

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Беспалов Владимир Александрович

Должность: Ректор МИЭТ

Дата подписания: 04.09.2025 11:21:27

Уникальный программный ключ:

ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f736d76ed185ea882b8d02

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

И.Г. Игнатова

«06» октября 2020 г.

М.П.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Организация финансовой деятельности при управлении проектами»

Направление подготовки - 38.04.02 «Менеджмент»

Направленность (профиль) – «Управление проектами»

1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Дисциплина участвует в формировании следующих компетенций образовательных программ:

Компетенция - ПК-1 «Способен управлять областями компетенций проекта» сформулирована на основе государственных стандартов.

- ГОСТ Р 52807-2007 «Руководство по оценке компетентности менеджеров проектов».

- ГОСТ Р ИСО 21500-2014 «Руководство по проектному менеджменту».

Подкомпетенция, формируемая в дисциплине	Задачи профессиональной деятельности	Индикаторы достижения подкомпетенции
ПК-1.ОФДП Способен управлять финансами проектов	- поиск источников и выбор способов и инструментов финансирования проекта	Знания: - принципов и методов формирования процессного управления финансами проектов; - ключевых инструментов для управления финансами при решении поставленных проектных задач. Умения: - формировать систему управления финансами проекта; - осуществлять обоснованный выбор финансовых, банковских, инвестиционных, фондовых инструментов для организации финансовой деятельности при управлении проектами. Опыт деятельности: - в применении ключевых финансовых методов и инструментов управления финансовыми потоками проектов; - в управлении финансовыми результатами проектной деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы, формируемую участниками образовательных отношений.

Входные требования к дисциплине – знания основ общего менеджмента, финансового менеджмента, корпоративных финансов и маркетинга. Умение формирования проектной команды, использование навыков выбора методов управления проектами. Опыт по организации коллективной деятельности для достижения целей и параметров проектов.

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)		
2	3	4	144	-	-	48	96	ЗаО

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

№ и наименование модуля	Контактная работа			Самостоятельная работа (часы)	Формы текущего контроля
	Лекции (часы)	Лабораторные работы (часы)	Практические занятия (часы)		
1. Принципы и особенности формирования системы управления финансами проекта	-	-	12	24	Контроль выполнения практико-ориентированных заданий
2. Использование банковских, инвестиционных, фондовых инструментов для управления финансами проекта.	-	-	12	24	Контроль выполнения практико-ориентированных заданий
3. Формирование узловых воздействий на финансовые потоки проекта	-	-	12	24	Контроль выполнения практико-ориентированных заданий

4. Оценочные действия управления финансами проекта на основе данных управленческого учета	-	-	12	24	Контроль выполнения практико-ориентированных заданий
---	---	---	----	----	--

4.1. Лекционные занятия

Для приобретения дополнительных знаний в целях повышения уровня креативности выполнения практико-ориентированных заданий по результатам специальных входных тестов магистрантов или по их просьбе, могут быть прочитаны лекции по изучаемой тематике, но не более 2-х академических часов во время практического занятия.

4.2. Практические занятия

№ модуля дисциплины	№ практического занятия	Объем занятий (часы)	Краткое содержание
1	1	6	Особенности использования механизмов управления финансами проекта. Принципы и управленческие инструменты проектного финансирования
	2	6	Формирование системы управления финансами проекта. Создание подсистем управления финансами проекта.
2	3	6	Финансовые инструменты в управлении проектами. Функционирование кредитной системы и ее влияние на управление финансами проекта. Организационная структура центрального и коммерческого банка.
	4	6	Использование форфейтинговых, факторинговых, лизинговых, клиринговых, инновационных, инвестиционных инструментов в управлении финансами проекта.
3	5	6	Инструменты кредитования, депозитные и сберегательные операции, механизмы фондового рынка в системе управления финансами проекта.
	6	6	Механизмы валютно-обменных, документарных операций в системе управления финансами проекта.
4	7	6	Алгоритмы ресурсного анализа. Принципы формирования узлов пересечения ресурсопотоков.
	8	6	Особенности управления изменениями использования финансовых инструментов для воздействия в узловых точках при управлении финансовыми потоками. Коэффициентный анализ управления эффективностью финансовых потоков проекта на основе управленческого учета. Или решение Кейс-задачи.

4.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

4.4. Самостоятельная работа студентов

№ модуля дисциплины	Объем занятий (часы)	Вид СРС
1	12	Подготовка к практическим занятиям «Особенности использования механизмов управления финансами проекта. Принципы и управленческие инструменты проектного финансирования».
	12	Подготовка к практическим занятиям «Формирование системы управления финансами проекта. Создание подсистем управления финансами проекта»
2	12	Подготовка к практическим занятиям «Финансовые инструменты в управлении проектами. Функционирование кредитной системы и ее влияние на управление финансами проекта. Организационная структура центрального и коммерческого банка»
	12	Подготовка к практическим занятиям «Использование форфейтинговых, факторинговых, лизинговых, клиринговых, инновационных, инвестиционных инструментов в управлении финансами проекта».
3	12	Подготовка к практическим занятиям «Инструменты кредитования, депозитные и сберегательные операции, механизмы фондового рынка в системе управления финансами проекта».
	12	Подготовка к практическим занятиям «Механизмы валютно-обменных, документарных операций в системе управления финансами проекта.
4	12	Подготовка к практическим занятиям «Алгоритмы ресурсного анализа. Принципы формирования узлов пересечения ресурсопотоков». Подготовка к рубежному контролю.
	10	Подготовка к практическим занятиям «Особенности управления изменениями использования финансовых инструментов для воздействия в узловых точках при управлении финансовыми потоками. Коэффициентный анализ управления эффективностью финансовых потоков проекта на основе управленческого учета».
	2	Подготовка к зачету.

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, <http://orioks.miet.ru/>):

Модули 1 - 4

- ✓ Методические рекомендации студентам по выполнению практико-ориентированных заданий.
- ✓ Методические рекомендации для студентов по освоению дисциплины.

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Литература

1. Финансы, денежное обращение и кредит: учебник для вузов / Л. А. Чалдаева [и др.]; под редакцией Л. А. Чалдаевой. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 434 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13672-2. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/466287> (дата обращения: 17.09.2020).
2. Финансы, деньги и кредит: учебник и практикум для вузов / Д. В. Бураков [и др.]; под редакцией Д. В. Буракова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 366 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10230-7. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/451187> (дата обращения: 17.09.2020).
3. Погодина, Т. В. Финансовый менеджмент: учебник и практикум для вузов / Т. В. Погодина. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 351 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03375-5. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450535> (дата обращения: 17.09.2020).

Периодические издания

1. Финансы и кредит: научно-прак. и теор. журн. - М.: «Издательский дом «Финансы и кредит», 1994 - . - ISSN 2311-8709. – URL: <https://www.fin-izdat.ru/journal/fc/> (дата обращения: 17.09.2020). – Режим доступа: свободный с 2011 по 2018 гг.
2. Российский внешнеэкономический вестник : научно-прак. журн. / ВАВТ Минэкономразвития РФ – Москва, 1996 -. - ISSN 2072-8042. – URL: <http://www.rfej.ru/site/> (дата обращения: 17.09.2020).

7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

1. Федеральный образовательный портал. Экономика Социология Менеджмент: сайт. – Москва, 2020 - . - URL: <http://ecsocman.hse.ru> (дата обращения: 25.09.2020).
2. Корпоративный менеджмент: интернет-проект: сайт. – Москва, 1998 – 2020. - URL: <https://www.cfin.ru/rubricator.shtml> (дата обращения: 25.09.2020).

3. Юрайт образовательная платформа. - Москва, 2013 - . - URL: <https://urait.ru/> (дата обращения: 25.05.2020). - Режим доступа: для авторизированных пользователей МИЭТ
4. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000. – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 25.05.2020). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

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

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

Освоение образовательной программы обеспечивается ресурсами электронной информационно-образовательной среды ОРИОКС (<http://orioks.miet.ru>).

Применяются следующие модели обучения: «Расширенная виртуальная модель».

«Расширенная виртуальная модель» предполагает обязательное присутствие студентов на очных учебных занятиях с официальным преподавателем с последующим самостоятельным выполнением индивидуального задания. Работа поводится по следующей схеме: аудиторная работа (детально рассматриваются исходные данные к текущему практическому занятию, затем разбираются все задания по данному практикуму модуля дисциплины, даются рекомендации по выбору того или иного финансового инструмента, механизма, модели и подмоделей организации финансовой деятельности при управлении проектом, даются ответы на вопросы при обсуждении. При необходимости в целях повышения уровня знаний магистрантов читается лекция по ключевым инструментам, используемым в данном практикуме), СРС (онлайновая работа с использованием онлайн-ресурса в т.ч. для организации обратной связи с обсуждением, рецензированием с последующей доработкой и подведением итогов).

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

В процессе обучения при проведении занятий и для самостоятельной работы используются внутренние электронные ресурсы в формах видеолекций, тестирования в ОРИОКС.

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	Мультимедийное оборудование	Операционная система Microsoft Windows, Microsoft Office, браузер (Firefox или Internet Explorer или Google Chrome); Acrobat reader DC
Учебная аудитория	Доска	Не требуется
Помещение для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду МИЭТ	Операционная система Microsoft Windows, 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 **ПК-1.ОФДП «Способен управлять финансами проектов».**

Фонд оценочных средств 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

Посещение семинаров обязательно. Дополнительной формой контактной работы являются консультации. Консультации проводятся преподавателем, ведущим семинарские занятия, еженедельно.

В процессе проведения практических занятий применяются презентации, содержащие различные виды информации: текстовые, графические и видео.

Помимо индивидуальной и групповой работы на практических занятиях, студенты выполняют практико-ориентированные задания, предоставляют отчет и презентацию по их результатам. При проведении консультирования используются современные технологии дистанционного взаимодействия (WhatsApp – мессенджер, электронная почта, Zoom).

Кроме того, в процессе обучения используются дискуссии, смешанные технологии, мозговой штурм и т.д.

Результаты заданий СРС публично представляются на практических занятиях.

11.2. Система контроля и оценивания

Для оценки успеваемости студентов по дисциплине используется балльная накопительная система.

Баллами оцениваются: выполнение каждого запланированного контрольного мероприятия (в сумме от 50-100 баллов). По сумме баллов выставляется итоговая оценка по предмету. Структура и график контрольных мероприятий приведены ниже в таблице (см. также журнал успеваемости на ОРИОКС, <http://orioks.miet.ru/>).

При выставлении итоговой оценки используется шкала, приведенная в таблице:

Сумма баллов	Оценка
Менее 50	2
50 – 69	3
70 – 85	4
86 – 100	5

РАЗРАБОТЧИК:

Профессор кафедры МиУП, профессор, д.э.н.  /В.В. Иванов/

Рабочая программа дисциплины «Организация финансовой деятельности при управлении проектами» по направлению подготовки 38.04.02 «Менеджмент», направленности (профилю) «Управление проектами» разработана на кафедре «Маркетинг и управление проектами» и утверждена на заседании кафедры «2» октября 2020 года, протокол № 2.

Заведующий кафедрой МиУП  /С.П. Олейник/

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

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 /