Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Усынин Максим Валерьевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.07.2023 14:34:16 Уникальный **Наотно**екобразовательное учреждение высшего образования f498e59e83f65dd7c3ce7bb8a25chbabb33ebc58 «Vieждународный Институт Дизайна и Сервиса» (ЧОУВО МИДиС)

Кафедра экономики и управления



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ УПРАВЛЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика Направленность (профиль): Экономика организаций Квалификация выпускника: бакалавр Форма обучения: очная Год набора – 2023

Рабочая программа дисциплины «Управление эффективностью деятельности предприятия» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 12 августа 2020 г. № 954.

Автор-составитель: Бодрова Е.Г.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры экономики и управления. Протокол № 10 от 29.05.2023 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
3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы 5
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
5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий 6
6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)
7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины
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
11. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

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

1.1. Наименование дисциплины

Управление эффективностью деятельности предприятия

1.2. Цель дисциплины

Формирование знаний, навыков и умений в области оценки эффективной деятельности хозяйствующего субъекта, а также управления данной эффективностью.

1.3. Задачи дисциплины

- изучение понятийного аппарата, моделей и методов в области управления эффективностью организации;
- закрепление теоретических знаний и практических навыков в области комплексного управления организацией на основе современных моделей и методов формирования оптимальной бизнес-модели организации;
- формирование умений и навыков применения в практической деятельности инструментов построения эффективной компании для формирования устойчивых конкурентных преимуществ предприятия.

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

Процесс изучения дисциплины «Управление эффективностью деятельности предприятия» направлен на формирование следующих компетенций:

направлен на формирование сл	едующих компетенции.
Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения
компетенций выпускника	компетенций
УК-10 Способен принимать	УК-10.1. Знает базовые принципы функционирования
обоснованные	экономики; оценивает цели и механизмы государственной
экономические решения в	социально-экономической политики и ее влияния на
различных областях	субъекты экономики
жизнедеятельности	УК-10.2. Умеет использовать методы экономического и
	финансового планирования для достижения поставленной
	цели
	УК-10.3. Владеет финансовыми инструментами для
	управления личными финансами, контролирует
	собственные экономические и финансовые риски
УК-11 Способен	УК-11.1. Знает действующие правовые нормы,
формировать нетерпимое	обеспечивающие борьбу с проявлениям экстремизма,
отношение к проявлениям	терроризма, коррупционного поведения в различных
экстремизма, терроризма,	областях жизнедеятельности, а также способы
коррупционному поведению	профилактики экстремизма, терроризма, коррупции и
и противодействовать им в	формирования нетерпимого отношения к ним
профессиональной	УК-11.2. Умеет организовывать мероприятия,
деятельности	обеспечивающие формирование гражданской позиции и
	предотвращение экстремизма, терроризма, коррупции в
	обществе
	УК-11.3. Владеет правилами общественного
	взаимодействия на основе нетерпимого отношения к
	проявлениям экстремизма, терроризма, коррупции и
	противодействовать им в профессиональной деятельности
ПК-1 Способен проводить	ПК-1.1 Осуществляет деятельность по формированию
анализ, обоснование и выбор	возможных решений по созданию продуктов и услуг в
решения по созданию	профессиональной деятельности

THE STATE OF THE S	TIV 1.2 Overvype of a did averypy of the control of the state of the s
продуктов и услуг в	ПК-1.2 Оценивает эффективность создаваемых продуктов и
профессиональной	услуг в профессиональной деятельности
деятельности	ПК-1.3 Обосновано применяет законодательство РФ в
	области профессиональной деятельности
ПК-5 Способен	ПК-5.1 Выполняет расчет по материальным, трудовым и
осуществлять сбор и	финансовым затратам, необходимых для производства и
обработку исходных данных	реализации выпускаемой продукции, освоения новых видов
для составления проектов	продукции, производимых услуг
финансово-хозяйственной	ПК-5.2 Составляет проекты финансово-хозяйственной
деятельности (бизнес-	деятельности (бизнес-планов) организации на основе
планов) организации	нормативно-правовых актов, регулирующих финансово-
, 1	хозяйственную деятельность организации
	ПК-5.3 Использует методы сбора и обработки
	экономической информации, а также осуществления
	технико-экономических расчетов и анализа хозяйственной
	деятельности организации, с использованием
	вычислительной техники
ПК-6 Способен	ПК-6.1 Разрабатывает системы анализа и контроля
разрабатывать систему	исполнения показателей бюджета расходов на оплату труда
анализа и контроля	(формы отчетности, состав показателей, методику их
исполнения показателей	анализа и контроля)
бюджета расходов на оплату	ПК-6.2 Применяет методы выявления резервов повышения
труда	производительности труда, работает с электронными
	массивами данных
	ПК-6.3 Осуществляет анализ финансово-хозяйственной
	деятельности организации, использует информационные
	системы и программные продукты для ведения
	бухгалтерского и управленческого учета
	оулгантерского и управленческого учета

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина «Управление эффективностью деятельности предприятия» относится к элективным дисциплинам части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) Экономика организаций.

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 4 зачетных единиц, 144академических часов. Дисциплина изучается на 2 курсе, в 4 семестре.

	_			_	U
COCTAR	и ооъем	дисциплины и	RUTLI	VUPNHLIY	зянатии
Cociab	H OUDCM	дисциплины и	риды	y ICUIIDIA	Jan 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Вид учебных занятий	Всего	Разделение по семестрам 4
Общая трудоемкость, ЗЕТ	4	4
Общая трудоемкость, час.	144	144
Аудиторные занятия, час.	80	80
Лекции, час.	40	40
Практические занятия, час.	40	40
в т.ч. в форме практической подготовки	40	40
Самостоятельная работа	64	64
Курсовой проект (работа)	-	-
Контрольные работы	-	-
Вид итогового контроля (зачет, экзамен)	экзамен	экзамен

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. Понятие эффекта и эффективности деятельности предприятия

Экономический эффект и прибыль предприятия. Функции прибыли предприятия. Механизм формирования прибыли. Понятие эффективности предприятия. Система показателей эффективности предприятия. Факторы роста эффективности предприятия.

Тема 2. Управление эффективностью предприятия

CPM (Corporate Performance Management). BPM (Business Performance Management). EPM (Enterprise Performance Management). Моделирование стратегии, карта сбалансированных показателей, процессно-ориентированное планирование и функционально-стоимостной анализ, бюджетирование и бизнес-моделирование, консолидированная управленческая отчетность и анализ, мониторинг ключевых показателей деятельности.

Тема 3. Показатели эффективности деятельности предприятия

KPI/KGI: понятие, результативность и эффективность, методология, классификация, правила и принципы, связь со стратегией и ориентация на операционную деятельность. Рентабельность: понятие, виды, способы расчета.

Тема 4. Управление компанией на основе системы сбалансированных показателей

Показатели эффективности и их значение для управления эффективностью. Оценка методических подходов к разработке ключевых показателей деятельности. Система сбалансированных показателей как модель стратегического управления компанией. Основные проекции ВSC. Взаимосвязь стратегического и оперативного управления. Причинно-следственные связи целей и показателей. Организация управления и контроля на основе сбалансированной системы показателей.

Тема 5. Бюджетирование как управленческая технология

Взаимосвязь стратегического планирования и бюджетирования. Классификация бюджетов. Методы разработки сводного бюджета. Методика сбалансированного бюджета. Методы финансового прогнозирования. Метод процента от продаж. Финансовое моделирование на основе показателя ROI. Организация бюджетирования и управление по центрам финансовой ответственности (ЦФО).

5.2. Тематический план

		К	оличесть	во часо	В	
		из них				
				из них		
Номера и наименование разделов и тем		Самостоятельная работа	Аудиторные занятия	Лекции	Практические занятия	Практическая ж к подготовка
4 семес	тр	ı				
Тема 1. Понятие эффекта и эффективности деятельности предприятия	28	12	16	8	8	8
Тема 2. Управление эффективностью предприятия	28	12	16	8	8	8
Тема 3. Показатели эффективности деятельности предприятия	28	12	16	8	8	8
Тема 4. Управление компанией на основе системы сбалансированных показателей	30	14	16	8	8	8
Тема 5. Бюджетирование как управленческая технология	30	14	16	8	8	8
Всего по дисциплине	144	64	80	40	40	40
Всего зачетных единиц	4					

5.3. Лекционные занятия

Тема	Содержание	часы	Формируемые компетенции
	4 семестр		
Тема 1. Понятие эффекта и эффективности деятельности предприятия	Экономический эффект и прибыль предприятия. Функции прибыли предприятия. Механизм формирования прибыли. Понятие эффективности предприятия. Система показателей эффективности предприятия. Факторы роста эффективности предприятия.	8	УК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6
Тема 2. Управление эффективностью предприятия	СРМ (Corporate Performance Management). ВРМ (Business Performance Management). ЕРМ (Enterprise Performance Management). Моделирование стратегии, карта сбалансированных показателей, процессно-ориентированное планирование и функционально-стоимостной анализ, бюджетирование и бизнес-моделирование, консолидированная управленческая отчетность и анализ, мониторинг ключевых показателей деятельности.	8	УК-10; ПК-1; ПК-5; ПК-6
Тема 3. Показатели эффективности	KPI/KGI: понятие, результативность и эффективность, методология, классификация, правила и принципы, связь со стратегией и	8	УК-10; УК-11; ПК-1;

деятельности предприятия	ориентация на операционную деятельность. Рентабельность: понятие, виды, способы		ПК-5; ПК-6
Тема 4. Управление компанией на основе системы сбалансированных показателей	расчета. Показатели эффективности и их значение для управления эффективностью. Оценка методических подходов к разработке ключевых показателей деятельности. Система сбалансированных показателей как модель стратегического управления компанией. Основные проекции BSC. Взаимосвязь стратегического и оперативного управления. Причинно-следственные связи целей и показателей. Организация управления и контроля на основе сбалансированной системы показателей.	8	УК-10; УК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6
Тема 5. Бюджетирование как управленческая технология	Взаимосвязь стратегического планирования и бюджетирования. Классификация бюджетов. Методы разработки сводного бюджета. Методика сбалансированного бюджета. Методы финансового прогнозирования. Метод процента от продаж. Финансовое моделирование на основе показателя ROI. Организация бюджетирования и управление по центрам финансовой ответственности (ЦФО).	8	УК-10; УК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6

5.4. Практические занятия в форме практической подготовки

Тема	Содержание	час.	Формируемые компетенции	Методы и формы контроля формируемых компетенций
	4 семестр			
Тема 1. Понятие эффекта и эффективности деятельности предприятия	 Механизм формирования прибыли. Факторы роста эффективности предприятия. 	8	УК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6	Дискуссия Решение задач
Тема 2. Управление эффективностью предприятия	1. Моделирование стратегии. 2. Карта сбалансированных показателей. 3. Процессноориентированное планирование и функциональностоимостной анализ. 4. Бюджетирование и бизнес-моделирование. 5. Консолидированная управленческая отчетность и анализ.	8	УК-10; ПК-1; ПК-5; ПК-6	Доклад с презентацией

Тема 3. Показатели эффективности деятельности предприятия	6. Мониторинг ключевых показателей деятельности. Рентабельность: понятие, виды, способы расчета.	8	УК-10; УК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6	Решение задач
Тема 4. Управление компанией на основе системы сбалансированных показателей	1. Взаимосвязь стратегического и оперативного управления. 2. Причинно- тследственные связи целей и показателей. 3. Организация управления и контроля на основе сбалансированной системы показателей.	8	УК-10; УК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6	Доклад с презентацией
Тема 5. Бюджетирование как управленческая технология	Методы финансового прогнозирования. Метод процента от продаж.	8	УК-10; УК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6	Решение задач

5.5. Самостоятельная работа обучающихся

Тема	Виды самостоятельной работы	час.	Формируемые компетенции	Методы и формы контроля формируемых компетенций
	4 cen	местр		
Тема 1. Понятие эффекта и эффективности деятельности предприятия	1. Изучение лекционного материала по теме. 2. Решение заданий по теме.	12	УК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6	Проверка самостоятельного решения задач.
Тема 2. Управление эффективностью предприятия	1. Изучение лекционного материала по теме. 2.Составление аналитических таблиц.	12	УК-10; ПК-1; ПК-5; ПК-6	Составление аналитических таблиц
Тема 3. Показатели эффективности деятельности предприятия	1. Изучение лекционного материала по теме. 2. Решение заданий по теме.	12	УК-10; УК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6	Проверка самостоятельного решения задач.
Тема 4. Управление компанией на основе системы сбалансированных показателей	1. Изучение лекционного материала по теме. 2. Подготовка доклада по теме.	14	УК-10; УК-11; ПК-1; ПК-5; ПК-6	Доклад с презентацией

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Фонд оценочных средств (Φ OC) по дисциплине «Управление эффективностью деятельности предприятия» представлен отдельным документом и является частью рабочей программы.

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

Электронные издания (электронные ресурсы)

- 1. Медведева Т.А. Основы теории управления: учебник и практикум для вузов / Т.А. Медведева. Москва: Юрайт, 2022. 191 с. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/490341 (дата обращения: 11.05.2023).
- 2. Пурлик В.М. Управление эффективностью деятельности организации: учебник для вузов / В.М. Пурлик. Москва: Юрайт, 2023. 207 с. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/518939 (дата обращения: 11.05.2023).
- 3. Староверова К.О. Менеджмент. Эффективность управления: учебное пособие для вузов / К.О. Староверова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Юрайт, 2023. 269 с. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/513343 (дата обращения: 11.05.2023).

Дополнительные источники (при необходимости)

- 1. Одинцов Б.Е. Информационные системы управления эффективностью бизнеса: учебник и практикум для вузов / Б.Е. Одинцов. Москва: Юрайт, 2023. 206 с. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511508 (дата обращения: 11.05.2023).
- 2. Экономика предприятия: учебник для вузов / С.П. Кирильчук [и др.]; под общей ред. С.П. Кирильчук. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Юрайт, 2023. 458 с. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510104 (дата обращения: 11.05.2023).
- 3. Экономика предприятия: учебник и практикум для вузов / А.В. Колышкин [и др.]; под ред. А.В. Колышкина, С.А. Смирнова. Москва: Юрайт, 2023. 479 с. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511211 (дата обращения: 11.05.2023).

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 http://www.urait.ru

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

Дисциплина «Управление эффективностью деятельности предприятия» является одной из основных дисциплин. Результаты деятельности организаций в значительной степени определяется эффективностью управления. Организации, уделяющие пристальное внимание вопросам эффективности менеджмента, оказываются более конкурентоспособными и устойчивыми. В современных условиях одним из приоритетных направлений изменения управления российской экономикой является выработка основных теоретических и методологических положений эффективного менеджмента в российской практике (особенно на уровне промышленных предприятий). Вопросы эффективного управления актуальны как для крупных, так и для малых предприятий.

Цель дисциплины — формирование знаний, навыков и умений в области оценки эффективной деятельности хозяйствующего субъекта, а также управления данной эффективностью.

Основные задачи дисциплины – изучение понятийного аппарата, моделей и методов в области управления эффективностью организации; закрепление теоретических знаний и практических навыков в области комплексного управления организацией на основе современных моделей и методов формирования оптимальной бизнес-модели организации; формирование умений и навыков применения в практической деятельности инструментов построения эффективной компании для формирования устойчивых конкурентных преимуществ предприятия.

Структура дисциплины включает в себя пятнадцать тем, лекционные, практические занятий и самостоятельную работу обучающихся.

При подготовке к экзамену следует обратить внимание на содержание основных разделов дисциплины, определение основных понятий курса, методик расчета основных 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:

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

Adobe Reader

ESET Endpoint Antivirus

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

MicrosoftTM Office®

Google Chrome

«Балаболка»

NVDA.RU

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

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

Сведения об электронно-библиотечной системе

No	Основные сведения об электронно-библиотечной	Краткая характеристика
п/п	системе	
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.	ЮРАЙТ http://www.urait.ru

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

No	Наименование обору-	Перечень материального оснащения, оборудования и	
п/п	дованных учебных ау-	технических средств обучения	
	диторий, аудиторий для		
	практических занятий		
1.	Кабинет статистики,	1, Материальное оснащение, компьютерное и интерактивное	
	денежной и банковской		
	статистики,	Компьютер	
	банковского	Компьютерные столы	
	1	Проектор	
	1	Экран для проектора	
	бухгалтерского учета в	• • • •	
	банках	Стулья	
	№ 344	Стол преподавателя	
		Стул преподавателя	
	(Аудитория для	Доска меловая	
	1 ' •	Автоматизированное рабочее место обеспечено доступом в	
	1 =	электронную информационно-образовательную среду	
	индивидуальных	МИДиС, выходом в информационно-коммуникационную	
	консультаций, текущего		
	контроля и	will will be a second of the s	
	промежуточной		
	аттестации)		
	,		
2.	Кабинет математики и	Материальное оснащение, компьютерное и интерактивное	
	статистики	оборудование:	
	№213	Компьютер	
		МФУ	
		Проектор	
		Интерактивная доска	
		Парты (1 местные)	
		Стол преподавателя	
		Компьютер	
		Принтер	
		Шкаф большой	
		Шкаф со стеклом	
		Стеллажи	
		Стулья	
		Стул преподавателя	
		Тумба Жалюзи	
		Магнитно-маркерная доска Диван	
		диван Доска для объявлений	
		доска для объявлении Автоматизированное рабочее место обеспечено доступом в	
		·	
		электронную информационно-образовательную среду МИДиС, выходом в информационно-коммуникационную	
		мидис, выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет».	
		есть минтерпети.	

3. Библиотека Материальное оснащение, компьютерное и интерактивное Читальный зал оборудование: № 122 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 опорнодвигательного 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

сеть «Интернет».

информационно-образовательную

МИДиС, выходом в информационно-коммуникационную