Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Наименование образовательной программы: Корпоративные финансы

Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: Очно-заочная

Рабочая программа практики

Учебная практика: профилирующая практика

Блок:	Блок 2 «Практики»
Часть образовательной программы:	Обязательная
Индекс практики по учебному плану:	Б2.О.03
Трудоемкость в зачетных единицах:	семестр 4 - 1
Часов (всего) по учебному плану:	36
Контактная работа по практике	семестр 4 - 15,5 часа
Иная форма работы по практике	семестр 4 - 20 часов
Промежуточная аттестация	семестр 4 - 0,5 часа

ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:

Преподаватель

MCM

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ			
Владелец	Курдюкова Г.Н.		
Идентификатор	6ab6dd0d-KurdiukovaGN-ca01d8d		

Г.Н. Курдюкова

(расшифровка подписи)

(должность)

(подпись)

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы

(должность, ученая степень, ученое звание)

Заведующий выпускающей кафедры

(должность, ученая степень, ученое звание)

NOSO PE	Подписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»
THE PROPERTY AND S	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
-	Владелец	Андрошина И.С.
* MOM *	1Э И ^ℱ Идентификатор	R76247ef5-AndroshinaIS-3e3ea71

(подпись)

HELBINOSHING OF	Подписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»		
AND THE PERSON NAMED IN	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ			
	Владелец Курдюкова Г.Н.			
¾ <u>МЭИ</u> ў	Идентификатор F	l6ab6dd0d-KurdiukovaGN-ca01d8d		

(подпись)

И.С.

Андрошина

(расшифровка подписи)

Г.Н.

Курдюкова

(расшифровка подписи)

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Цель практики – представить траекторию своего развития, сделав осознанный выбор направленности (профиля) дальнейшего обучения

Задачи практики:

- ознакомление с объектами и задачами профессиональной деятельности;
- ознакомление с организациями, осуществляющими деятельность по направленности (профилю) образовательной программы (далее профильные организации), направлениями их деятельности и потребностями рынка труда;
 - ознакомление с направлениями исследований и научными школами кафедр.

Формируемые у обучающегося компетенции и запланированные результаты обучения по практике, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	ИД-2 _{УК-6} Планирует траекторию своего профессионального развития и предпринимает шаги по ее реализации	знать: - объекты и задачи профессиональной деятельности по направлению Экономика; - основные профильные организации; - направления исследований кафедр Инженерно-экономического института. уметь: - обоснованно выбирать дальнейшую направленность (профиль) своего обучения.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВО

Практика относится к части - "Обязательная", блока - "Практики", основной профессиональной образовательной программы (далее — образовательной программы) бакалавриата «Корпоративные финансы» направления 38.03.01 «Экономика».

3. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика проводится в 4 семестре. Практика может проводиться на предприятиях отрасли или на кафедрах и в лабораториях МЭИ.

По способу проведения практика может относиться к стационарной и (или) выездной, что определяется местом ее прохождения.

Практика проводится в организации, осуществляющей деятельность по направленности (профилю) образовательной программы (далее — профильная организация), и (или) непосредственно в структурном подразделении ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» (далее — МЭИ).

Примерный список предприятий для прохождения практики представлен в таблице.

Наименование организации - места	Адрес проведения практики	
проведения практики		
НИУ "МЭИ"	Москва, ул. Красноказарменная, 14	

Перечень мест проведения практики может быть расширен на основании заключения дополнительных рамочных или персонифицированных договоров на проведения практики.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость производственной практики составляет 1 зачетных единиц, 36 акалемических часов.

Практика реализуется в форме практической подготовки.

NC.		Трудоемкость, ак. часов		
№ п/п	Разделы (этапы) практики	Контактная работа	Иная форма работы	
	Семестр 4			
1	Основной этап	15,5	20	
1.1	Направленности (профили) направления подготовки (объекты и задачи профессиональной деятельности) Экономика	2	4	
1.2	Профильные организации	2	2	
1.3	Направления исследований, учебные и научные лаборатории кафедр Инженерно-экономического института	11,5	14	
2	Формы контроля	0,5	0	
2.1	Зачет	0,5	-	
	Итого за 4 семестр:	16	20	
	Всего:	16	20	

5. ТИПОВОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

1. Почему я хочу учиться по выбранной образовательной программе

Дневник практики не требуется.

Отчет в форме эссе на тему «Почему я хочу учиться по выбранной образовательной программе»

6. ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Форма промежуточной аттестации в 4 семестре: Зачет

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с положением о промежуточной аттестации ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ».

К промежуточной аттестации допускаются студенты, предоставившие комплект документов по результатам практики, проверенный, руководителем практики от МЭИ.

Оценку выставляет комиссия по результатам защиты отчета по практике.

Оценка по курсу выставляет на основании сданного отчета в систему БАРС

К зачету допускается обучающийся, получивший положительную оценку по всем предусмотренным контрольным мероприятиям.

По результатам прохождения практики выставляется.

- оценка «зачтено» Работа выполнена верно или с несущественными недостатками
- оценка «не зачтено» Работа не выполнена или выполнена преимущественно неправильно

В диплом выставляется оценка за 4 семестр.

Рецензия не требуется

Рецензия не требуется

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

7.1 Печатные и электронные издания:

- 1. Введение в специальность. Основы экономики топливно-энергетического коплекса. Ч.1. : учебное пособие по курсу "Введение в специальность" по направлению "Экономика" / Н. Д. Рогалев, А. Г. Зубкова, В. Я. Пейсахович, [и др.], Моск. энерг. ин-т (МЭИ ТУ) . М. : Издательский дом МЭИ, 2009. 152 с. ISBN 978-5-383-00424-1.
- 2. Григорьев, Б. А. Мой Московский энергетический... : [воспоминания доктора технических наук, профессора, чл.-корр. РАН Григорьева Бориса Афанасьевича, успешно руководившего кафедрой ТОТ "НИУ МЭИ"] : юбилейное издание / Б. А. Григорьев, Нац. исслед. ун-т "МЭИ" (НИУ"МЭИ") . Москва : Изд-во МЭИ, 2020 . 84 с. ISBN 978-5-7046-2365-6 .

7.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- 1. СДО "Прометей"
- 2. Office / Российский пакет офисных программ
- 3. Windows / Операционная система семейства Linux
- 4. Майнд Видеоконференции

7.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы:

- 1. ЭБС Лань https://e.lanbook.com/
- 2. ЭБС "Университетская библиотека онлайн" -

http://biblioclub.ru/index.php?page=main_ub_red

3. Электронная библиотека МЭИ (ЭБ МЭИ) - http://elib.mpei.ru/login.php

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

В качестве материально-технического обеспечения практики используются оснащённые помещения МЭИ и помещения, находящиеся на местах прохождения практики. Фактически используемые аудитории могут меняться в соответствии с расписанием

занятий. Плановые характеристики помещений указаны в таблице.

Тип помещения	Номер аудитории,	Оснащение	
·	наименование	·	
Помещения для	С-304/1, Научно-	стол, стул, доска маркерная, вешалка для	
самостоятельной	исследовательская	одежды, шкаф для одежды, светильник	
работы	лаборатория; С-	потолочный с диодными лампами,	
1	311,	мультимедийный проектор, экран, ноутбук,	
	Компьютерный	компьютер персональный, компьютерная	
	класс каф. "ЭЭП"	сеть с выходом в Интернет, стол, стул, доска	
		маркерная, вешалка для одежды, кресло	
		рабочее, светильник потолочный с	
		люминесцентными лампами, инвентарь	
		специализированный, компьютер	
		персональный, мультимедийный проектор,	
		экран, ноутбук, коммутатор, компьютерная	
		сеть с выходом в Интернет	
Помещения для	C-306,	рабочее место сотрудника, стол, кресло	
консультирования	Преподавательская	рабочее, шкаф для документов, шкаф для	
	; C-308,	одежды, светильник потолочный с диодными	
	Преподавательская	лампами, компьютер персональный,	
	; C-310/1,	коммутатор, компьютерная сеть с выходом в	
	Преподавательская	Интернет, рабочее место сотрудника, стол,	
	; C-310/2,	кресло рабочее, шкаф для документов, шкаф	
	Преподавательская	для одежды, стул, светильник потолочный с	
	; С-314/1, Учебная	люминесцентными лампами, компьютер	
	аудитория; С-316,	персональный, многофункциональный центр,	
	Преподавательская;	коммутатор, компьютерная сеть с выходом в	
	C-318,	Интернет, рабочее место сотрудника, стол,	
	Преподавательская;	кресло рабочее, шкаф для документов, шкаф	
	C-313,	для одежды, стул, светильник потолочный с	
	Преподавательская	диодными лампами, компьютер	
		персональный, многофункциональный центр,	
		коммутатор, компьютерная сеть с выходом в	
		Интернет, рабочее место сотрудника, стол,	
		кресло рабочее, шкаф для документов, стул,	
		светильник потолочный с диодными	
		лампами, компьютер персональный,	
		многофункциональный центр, компьютерная	
		сеть с выходом в Интернет, рабочее место	
		сотрудника, стол, кресло рабочее, шкаф для	
		документов, шкаф для одежды, вешалка для	
		одежды, стул, светильник потолочный с	
		диодными лампами, компьютер	
		персональный, многофункциональный центр,	
		коммутатор, компьютерная сеть с выходом в	
		Интернет, рабочее место сотрудника, стол,	
		кресло рабочее, шкаф для документов, шкаф	
		для одежды, стул, светильник потолочный с	
		диодными лампами, компьютер	
	_1	7 7	

		персональный, принтер, коммутатор,
		компьютерная сеть с выходом в Интернет,
		рабочее место сотрудника, стол, кресло
		рабочее, шкаф для документов, шкаф для
		одежды, светильник потолочный с диодными
		лампами, компьютер персональный,
		многофункциональный центр, коммутатор,
		компьютерная сеть с выходом в Интернет,
		рабочее место сотрудника, стол, кресло
		рабочее, стул, шкаф для документов, шкаф
		для одежды, компьютер персональный,
		многофункциональный центр, коммутатор,
		компьютерная сеть с выходом в Интернет
Учебные аудитории	C-305,	стол, стул, стол преподавателя, доска
для проведения	Мультимедийный	меловая, вешалка для одежды, светильник
промежуточной	учебный класс	потолочный с диодными лампами,
аттестации		мультимедийный проектор, экран, ноутбук
Помещения для	С-304/2, Архив	стеллаж, светильник потолочный с
хранения оборудования		люминесцентными лампами
и учебного инвентаря		

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Учебная практика: профилирующая практика

4 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости:

- КМ-1 Получение задания на практику
- КМ-2 Выполнение задания на практику в полном объеме

Вид промежуточной аттестации – Зачет

Трудоемкость практики - 36 з.е.

Номер	Раздел	Индекс КМ:	KM-1	KM-2
раздела	г аздел	Неделя КМ:	21 нед.	22 нед.
	Направленности (профили) направленности (профили) направленности (профили) направления на профили н	+	+	
1	подготовки (объекты и задачи			
	профессиональной деятельности			
2	Профильные организации	+	+	
	Направления исследований, уче	бные и научные	+	+
3	лаборатории кафедр Инженерно-экономического			
	института			
		Bec KM, %:	10	90