

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Усынин Максим Валерьевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 22.04.2024 16:47:46
Уникальный программный ключ:
f498e59e83f65dd7c3ce7bb8a25cbbabb33ebc58

**Частное образовательное учреждение высшего образования
«Международный Институт Дизайна и Сервиса»
(ЧОУВО МИДиС)**

Кафедра экономики и управления

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ФАКУЛЬТАТИВНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
СТРАХОВАНИЕ**

Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент
Направленность (профиль): Менеджмент в ресторанном
и гостиничном бизнесе
Квалификация выпускника: бакалавр
Форма обучения: очная
Год набора: 2024

Рабочая программа дисциплины «Страхование» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (уровень бакалавриата) (Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 12 августа 2020 г. № 970).

Автор-составитель: Бодрова Е.Г.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры экономики и управления. Протокол № 9 от 22.04.2024 г.

Заведующий кафедрой экономики и управления,
кандидат экономических наук, доцент

Е.Г. Бодрова

СОДЕРЖАНИЕ

1. Наименование дисциплины (модуля), цели и задачи освоения дисциплины (модуля).....	4
2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы	4
3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.....	4
4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	4
5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий	5
6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)	10
7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)	10
8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)	10
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля).....	11
10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем.....	12
11. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)	12

1. НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1. Наименование дисциплины

Страхование

1.2. Цель дисциплины

Формирование современных фундаментальных знаний в области теории страхования, раскрытие сущности основ взаимодействия теории и практики страхового дела, необходимости страхования, его роли и значения в современных рыночных условиях развития.

1.3. Задачи дисциплины

В ходе освоения дисциплины студент должен решать такие задачи как:

- формирование теоретических знаний в области страхования;
- изучение законодательных основ страховой деятельности;
- раскрытие специфических особенностей отраслей и видов страхования;
- ознакомление с экономикой страховой деятельности;
- рассмотрение состояния страхового рынка и определение перспектив его развития;
- изучение механизма налогообложения страховых организаций и страхователей;
- формирование у студентов практических навыков, необходимых для взаимодействия со страховыми организациями.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Процесс изучения дисциплины (модуля) «Страхование» направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование компетенций выпускника	Код и наименование индикатора достижения компетенций
ПК-1. Способен проводить анализ, обоснование и выбор решения по созданию продуктов и услуг в профессиональной деятельности	ПК-1.1 Осуществляет деятельность по формированию возможных решений по созданию продуктов и услуг в профессиональной деятельности
	ПК-1.2 Оценивает эффективность создаваемых продуктов и услуг в профессиональной деятельности
	ПК-1.3 Обосновано применяет законодательство РФ в области профессиональной деятельности

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина (модуль) «Страхование» относится к факультативным дисциплинам учебного плана по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) Менеджмент в ресторанном и гостиничном бизнесе.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 1 зачетных единицы, 36 академических часов. Дисциплина изучается на 2 курсе, 3 семестре.

Состав и объем дисциплины и виды учебных занятий

Вид учебных занятий	Всего	Разделение по семестрам
		3
Общая трудоемкость, ЗЕТ	1	1
Общая трудоемкость, час.	36	36
Аудиторные занятия, час.	34	34
Лекции, час.	18	18
Практические занятия, час.	16	16
Самостоятельная работа	2	2
Курсовой проект (работа)	-	-
Контрольные работы	-	-
Вид итогового контроля (зачет, экзамен)	зачёт	зачёт

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

5.1. Содержание дисциплины

Тема 1. Сущность страхования. Место страхования в рыночной экономике.

Страхование как экономическая категория. Сущность страхования. Функции страхования. Эволюция институтов страхования. Страховые фонды, страховая защита. Формы организации страховых фондов. Место страхования в рыночной экономике. Макроэкономические проблемы страхования и основные тенденции его развития.

Тема 2. Правовые основы страхования в РФ.

Юридические основы страховых отношений. Взаимосвязь страхового права с другими отраслями права. Законы и подзаконные акты, регулирующие различные формы страховых взаимоотношений. Проблемы совершенствования и развития страхового законодательства. Государственное регулирование страховой деятельности.

Тема 3. Классификация и формы проведения страхования.

Принципы классификации страхования: по объектам, субъектам, формам страхования. Виды страхования. Отрасли и подотрасли страхования. Обязательная и добровольная формы страхования. Классификация договоров страхования. Международная классификация страховщиков, модели страховых групп.

Тема 4. Основы построения страховых тарифов.

Принципы тарифной политики. Роль тарифов в формировании страхового фонда. Методика расчёта тарифов, использование актуарных расчётов. Принципы дифференциации тарифных ставок. Состав и структура тарифной ставки. Франшиза, её виды, роль в формировании страхового тарифа. Убыточность страховой суммы.

Тема 5. Экономические и финансовые основы страхования. Доходы, расходы и прибыль страховщика.

Принципы организации финансов страховой компании. Состав и структура доходов и расходов страховой компании. Правила формирования страховых резервов и их размещения. Прибыль и рентабельность операций и отдельных видов страхования. Система налогообложения страховой деятельности в России. Экономическая и аналитическая работа в страховой компании. Страховой портфель компании. Страховой маркетинг. Внедрение современных информационных технологий в деятельность страховых компаний. Предупредительные мероприятия и их финансирование страховщиками.

Тема 6. Финансовая устойчивость страховщиков. Платежеспособность страховой компании.

Критерии финансовой устойчивости страховой компании. Страховой взнос как финансовая база деятельности организации. Оценка надёжности страховой компании при помощи финансовых показателей (ликвидность, рентабельность, коэффициент Коньшина и

др.). Группы факторов, характеризующих надёжность страховой компании для компании и её клиентов: финансовые и нефинансовые. Критерии составления рейтинга страховщиков.

Тема 7. Страховой рынок России.

Этапы становления рыночных отношений в страховом предпринимательстве в России. Динамика количественных и качественных показателей страхового рынка РФ. Инфраструктура страхового рынка. Возможности и проблемы концентрации страхового рынка. Специфика российского страхового рынка, роль «зарплатных» схем, других видов псевдострахования в его развитии. Тенденции развития страхового рынка России и Уральского региона, резервы его роста.

5.2. Тематический план

Номера и наименование разделов и тем	Количество часов				
	Общая трудоёмкость	из них			
		Самостоятельная работа	Аудиторные занятия	из них	
				Лекции	Практические занятия
3 семестр					
Тема 1. Сущность страхования. Место страхования в рыночной экономике.	4	-	4	4	-
Тема 2. Правовые основы страхования в РФ.	6	-	6	2	4
Тема 3. Классификация и формы проведения страхования.	6	-	6	2	4
Тема 4. Основы построения страховых тарифов.	6	-	6	4	2
Тема 5. Экономические и финансовые основы страхования. Доходы, расходы и прибыль страховщика.	4	-	4	2	2
Тема 6. Финансовая устойчивость страховщиков. Платежеспособность страховой компании.	4	-	4	2	2
Тема 7. Страховой рынок России.	6	2	4	2	2
Всего по дисциплине	36	2	34	18	16
Всего зачетных единиц	1				

5.3. Лекционные занятия

Тема	Содержание	часы	Формируемые компетенции
Тема 1. Сущность страхования. Место страхования в рыночной экономике.	1.Страхование как экономическая категория. 2.Сущность страхования. 3.Функции страхования. 4.Эволюция институтов страхования. 5.Страховые фонды, страховая защита. 6.Формы организации страховых фондов. 7.Место страхования в рыночной	4	ПК-1

	экономике. 8.Макроэкономические проблемы страхования и основные тенденции его развития.		
Тема 2. Правовые основы страхования в РФ.	1.Юридические основы страховых отношений. 2. Взаимосвязь страхового права с другими отраслями права. 3. Законы и подзаконные акты, регулирующие различные формы страховых взаимоотношений.	2	ПК-1
Тема 3. Классификация и формы проведения страхования.	1. Принципы классификации страхования: по объектам, субъектам, формам страхования. 2. Виды страхования. 3. Отрасли и подотрасли страхования. 4. Обязательная и добровольная формы страхования. 5. Классификация договоров страхования. 6.Международная классификация страховщиков, модели страховых групп.	2	ПК-1
Тема 4. Основы построения страховых тарифов.	1. Принципы тарифной политики. 2.Роль тарифов в формировании страхового фонда. 3.Методика расчёта тарифов, использование актуарных расчётов. 4.Принципы дифференциации тарифных ставок. 5.Состав и структура тарифной ставки. 6.Франшиза, её виды, роль в формировании страхового тарифа. 7. Убыточность страховой суммы.	4	ПК-1
Тема 5. Экономические и финансовые основы страхования. Доходы, расходы и прибыль страховщика.	1.Принципы организации финансов страховой компании. 2. Состав и структура доходов и расходов страховой компании. 3.Правила формирования страховых резервов и их размещения. 4. Прибыль и рентабельность операций и отдельных видов страхования. 5.Система налогообложения страховой деятельности в России. 6. Экономическая и аналитическая работа в страховой компании. 7.Страховой портфель компании. 8.Страховой маркетинг. 9.Внедрение современных информационных технологий в деятельность страховых компаний. 10.Предупредительные мероприятия и их финансирование страховщиками.	2	ПК-1

<p>Тема 6. Финансовая устойчивость страховщиков. Платежеспособность страховой компании.</p>	<p>1. Критерии финансовой устойчивости страховой компании. 2. Страховой взнос как финансовая база деятельности организации. 3. Оценка надёжности страховой компании при помощи финансовых показателей (ликвидность, рентабельность, коэффициент Коньшина и др.). 4. Группы факторов, характеризующих надёжность страховой компании для компании и её клиентов: финансовые и нефинансовые. 5. Критерии составления рейтинга страховщиков.</p>	2	ПК-1
<p>Тема 7. Страховой рынок России.</p>	<p>1. Этапы становления рыночных отношений в страховом предпринимательстве в России. 2. Динамика количественных и качественных показателей страхового рынка РФ. 3. Инфраструктура страхового рынка. 4. Возможности и проблемы концентрации страхового рынка. 5. Специфика российского страхового рынка, роль «зарплатных» схем, других видов псевдострахования в его развитии. 6. Тенденции развития страхового рынка России и Уральского региона, резервы его роста.</p>	2	ПК-1

5.4. Практические занятия

Тема	Содержание	час	Формируемые компетенции	Методы и формы контроля формируемых компетенций
<p>Тема 2. Правовые основы страхования в РФ.</p>	<p>Вопросы для обсуждения: Значение тарифов в формировании страхового фонда. Виды страховых премий.</p>	4	ПК-1	Рефераты
<p>Тема 3. Классификация и формы проведения страхования.</p>	<p>Вопросы для обсуждения: Состав и структура доходов и расходов страховой компании. Средства страховой организации. Правила формирования и размещения страховых резервов.</p>	4	ПК-1	Практическая работа по теме: Виды страхования (имущественное, личное, ответственности)
<p>Тема 4. Основы построения</p>	<p>Вопросы для обсуждения: Критерии финансовой</p>	2	ПК-1	Практическая работа по теме:

страховых тарифов.	устойчивости страховой компании. Методы обеспечения финансовой устойчивости. Критерии составления рейтинга страховщиков.			расчет тарифных ставок по массовым рисковым видам страхования.
Тема 5. Экономические и финансовые основы страхования. Доходы, расходы и прибыль страховщика.	Вопросы для обсуждения: Проблемы совершенствования и развития страхового законодательства. Условия лицензирования деятельности страховых организаций.	2	ПК-1	Дискуссия
Тема 6. Финансовая устойчивость страховщиков. Платежеспособность страховой компании.	Вопросы для обсуждения: Значение тарифов в формировании страхового фонда. Принципы дифференциации тарифных ставок. Виды страховых премий.	2	ПК-1	Коллоквиум Тестирование
Тема 7. Страховой рынок России.	Подготовка к дискуссии по темам: Этапы становления рыночных отношений в страховом предпринимательстве в России. Динамика количественных и качественных показателей страхового рынка РФ. Развитие инфраструктуры страхового рынка.	2	ПК-1	Дискуссия

5.5. Самостоятельная работа обучающихся

Тема	Виды самостоятельной работы	час.	Формируемые компетенции	Методы и формы контроля формируемых компетенций
Тема 7. Страховой рынок России.	1.Изучение лекционного материала по теме. 2. Подготовка задания на основе изучения основной и дополнительной литературы по теме: развитие страхового рынка России и Уральского региона.	2	ПК-1	Презентация реферата Структурирование информации в табличном виде

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся (далее - ФОС) по дисциплине «Страхование» представлен отдельным документом и является частью рабочей программы.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Печатные издания

1. Баталина О.С. Страхование: практикум [Текст] / О.С.Баталина. - Челябинск : Изд-во: ЧОУВО РБИУ, 2015. - 86с.

2. Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая, третья и четвертая [Текст]: по состоянию на 1 ноября 2018 г. - М.: Проспект, 2018. - 704 с.

Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Анисимов А.Ю. Страхование: учебник и практикум для вузов / А.Ю. Анисимов, А.С. Обухова; отв.ред. А.Ю. Анисимов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Юрайт, 2024. — 208 с. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/538465> (дата обращения: 12.04.2024).

2. Ермасов С.В. Страхование: учебник для вузов / С.В. Ермасов, Н.Б. Ермасова. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва: Юрайт, 2024. — 943 с. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535167> (дата обращения: 12.04.2024).

3. Скамай Л.Г. Страхование: учебник для вузов / Л.Г. Скамай. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва: Юрайт, 2024. — 326 с. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/535507> (дата обращения: 12.04.2024).

4. Страхование: учебник для вузов / С.Б. Богоявленский [и др.]; под редакцией С.Б. Богоявленского, Л.А. Орланюк-Малицкой, С.Ю. Яновой. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва: Юрайт, 2024. — 471 с. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/542908> (дата обращения: 12.04.2024).

Дополнительные источники

1. Основы страхового дела: учебник и практикум для вузов / И.П. Хоминич [и др.]; под общ. ред. И.П. Хоминич. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Юрайт, 2024. — 347 с. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/536894> (дата обращения: 12.04.2024).

2. Страхование: учебник и практикум для вузов / И.П. Хоминич [и др.]; под общ.ред. И.П. Хоминич. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Юрайт, 2024. — 620 с. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/544896> (дата обращения: 12.04.2024).

3. Тарасова Ю.А. Страхование и актуарные расчеты: учебник и практикум для вузов / Ю.А. Тарасова, Г.В. Чернова, С.А. Калайда. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва: Юрайт, 2024. — 232 с. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/537201> (дата обращения: 12.04.2024).

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Для выполнения заданий, предусмотренных рабочей программой, используются рекомендованные Интернет-сайты, ЭБС.

Электронные образовательные ресурсы

- Министерство науки и высшего образования Российской Федерации: <https://minobrnauki.gov.ru/>;
- Федеральный портал «Российское образование»: <http://edu.ru/>;
- Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»: <http://window.edu.ru/>;
- Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов: <http://school-collection.edu.ru/>;
- Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов: <http://fcior.edu.ru/>;
- Справочно-правовая система «ГАРАНТ» <http://www.i-exam.ru>
- Образовательная платформа «Юрайт»: <https://urait.ru>

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дисциплина «Страхование» является одной из основных прикладных дисциплин, обеспечивающих экономическую подготовку современных специалистов для различных сфер деятельности. Основная задача страхования как специализированной отрасли экономики - создание эффективной системы страховой защиты имущественных интересов граждан и юридических лиц в России, обеспечивающей реальную компенсацию убытков (ущерба, вреда), причиненных в результате различных видов деятельности, непредвиденных природных явлений, техногенных аварий, катастроф, негативных социальных обстоятельств и происшествий, а также в формировании необходимой для экономического роста надежной и устойчивой хозяйственной среды..

Предметом изучения дисциплины являются экономическое регулирование страховой деятельности, права и обязанности субъектов страховых отношений, экономические характеристики видов страхования.

Структура дисциплины включает в себя семь тематических разделов, лекционные, практические занятия и самостоятельную работу обучающихся.

При подготовке к зачёту следует обратить внимание на содержание основных разделов дисциплины, определение основных понятий курса, методик расчета основных экономических показателей.

Для организации самостоятельной работы необходимы следующие условия:

- готовность студентов к самостоятельному труду;
- наличие и доступность необходимого учебно-методического и справочного материала;
- консультационная помощь.

Формы самостоятельной работы студентов определяются при разработке рабочих программ учебных дисциплин содержанием учебной дисциплины, учитывая степень подготовленности студентов.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, конкретной тематики самостоятельной работы, уровня сложности, уровня умений студентов.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может осуществляться в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по дисциплине, может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Виды самостоятельной работы студентов:

- работа с конспектом лекций;
- выполнение домашних заданий;
- сбор информации по темам курса в периодической печати.

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ, СОВРЕМЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

Перечень информационных технологий:

Платформа для презентаций Microsoft PowerPoint;
онлайн платформа для командной работы Miro;
текстовый и табличный редактор Microsoft Word;
портал института <http://portal.midis.info>

Перечень программного обеспечения:

1С: Предприятие. Комплект для высших и средних учебных заведений (1С – 8985755)
Mozilla Firefox

Adobe Reader

ESET Endpoint Antivirus

Microsoft™ Windows® 10 (DreamSpark Premium Electronic Software Delivery id700549166)

Microsoft™ Office®

Google Chrome

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. «Гарант аэро»
2. КонсультантПлюс
3. Научная электронная библиотека «Elibrary.ru».

Сведения об электронно-библиотечной системе

№ п/п	Основные сведения об электронно-библиотечной системе	Краткая характеристика
1.	Наименование электронно-библиотечной системы, представляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет	Образовательная платформа «Юрайт»: https://urait.ru

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

№ п/п	Наименование оборудованных учебных аудиторий, аудиторий для практических занятий	Перечень материального оснащения, оборудования и технических средств обучения
1.	Кабинет экономической теории, экономики организации, структуры и функций Центрального банка Российской Федерации. Кабинет экономической теории, экономики организации № 123 (Аудитория для проведения	<i>Материальное оснащение, компьютерное и интерактивное оборудование:</i> Компьютеры Компьютерный стол Подставка под системный блок Интерактивная доска Проектор Парты (2-х местные) Стулья Стол преподавателя Стул преподавателя

	занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации)	Доска магнитно-маркерная Тумбочка Валютное табло Портреты ученых экономистов Стеллаж 77x147 Стеллаж 182x182 Арифмометр Счеты Нумератор Автоматизированные рабочие места обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду МИДиС, выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет».
2.	Кабинет основ предпринимательской деятельности № 206 (Аудитория для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации)	<i>Материальное оснащение, компьютерное и интерактивное оборудование:</i> Компьютер Колонки Проектор Экран для проектора Парты (2-х местные) Стулья Стол преподавателя Стул преподавателя Доска магнитно-маркерная. Автоматизированное рабочее место обеспечено доступом в электронную информационно-образовательную среду МИДиС, выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет».
3.	Библиотека Читальный зал № 122	<i>Материальное оснащение, компьютерное и интерактивное оборудование:</i> Автоматизированные рабочие места библиотекарей Автоматизированные рабочие места для читателей Принтер Сканер Стеллажи для книг Кафедра Выставочный стеллаж Каталожный шкаф Посадочные места (столы и стулья для самостоятельной работы) Стенд информационный Условия для лиц с ОВЗ: Автоматизированное рабочее место для лиц с ОВЗ Линза Френеля Специальная парта для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата Клавиатура с нанесением шрифта Брайля Компьютер с программным обеспечением для лиц с ОВЗ Световые маяки на дверях библиотеки Тактильные указатели направления движения Тактильные указатели выхода из помещения Контрастное выделение проемов входов и выходов из

		помещения Табличка с наименованием библиотеки, выполненная шрифтом Брайля Автоматизированные рабочие места обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду МИДиС, выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет».
--	--	---