

## Б1.В.ДВ.05.01 ИНСТРУМЕНТЫ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДА

**Объем трудоемкости:** 3 зачетных единицы (108 часов, из них – 14,3 часов аудиторной нагрузки: лекционных 4 ч., практических 10 ч. ИКР-0,3 ч.; 85 часов самостоятельной работы, подготовка к экзамену 8,7 ч.)

**Цель дисциплины** – развитие у студентов системных знаний, умений и навыков критически оценивать информацию и конструктивно принимать решение на основе прогнозирования социально-экономического развития современного города.

### **Задачи дисциплины:**

- формирование знаний методологии и технологии социально-экономического прогнозирования;
- формирование умений использования инструментов социально-экономического прогнозирования;
- развитие у магистров умений и навыков, необходимых для составления прогнозов социально-экономического развития и их критической оценки;
- формирование навыков принятия управленческих решений на основе прогноза социально-экономического развития города.

### **Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.**

Дисциплина «Инструменты прогнозирования социально-экономического развития города» (Б1.В.ДВ.05.01) относится к вариативной части, дисциплины по выбору Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана ООП «Экономика и управление развитием города» (магистратура).

В современных условиях происходит переосмысление сущности управления социально-экономическим развитием. При определении стратегических приоритетов развития страны в целом и отдельных территорий приходит понимание необходимости ориентироваться на потребности человека, его интересы и мнения. В связи с этим возрастает роль органов местного самоуправления в процессе социально-экономического развития. Социально-экономическое прогнозирование является одним из решающих научных факторов формирования стратегии и тактики развития современного города.

Дисциплина «Инструменты прогнозирования социально-экономического развития города» базируется на современной теории и методологии социально-экономического прогнозирования развития города как сложной социально-экономической системы.

Для успешного изучения курса студент должен обладать знаниями по дисциплинам: «Экономика общественного сектора», «Кубанская школа развития местных сообществ: вопросы методологии», «Развитие городских агломераций».

Полученные в процессе обучения знания могут быть использованы при изучении таких дисциплин, как: «Анализ городских сообществ», «Антикризисное управление территорией», «Управление локальными социально-экономическими системами».

### **Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональной компетенции ПК-13

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ПК-13	способность критически оценивать информацию и конструктивно принимать решение	методы оценки информации и прогнозирования социально-экономического развития города	критически оценивать информацию и конструктивно принимать решение на основе	навыками оценки информации и принятия решений на основе прогноза

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
		на основе анализа и синтеза	основе неполных и разрозненных данных	прогноза социально-экономического развития города на основе неполных и разрозненных данных	социально-экономического развития города на основе неполных и разрозненных данных

### Структура и содержание дисциплины.

№	Наименование разделов (тем)	Всего	Количество часов			
			Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Основы социально-экономического прогнозирования	34	2	4		14
2.	Методы прогнозирования					14
3.	Правовое поле социально-экономического прогнозирования в РФ	32	2	2		14
4.	Инструменты социально-экономического прогнозирования					14
5.	Прогнозирование структурной динамики местной экономики	16	-	2		14
6.	Принятие управленческих решений на основе прогнозирования	17	-	2		15
	Подготовка, сдача экзамена	9				
	<i>Итого по дисциплине:</i>	108	4	10	0	85

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

**Курсовые работы:** *не предусмотрены*

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** *экзамен*

### Основная литература:

1. Кулешова Е. В. Макроэкономическое планирование и прогнозирование: учебное пособие. Томск: Эль Контент, 2013, - 178с. (Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_view\\_red&book\\_id=480537](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=480537))

Автор РПД

Мясникова Т.А., д-р. экон.н., доц.