принципами стабилизационной политики государства.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «управление взаимодействиями в бизнес-среде» относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана 38.04.05 «Бизнес-информатика», магистерская программа «Инновации и бизнес в сфере информационных технологий».

Перечень предшествующих дисциплин, необходимых для ее изучения:

- методология научного исследования;
- системный анализ и методы принятия управленческих решений;

Перечень последующих дисциплин, для которых данная дисциплина является предшествующей в соответствии с учебным планом:

- организация научно-исследовательской деятельности;
- экономика инноваций;
- подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-3 Способен принимать решения, осуществлять стратегическое планирование и прогнозирование в профессиональной деятельности с использованием современных методов и программного инструментария сбора, обработки и анализа данных, интеллектуального оборудования и систем искусственного интеллекта.	

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине
ИОПК-3.2. Демонстрирует способность осуществлять разработку стратегических планов и прогнозов в профессиональной деятельности	Знает методики стратегического управления и планирования
	Умеет выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей
	Демонстрирует способность стратегически мыслить

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины
 Разделы (темы) дисциплины, изучаемые во 2 семестре (*очная форма обучения*)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Планирование и прогнозирование как основные функции государственного управления национальной экономикой.	8	0,5	2		5,5
2.	Основные макроэкономические показатели в макроэкономическом планировании и прогнозировании и методика их расчета.	8	0,5	2		5,5
3.	Динамические ряды и корреляционно-регрессионный анализ: формализованные методы макроэкономического прогнозирования.	10	0,5	2		7,5
4.	Производственные функции и их роль в макроэкономическом прогнозировании.	12	0,5	2		9,5
5.	Межотраслевой баланс и система таблиц «Затраты – Выпуск».	10	0,5	2		7,5
6.	Индикативное планирование и программно-целевой метод планирования.	8	0,5	2		5,5
7.	Прогнозирование и планирование трудовых ресурсов и занятости.	10	0,5	2		7,5
8.	Планирование и прогнозирование уровня жизни населения.	8	0,5	2		5,5
9.	Прогнозирование основных производственных фондов и инвестиций в экономике.	10	0,5	2		7,5
10.	Прогнозирование и планирование финансово-бюджетных и денежно-кредитных отношений.	8	0,5	2		5,5
11.	Прогнозирование и планирование развития внешнеэкономических связей.	8	0,5	2		5,5
12.	Стратегическое планирование и прогнозирование в России.	8	0,5	2		5,5

	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	81	6	24		51
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3				
	Подготовка к текущему контролю	26,7				
	Общая трудоемкость по дисциплине	108	6	24		51

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 1 курсе (*заочная форма обучения*)

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
						СРС
1.	Планирование и прогнозирование как основные функции государственного управления национальной экономикой.	8	0,5	2		5,5
2.	Основные макроэкономические показатели в макроэкономическом планировании и прогнозировании и методика их расчета.	8	0,5	2		5,5
3.	Динамические ряды и корреляционно-регрессионный анализ: формализованные методы макроэкономического прогнозирования.	10	0,5	2		7,5
4.	Производственные функции и их роль в макроэкономическом прогнозировании.	12	0,5	2		9,5
5.	Межотраслевой баланс и система таблиц «Затраты – Выпуск».	10	0,5	2		7,5
6.	Индикативное планирование и программно-целевой метод планирования.	8	0,5	2		5,5
7.	Прогнозирование и планирование трудовых ресурсов и занятости.	10	0,5	2		7,5
8.	Планирование и прогнозирование уровня жизни населения.	8	0,5	2		5,5
9.	Прогнозирование основных производственных фондов и инвестиций в экономике.	10	0,5	2		7,5
10.	Прогнозирование и планирование финансово-бюджетных и денежно-кредитных отношений.	8	0,5	2		5,5
11.	Прогнозирование и планирование развития внешнеэкономических связей.	8	0,5	2		5,5
12.	Стратегическое планирование и прогнозирование в России.	8	0,5	2		5,5
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	99				85
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3				
	Подготовка к текущему контролю	8,7				
	Общая трудоемкость по дисциплине	108	4	10		85

Курсовая работа: не предусмотрена

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен

Автор доктор экономических наук, профессор, Сидоров В.А.