

АННОТАЦИЯ
Дисциплины Б1.В.ДВ.02.02

«Современные банковские технологии и услуги»

Направление подготовки 38.04.08 – Финансы и кредит

Направленность (профиль) / специализация "Финансы в цифровой экономике"

Форма обучения - очная

Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 час., из них 36,2 ч. контактная работа, в том числе 36 часов аудиторной нагрузки: лекционных 6 ч., практических 30 ч.; ИКР 0,2 ч., 35,8 час. самостоятельной работы)

Цель дисциплины – формирование у студентов современных компетенций в области технологий реализации услуг и проведения операций финансово-кредитными организациями (банками) в условиях цифровизации экономики и принятия управленческих решений на основе финансово-экономических исследований, нацеленных на определение и реализацию эффективных направлений финансового обеспечения инновационного развития клиентов и контрагентов банков различных уровней экономики

Задачи дисциплины:

1. овладение основами технологий эффективного проведения и управления банковскими услугами и операциями в целях финансового обеспечения инновационного развития клиентов и контрагентов на микро-, мезо- и макроуровнях;
2. умение выявлять и проводить исследование эффективных направлений инновационного развития финансово-кредитных организаций (банков) в условиях цифровизации технологических процессов в современных финансовых институтах;
3. овладение технологиями интерпретации результатов финансово-экономических исследований банков, нацеленных на определение оптимальных финансовых параметров оказываемых услуг и проводимых операций;
4. понимание необходимости поиска перспективных взаимовыгодных направлений инновационного развития организаций-клиентов и банков в условиях цифровой экономики.

Место дисциплины в структуре ООП ВО:

Настоящая дисциплина относится к дисциплинам вариативной части, обеспечивающим профессиональную подготовку магистра. Блока 1 учебного плана по направлению подготовки 38.04.08 «Финансы и кредит» направленность Финансы в цифровой экономике (квалификация (степень) «магистр»). Дисциплина предназначена для студентов второго года обучения магистерской программы «Финансы и кредит», читается в 3 семестре и является дисциплиной по выбору. Дисциплина «Современные банковские технологии и услуги» занимает важное место в этом блоке магистерской программы, углубляя знания, полученные в ходе изучения других финансовых курсов. Ее изучение формирует теоретические знания, базовые компетенции и прикладные навыки в части технологического уклада современного банковского дела в условиях цифровизации.

Для ее успешного освоения слушатель должен владеть основами экономических знаний, а также элементарными навыками математического и компьютерного моделирования обработки данных. Материал курса базируется на содержании дисциплин бакалаврского уровня: «Деньги, кредит, банки», «Банковское дело», «Банковский менеджмент» и тесно связан с дисциплинами магистерского уровня такими как «Технический и фундаментальный

анализ финансовых рынков», «Финансовые технологии», «Современные банковские бизнес-модели» и др.

В свою очередь, данный курс будет способствовать успешному освоению таких дисциплин, как «Прикладной риск-менеджмент для банкинга», «Инвестиционный банкинг», «Управление финансовой безопасностью и конкурентоспособностью организации», «Управление стоимостью компании на основе моделирования денежных потоков» проведения НИР, подготовки магистерских диссертаций и в последующей практической деятельности магистрантов.

Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение дисциплины «Современные банковские технологии и услуги» направлено на формирование следующих компетенций:

Компетенция	Компонентный состав компетенций		
	Знает	Умеет	Владеет
ПК-22 способность выявлять и проводить исследование эффективных направлений финансового обеспечения инновационного развития на микро-, мезо- и макроуровнях	– содержание, принципы, методы технологического уклада банковских услуг и операций и их финансовое обеспечение в банке в условиях цифровизации	– организовать работу сотрудников банка по финансовому обеспечению технологической реализации услуг и операций для клиентов и контрагентов, функционирующих на микро-, мезо- и макроуровнях	– навыками подбора эффективных направлений и технологий финансового обеспечения клиентов и контрагентов всех уровней в коммерческом банке
	– методику проведения исследования направлений финансового обеспечения инновационного развития клиентов и контрагентов банка	– применять современные методы исследования эффективных направлений финансового обеспечения инновационного развития банковских клиентов и контрагентов в условиях применения цифровых технологий	– навыками проведения аналитических исследований в сфере финансово-банковского обслуживания клиентов для обеспечения их инновационного развития
ПК-25 способность интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью разработки финансовых аспектов перспективных направлений инновационного развития организаций, в том числе финансово-кредитных	– основы организации и способы финансово-экономических исследований аспектов технологических инноваций с точки зрения перспектив развития финансово-кредитных институтов в цифровой экономике	– грамотно интерпретировать полученные результаты финансово-экономических исследований и адекватно применять их при формировании стратегий инновационного развития субъектов кредитно-финансовой сферы	– аналитическими приемами оценки экономической целесообразности принятия финансовых решений в отношении финансовых аспектов, способных стимулировать инновационное развитие финансово-кредитной организации в цифровом формате

Основные разделы дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Наименование разделов (тем)	Количество часов				
	Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
		Л	ПЗ	ЛР	СРС
1. Общая характеристика и виды банковских услуг и операций в цифровой экономике, их инновационная составляющая	5	1	2	-	2
2. Технологии проведения расчетно-кассовых операций коммерческих банков	11	1	4	-	6
3. Кредитные банковские операции, их технологический уклад	16	2	7		7
4. Услуги банков на рынке ценных бумаг и технологии их проведения	8	-	4	-	4
5. Технологические аспекты операций банков с валютными ценностями и финансовых услуг	10	1	5	-	4
6. Банковские электронные услуги и их технологическое обеспечение	12	1	5	-	6
7. Технология вспомогательных и сопутствующих услуг банков	9,8	-	3	-	6,8
ИТОГО		6	30	-	35,8

Лабораторный практикум - не предусмотрен.

Курсовые проекты или работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Основная литература:

1. Тавасиев, А. М. Банковское дело в 2 ч. Часть 2. Технологии обслуживания клиентов банка : учебник для вузов / А. М. Тавасиев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 301 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-02786-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/453603>.
2. Джагитян, Э. П. Макропруденциальное регулирование банковской системы как фактор финансовой стабильности : монография / Э. П. Джагитян. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 215 с. — (Актуальные монографии). — ISBN 978-5-534-09731-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456101>.
3. Толстолесова, Л. А. Стратегии и современная модель управления в сфере денежно-кредитных отношений : учебное пособие для вузов / Л. А. Толстолесова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 155 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03639-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/452201>.

Авторы

Галяева Л.Е., Оганесян Д.С.