

АННОТАЦИЯ
 Дисциплины Б1. В.06
ИНФОКОММУНИКАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ДЕНЕЖНО-КРЕДИТНОГО РЫНКА

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 часа, из них – 14,2 – контактная работа: лекции – 4ч., практические занятия – 10ч., иная контактная работа – 0,2ч., самостоятельная работа – 54ч., контроль – 3,8ч.)

Цель дисциплины

Цель дисциплины состоит в формировании у магистрантов прикладных компетенций, позволяющих на основе использования информационно-коммуникационных технологий достигать высокой эффективности финансовых операций на денежно-кредитных рынках.

Задачи дисциплины

1. Раскрыть механизмы применения инфокоммуникационных технологий на денежно-кредитных рынках как инновационного направления развития на микро-, мезо- и макроуровнях.
2. Показать содержательные стороны и значимость функционирования денежно-кредитного рынка в режиме реального времени;
3. Раскрыть роль информационных технологий в развитии платежно-расчетных систем в сфере денежно-кредитных отношений;
4. Развивать способности магистрантов анализировать и объективно оценивать решения в области денежно-кредитной политики государства, оценивать применение современных инфокоммуникационных инструментов;
5. Развить способности магистрантов моделировать и прогнозировать внедрение инфокоммуникационных технологий в конкретной области управления финансами;
6. Привить магистрантам навыки обработки информации, образуемой на различных сегментах финансового рынка.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Инфокоммуникативное обеспечение денежно-кредитного рынка» является вариативной дисциплиной Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана. Дисциплина предназначена для магистрантов второго года обучения направления «Финансы и кредит». Дисциплина читается после ряда теоретических финансовых и специальных дисциплин, позволяющих наиболее эффективно усваивать учебный материал в рамках данного курса. Предполагается также, что студенты обладают базовыми знаниями и навыками в области дисциплин: «Банковское дело», «Финансовый анализ», «Теория финансов».

Знания, полученные в ходе изучения дисциплины, дополняют набор компетенций, приобретаемых в последующих дисциплинах: «Актуальные проблемы финансов», «Современные проблемы развития российской банковской системы», а также используются при подготовке ВКР и в практической работе магистрантов.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ПК-20, ПК-22

№ п.п.	Индекс компет енции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1	ПК-20	Способность осуществлять разработку теоретических и	Основные подходы к разработке теоретических и	Разрабатыва ть новые теоретическ ие и	Навыками сбора и обработки количественн

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
		новых эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной финансовой деятельности в области финансов и кредита, давать оценку и интерпретировать полученные в ходе исследования результаты	эконометрических моделей в денежно-кредитной сфере с последующей интерпретацией полученных данных	эконометрические модели взаимосвязей и взаимозависимостей в денежно-кредитной сфере	ых данных, позволяющих строить и интерпретировать новые теоретические и эконометрические модели в денежно-кредитной сфере
2	ПК-22	Способность выявлять и проводить исследование эффективных направлений финансового обеспечения инновационного развития на микро-, мезо- и макроуровнях	Закономерности функционирования современного инновационного рынка финансовых услуг на микро-, мезо- и макроуровнях с использованием информационно-коммуникационных технологий	Применять методы и средства познания современных институтов глобальной информации инфраструктуры рынка финансовых услуг	Инновационными приемами прогнозирования поведения институтов глобальной финансово-информационной инфраструктуры

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.
Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 3 семестре

Курсовые работы: не предусмотрены

№ раздела	Наименование тем	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объективные предпосылки смены технологических основ деятельности финансово-кредитной системы	10	2	2		6
2.	Создание субъектов рынков инфокоммуникационных услуг и их интеграция с финансово-кредитными институтами	12	2	2		8

3.	Содержание основных инфокоммуникационных технологий и их применение к глобальным денежно-кредитным рынкам	12		2		10
4.	Денежно-кредитный инструментарий в глобальных сетях	8		2		6
5.	Сценарии развития в посткризисный период интеграции двух рынков: инфокоммуникационных и финансово-кредитных услуг	14		2		12
6.	Регулятивные основы инфокоммуникативного обеспечения денежно-кредитного рынка	12				12
	<i>Итого по дисциплине:</i>		4	10		54

Основная литература:

1. Вдовин, В.М. Информационные технологии в финансово-банковской сфере [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Вдовин, Л.Е. Суркова. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2016. — 304 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93296>.
2. Алексеев, В.Н. Финансовая инфраструктура России: проблемы развития в условиях глобализации: Монография [Электронный ресурс] : монография — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2016. — 220 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93336>.
3. Балдин, К.В. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс] : учеб. / К.В. Балдин, В.Б. Уткин. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 395 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93391>.
4. Блюмин, А.М. Информационный консалтинг. Теория и практика консультирования: Учебник [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 364 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93503>.
5. Блюмин, А.М. Мировые информационные ресурсы: Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.М. Блюмин, Н.А. Феоктистов. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2016. — 384 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93293>.
6. Шарков, Ф.И. Интерактивные электронные коммуникации возникновение "Четвертой волны" [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 260 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93407>.
7. Автор РПД Вдовин, В.М.
Информационные технологии в финансово-банковской сфере [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.М. Вдовин, Л.Е. Суркова. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2016. — 304 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93296>.
8. Алексеев, В.Н. Финансовая инфраструктура России: проблемы развития в условиях глобализации: Монография [Электронный ресурс] : монография — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2016. — 220 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93336>.

9. Балдин, К.В. Информационные системы в экономике [Электронный ресурс] : учеб. / К.В. Балдин, В.Б. Уткин. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 395 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93391>.

10. Блюмин, А.М. Информационный консалтинг. Теория и практика консультирования: Учебник [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 364 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93503>.

11. Блюмин, А.М. Мировые информационные ресурсы: Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.М. Блюмин, Н.А. Феоктистов. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2016. — 384 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93293>.

12. Шарков, Ф.И. Интерактивные электронные коммуникации возникновение "Четвертой волны" [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 260 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93407>.

к.э.н., доц. В.А. Тюфанов