

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Беспалов Владимир Александрович  
Должность: Ректор МИЭТ  
Дата подписания: 16.07.2024 15:13:24  
Уникальный программный ключ:  
ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736d76c8f8bea882b8d602

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Национальный исследовательский университет  
«Московский институт электронной техники»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

А.Г. Балашов

2024 г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Управление деловой активностью компании»

Направление подготовки – 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью»

Направленность (профиль) – «Правовое обеспечение управления интеллектуальной собственностью»

## 1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Дисциплина участвует в формировании следующих компетенций образовательных программ:

Компетенции	Подкомпетенции, формируемые в дисциплине	Индикаторы достижения компетенций
УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.УДАК Способен организовывать и руководить работой команды и управлять деловой активностью компании, вырабатывать стратегию компании для достижения поставленной цели	<b>Знает</b> методы управления деловой активностью компании; <b>Умеет</b> осуществлять планово-экономические расчеты с использованием методов управления деловой активностью компании; <b>Имеет опыт</b> по планированию развития компании в условиях экономической цикличности с использованием методов управления деловой активностью

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений, Блока ТД «Факультативы» образовательной программы.

Входные требования к дисциплине - курс базируется на *знаниях* теоретических основ рыночной экономики, методов расчета всех основных групп экономических показателей деятельности хозяйствующего субъекта, принципов и методов учета экономических операций на предприятии, на *умении* оценить состав, структуру и динамику активов предприятия, экономических результатов деятельности предприятия, рассчитывать экономические показатели и интерпретировать результаты расчета; на *опыте* оценки экономических характеристик и финансового состояния организации (предприятия), разработки мероприятий по выявлению, предупреждению, локализации и нейтрализации внутренних и внешних угроз и рисков с целью обеспечения экономической безопасности организации (предприятия).полученных в результате изучения экономических дисциплин в бакалавриате.

### 3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Курс	Семестр	Общая трудоёмкость (ЗЕ)	Общая трудоёмкость (часы)	Контактная работа			Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация
				Лекции (часы)	Лабораторные работы (часы)	Практические занятия (часы)		
1	2	2	72	16	-	16	40	3а

### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

№ и наименование модуля	Контактная работа			Самостоятельная работа	Формы текущего контроля
	Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия		
1. Отличительные признаки составляющих элементов деловой активности компании	8	8	-	20	Тестирование
					Опрос (участие в анализе конкретных ситуаций )
2. Теоретико-методическое обеспечение бизнес активности в условиях цикличности развития	8	8	-	20	Тестирование
					Опрос (участие в анализе конкретных ситуаций )

#### 4.1. Лекционные занятия

№ модуля дисциплины	№ лекции	Объем занятий (часы)	Краткое содержание
1	1	4	Ключевые виды активности деятельности компании. Производственная активность компании. Инновационная активность компании. Финансовая активность компании.
	2	4	Трудовая активность компании. Инвестиционная активность компании. Маркетинговая активность компании. Интеллектуальная активность компании.
2	3	4	Специфика корпоративного управления деловой активностью. Особенности управления деловой активностью наукоемкого бизнеса
	4	4	Экономические пропорции и соотношения в системе планирования

		деловой активности компании. Концепция и принципы сбалансированного планирования деловой активности компании.
--	--	---

#### 4.2. Практические занятия

№ модуля дисциплины	№ практического занятия	Объем занятий (часы)	Краткое содержание
1	1	4	Определение локальных индексов активности по ключевым видам деятельности. Оценка уровня деловой активности компании
	2	4	Планирование деловой активности на очередной плановый период конкретной компании
2	3	4	Определение влияния инновационной активности на финансовое состояние компании при заданных условиях
	4	4	Определение финансового состояния компании в фазах «насыщение» и «спада» в цикле развития компании при заданных условиях

#### 4.3. Лабораторные занятия

Не предусмотрены

#### 4.4. Самостоятельная работа студентов

№ модуля дисциплины	Объем занятий (часы)	Вид СРС
1	10	Изучение внешнего онлайн курса «Экономика и управление предприятием: Актуальные компетенции Индустрии 4.0» - <a href="https://openedu.ru/program/spbstu/INDMNG2/?session=fall2_2023_pk">https://openedu.ru/program/spbstu/INDMNG2/?session=fall2_2023_pk</a> .
	4	Подбор и обработка финансово-экономической информации реальных объектов (предприятий)
	4	Выявление проблем несбалансированного планирования производства (АКС)
	2	Выполнение теста по темам М1
2	6	Изучение внешнего онлайн курса «Экономика и управление предприятием: Цифровая трансформация» - <a href="https://stepik.org/catalog">https://stepik.org/catalog</a>
	6	Знакомство с основными экономическими пропорциями и соотношениями, которые необходимо соблюдать для обеспечения финансовой устойчивости компании.
	6	Самостоятельный анализ производственной активности реального предприятия и уровня сбалансированности деятельности
	2	Выполнение теста по темам М2

#### 4.5. Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Не предусмотрены

### 5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы студентов в составе УМК дисциплины (ОРИОКС// URL: , <http://orioks.miet.ru/>) состоит из:

- ✓ Методических указаний для студентов по изучению дисциплины,
- ✓ Сценария обучения по дисциплине,
- ✓ Списка рекомендованной литературы и ссылок на внешние электронные ресурсы

**Модуль 1** «Отличительные признаки составляющих элементов деловой активности компании»

- ✓ Материалы для изучения теории в рамках подготовки к практическим занятиям, к контрольной работе, для выполнения домашних заданий размещены в файлах «теоретический материал» (лекции № 1-2), «задание к практическим заданиям» (практические занятия № 1-2), «ссылки на литературу» (список литературы).

**Модуль 2** «Теоретико-методическое обеспечение бизнес активности в условиях цикличности развития»

- ✓ Материалы для изучения теории в рамках подготовки к практическим занятиям, к контрольной работе, для выполнения домашних заданий размещены в файлах «теоретический материал» (лекции № 3-4), «задание к практическим заданиям» (практические занятия № 3-4), «ссылки на литературу» (список литературы).

### 6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

#### Литература

1. Алаторцева О.А. Организация, планирование и контроллинг наукоемкого производства: Учебно-методическое пособие для бакалавров / О.А. Алаторцева, Ю.П. Анискин, Г.Ю. Тихомирова; Министерство образования и науки РФ, Национальный исследовательский университет «МИЭТ»; Под ред. Ю.П. Анискина. - М.: МИЭТ, 2017. - 164 с. - Имеется электронная версия издания. - ISBN 978-5-7256-0861-8.
2. Анискин, Ю. П. Теоретические основы управления деловой активностью компании : учебник для магистратуры по направлению "Менеджмент" / Ю. П. Анискин ; Министерство образования и науки РФ, Национальный исследовательский университет "МИЭТ". - Москва : Ваш формат, 2021. - 236 с. - ISBN 978-5-00147-237-7.
3. Корпоративное управление деловой активностью в неравновесных условиях: Монография / Национальный исследовательский университет "МИЭТ", Международная академия менеджмента, Международная академия науки и практики организации производства; Под ред. Ю.П. Анискина. - М.: Омега-Л, 2015. - 299 с. - (Деловая активность). - ISBN 978-5-370-03509-8
4. Анискин, Ю. П. Экономика инноваций : учебник для магистратуры по техническим направлениям и по менеджменту наукоемких компаний / Ю. П. Анискин. - Москва : Ваш формат, 2022. - 224 с. - ISBN 978-5-00147-353-4

5. Анискин, Ю. П. (Автор МИЭТ, ЭМФ). Управление инновациями в системе управления инновационным развитием компании : Учебник для бакалавров / Ю. П. Анискин. - Москва : Омега-Л, 2019. - 260 с. - (Бакалавр - магистр). - ISBN 978-5-370-04485-4.
6. Анискин Ю.П. Управление деловой активностью бизнеса: Учебник для магистратуры по направлению "Менеджмент" / Ю.П. Анискин; Министерство образования и науки РФ, Национальный исследовательский университет "МИЭТ"; Международная академия туризма. - М.: Ваш формат, 2020. - 404 с. - ISBN 978-5-00147-122-6.

#### **Периодические издания**

1. КОНТРОЛЛИНГ / Некоммерческое Партнерство «Объединение контроллеров». - М. : Объединение контроллеров, сайт. – Москва, 2001 -. - URL: [https://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=9800](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=9800) (дата обращения 15.12.2023). - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей
2. ФИНАНСОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ. - М.: Финпресс, 2000 -. URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=9552> (дата обращения 15.12.2023). - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей
3. ОРГАНИЗАТОР ПРОИЗВОДСТВА: Теоретический и научно-практический журнал / Международная академия науки и практики организации производства и др. - Воронеж: ВГТУ, 1993 -. URL: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=8958> (дата обращения 15.12.2023). - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей

#### **7. ПЕРЕЧЕНЬ БАЗ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННО-СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ**

1. ЗаконПрост!: правовая консультационная служба : справочно-правовая система: сайт. – Москва, 2010 - . - Режим доступа: <http://www.zakonprost.ru> (дата обращения: 21.03.2023)
2. eLIBRARY.RU: Научная электронная библиотека: сайт. - Москва, 2000 - . - URL: <https://elibrary.ru/defaultx.asp> (дата обращения: 15.12.2023). - Режим доступа: для зарегистрированных пользователей.
3. ЭБС Юрайт : biblio-online.ru: образовательная платформа. - Москва, 2013 - . - URL: <https://urait.ru/> (дата обращения: 15.12.2023). - Режим доступа: для авторизованных пользователей МИЭТ.
4. Универсариум: межвузовская площадка электронного образования : сайт / ООО «Оценка качества образования». - Москва, 2013. - Режим доступа: <https://universarium.org> (дата обращения: 15.12.2023).

#### **8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

В ходе реализации обучения используется **смешанное обучение** (основано на интеграции технологий традиционного и электронного обучения, замещении части традиционных учебных форм занятий формами и видами взаимодействия в электронной образовательной среде).

Освоение образовательной программы обеспечивается ресурсами электронной информационно-образовательной среды ОРИОКС.

Применяются следующие модели обучения: модель *Перевернутый класс для организации самостоятельной преаудиторной и послеоудиторной работы студентов* (это модель обучения, при которой преподаватель предоставляет студентам материал для самостоятельного изучения, который студенты должны изучить в удобное для них время и

в удобном месте в онлайн-среде, а на очном занятии проходит практическое закрепление материала), модель *Самостоятельная расчетно-аналитическая работа студентов с использованием электронных ресурсов и сервисов* (это модель смешанного обучения, предполагающая индивидуальное выполнение студентами заданий преподавателя, размещенных в электронной среде и предполагающих использование различных электронных инструментов и сервисов для их выполнения).

Обучение может реализовываться в полном объеме с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Для взаимодействия студентов с преподавателем используются сервисы обратной связи: раздел ОРИОКС «Домашние задания», электронная почта.

В процессе обучения при проведении занятий и для самостоятельной работы используются **внутренние электронные ресурсы** в формах:

- 1) Тестирование в ОРИОКС (рубежный контроль);
- 2) Материалы УМК дисциплины, размещенные в ОРИОКС// URL: <http://orioks.miet.ru/>.

При проведении занятий и для самостоятельной работы используются **внешние электронные ресурсы** в формах онлайн курсов:

- 1) «Корпоративное управление» - URL: <https://openedu.ru/course/hse/CORPMN/>
- 2) «Экономика и управление предприятием: Цифровая трансформация» - URL: <https://stepik.org/catalog>
- 3) «Методы и модели планирования на предприятии» - URL: <https://intuit.ru/studies/courses/3558/800/info>
- 4) «Экономика и управление предприятием: Актуальные компетенции Индустрии 4.0» - URL: [https://openedu.ru/program/spbstu/INDMNG2/?session=fall2\\_2023\\_pk](https://openedu.ru/program/spbstu/INDMNG2/?session=fall2_2023_pk).

## 9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование учебных аудиторий и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность учебных аудиторий и помещений для самостоятельной работы	Перечень программного обеспечения
Учебная аудитория	Специализированная мебель (место преподавателя, посадочные места для студентов) <u>Материально-техническое оснащение:</u> Учебная доска	Не требуется
Помещение для самостоятельной работы (компьютерный класс библиотеки)	<u>Материально-техническое оснащение:</u> 17 компьютеров, объединенных в сеть, с выходом в Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду МИЭТ	Операционная система Microsoft Windows от 7 версии и выше, Microsoft Office Professional Plus или Open Office, браузер (Firefox, Google Chrome); Acrobat reader DC

## **10. ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕРКИ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ/ПОДКОМПЕТЕНЦИЙ**

ФОС по подкомпетенции **УК-3.УДАК** «Способен организовывать и руководить работой команды и управлять деловой активностью компании, вырабатывать стратегию компании для достижения поставленной цели» представлен отдельным документом и размещен в составе УМК дисциплины электронной информационной образовательной среды ОРИОКС//URL: <http://orioks.miet.ru/>.

## **11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **11.1. Особенности организации процесса обучения**

Дисциплина «Управление деловой активностью» состоит из двух взаимосвязанных модулей:

1. Отличительные признаки составляющих элементов деловой активности компании;
2. Теоретико-методическое обеспечение бизнес активности в условиях цикличности развития;

Модули расположены в логической последовательности курса.

К лекционным занятиям студент должен самостоятельно готовиться путем ознакомления с рекомендуемой литературой и конспектами прослушанных лекций. Это позволит студентам быть готовыми к дискуссиям в процессе лекции, к ответам на вопросы лектора, к выяснению непонятных положений, что активизирует изучение темы лекции.

Основной целью практических занятий является развитие способностей анализа и навыков решения конкретных задач по управлению деловой активностью компании.

1. Для выполнения заданий студенты должны ознакомиться с теоретическими основами по изучаемой теме и исходной информацией (задачей или ситуацией для анализа), а также использовать результаты самостоятельной работы по изучаемому курсу.

2. Каждый студент выполняет задание самостоятельно (решение задачи, выполнение индивидуальной части задания), а также участвует в коллективном решении или обсуждении в составе подгруппы.

3. При выполнении заданий студенты должны использовать информационные технологии, базы данных, программные продукты.

4. По завершении практической работы студенты оформляют отчет: результаты выполнения индивидуального задания представляет каждый студент, результаты работы подгруппы оформляются в виде общего отчета.

5. На защите выполненных работ студенты должны в полном объеме раскрыть содержание полученных результатов (индивидуальных и коллективных) и проявить знания теоретических основ по изучаемой теме.

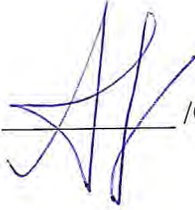
### **11.2. Система контроля и оценивания**

Для оценки успеваемости студентов по дисциплине используется накопительная балльная система.

Баллами оцениваются: выполнение каждого контрольного мероприятия в семестре и сдача зачета (в сумме до 100 баллов).

По сумме баллов выставляется итоговая оценка по предмету. Структура и график контрольных мероприятий доступен в ОРИОКС// URL: <http://orioks.miet.ru/>.

**РАЗРАБОТЧИК:**

Доцент кафедры ЭМФ, к.э.н., доцент  /О.А. Алаторцева/

Рабочая программа дисциплины «Управление деловой активностью компании» по направлению подготовки 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью» направленности (профилю) «Правовое обеспечение управления интеллектуальной собственностью» разработана на кафедре ЭМФ и утверждена на заседании кафедры 22 декабря 2023 года, протокол № 6.

Заведующий кафедрой ЭМФ  /Г.П. Ермошина/

### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа согласована с Институтом ВП СГН

Директор Института ВП СГН  /Л.В. Берговский/

Рабочая программа согласована с Центром подготовки к аккредитации и независимой оценки качества

Начальник АНОК  / И.М.Никулина /

Рабочая программа согласована с библиотекой МИЭТ

/ Директор библиотеки  / Т.П.Филиппова /