

## Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины (модуля)	Информационные системы обработки экономической информации
Краткое содержание	Системы и технологии автоматизированной обработки финансовой информации. Системы и технологии автоматизированной обработки финансовой информации. Системы и технологии автоматизированной обработки первичной финансовой информации. Системы и технологии автоматизации финансового анализа. Системы и технологии автоматизации финансового планирования. Системы финансового анализа и планирования, встроенные в АИС предприятий. Автоматизированная информационная система “Финансы”. Системы и технологии автоматизированной обработки банковской информации. Автоматизация аналитических работ в банках.
Результаты освоения дисциплины (модуля)	использует информационные технологии для выполнения расчетов по планированию и бюджетированию в организации, обосновывать их и представлять результаты и обзоры применяет информационные технологии для подготовки предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности, целями и критериями отбора проводит оценку устойчивости инвестиционного проекта к изменяющимся параметрам внешней и внутренней среды и разрабатывать меры по снижению воздействия факторов риска на результаты проекта с применением информационных технологий применяет современные информационные технологии в практической деятельности
Трудоемкость, з.е.	3
Форма отчетности	Зачет с оценкой
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины	
Основная литература	<p>1. Ларионова, И. А. Управление финансовыми рисками: практикум / И. А. Ларионова. — Москва : Издательский Дом МИСиС, 2020. — 54 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/106892.html">https://www.iprbookshop.ru/106892.html</a></p> <p>2. Кваснов, А. В. Информационные системы обработки экономической информации на промышленных предприятиях : учебное пособие / А. В. Кваснов. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, 2019. — 90 с. — ISBN 978-5-7422-6723-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/99821.html">https://www.iprbookshop.ru/99821.html</a></p>
Дополнительная литература	<p>1. Долженко, А. И. Управление информационными системами : учебное пособие / А. И. Долженко. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 180 с. — ISBN 978-5-4497-0911-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/102074.html">https://www.iprbookshop.ru/102074.html</a></p> <p>2. Салихова, И. С. Инновации в управлении корпоративными знаниями : учебное пособие / И. С. Салихова. — 3-е изд. — Москва : Дашков и К, 2021. — 136 с. — ISBN 978-5-394-04162-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/107785.html">https://www.iprbookshop.ru/107785.html</a></p>