

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Институт национальной экономики
Кафедра финансов и кредита

АННОТАЦИЯ

по дисциплине **«Финансовые и денежно-кредитные
методы регулирования экономики»**

направления подготовки 38.04.08 «Финансы и кредит»
программа «Банковский менеджмент»
всех форм обучения

Соответствует РПД


_____ УМУ СГЭУ

Зав. кафедрой 
_____ /Ковалева Т.М./



Самара 2015 г.

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Финансовые и денежно-кредитные методы регулирования экономики» являются формирование фундаментальных знаний и практических навыков в области тенденций финансового и денежно-кредитного регулирования в России с учетом опыта стран с развитой рыночной экономикой.

2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы магистратуры

Профессиональный цикл. Базовая часть.

Логическая взаимосвязь с предшествующими дисциплинами образовательной программы: Монетарная теория и современная экономика; Современное банковское дело: основы и направления модернизации; Стратегия и современная модель управления в сфере денежно-кредитных отношений; Операции коммерческих банков на фондовом рынке: современный механизм и направления развития.

Логическая взаимосвязь с последующими компонентами образовательной программы: производственная практика, ИГА, НИР.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с ФГОС ВПО магистратуры по направлению подготовки « Финансы и кредит »:

-готовность к саморазвитию и умение использовать нормативные правовые документы, регламентирующие финансовые и денежно - кредитные методы регулирования экономики (ОК-3);

- готовностью руководить коллективом в сфере финансовых и денежно-кредитных методов регулирования экономики (ОПК- 2);

- способностью при использовании финансовых и денежно-кредитных методов регулирования экономики руководить разработкой краткосрочной и долгосрочной финансовой политики и стратегии развития организаций (ПК-12);

- способностью выявлять и проводить исследования эффективного направления финансового обеспечения инновационного развития на микро, мезо и макро уровне (ПК-22).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- закономерности функционирования современного денежного обращения и кредита на макроуровне;
- основные результаты новейших исследований в области финансовой монетарной теории, математического обеспечения финансовых решений;
- особенности функционирования денежно-кредитных и финансовых институтов, сферы их деятельности;
- современные методы анализа финансово-кредитных институтов, стратегии и модели управления ими;
- современные методы анализа денежных рынков, математическое обеспечение финансовых решений в посткризисный период;
- современные программные продукты, необходимые для прогнозирования и решения экономических задач и регулирования денежных и финансовых потоков.

Уметь:

- применять современные инструментальные средства для проведения объективной оценки деятельности финансово-кредитных институтов;
- обосновывать управленческие решения с учетом результатов анализа и оценки деятельности денежно-кредитных институтов, стресс-тестирования макроэкономической среды;

- использовать современные программные продукты, необходимые» для решения финансово-экономических задач и регулирования денежных и финансовых потоков;
- применять современный математический инструментарий для решения задач в сфере финансовых и денежно-кредитных отношений;
- использовать современное программно-информационное обеспечение для решения финансово-экономических задач;
- давать оценку современным процессам в сфере финансовых и денежно-кредитных отношений;
- формировать прогнозы развития конкретных финансовых ресурсов на макроуровне.

Владеть:

- практическими навыками деятельности в профессиональной сфере;
- методикой и методологией проведения научных исследований в профессиональной сфере;
- навыками самостоятельной исследовательской и научной работы;
- навыками макроэкономического моделирования финансовых и денежно-кредитных процессов с применением современного инструментария.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы на 4 семестр

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестры			
		4			
Аудиторные занятия	36	36			
В том числе:					
Лекции	8	8			

Практические занятия (ПЗ)	28	28			
Семинары (С)					
Лабораторные работы (ЛР)					
Самостоятельная работа (всего)	72	72			
В том числе:					
Курсовой проект (работа)					
Расчетно-графические работы					
Реферат					
Другие виды самостоятельной работы					
Вид промежуточной аттестации (зачет)		.			
Общая трудоемкость	часы	108			
	зачетные единицы	3			