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

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент

Наименование образовательной программы: Маркетинг Уровень образования: высшее образование - бакалавриат

Форма обучения: Очно-заочная

Рабочая программа практики

Учебная практика: ознакомительная практика

Блок:	Блок 2 «Практики»
Часть образовательной программы:	Вариативная
Индекс практики по учебному плану:	Б2.В.01
Трудоемкость в зачетных единицах:	семестр 1 - 1
Часов (всего) по учебному плану:	36
Контактная работа по практике	семестр 1 - 19,5 часа
Иная форма работы по практике	семестр 1 - 16 часов
Промежуточная аттестация	семестр 1 - 0,5 часа

ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:

Преподаватель

New Mem

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»			
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ			
Владелец	Кунбутаев Л.М.		
Идентификатор Г	7a759843-KunbutayevLM-28fc24a		
(подпись)			

Л.М.

Кунбутаев (расшифровка подписи)

(должность)

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы

(должность, ученая степень, ученое звание)

Заведующий выпускающей кафедры (должность, ученая степень, ученое звание)

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «М			
100000000000000000000000000000000000000	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ		
	Владелец Колеснико		Колесникова О.В.
3 M3N 3	Идентификатор	P	3162f4d9-KolesnikovaOV-4017a20

(подпись)

NEW NEW WAY	Подписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ Владелец Кетоева Н.Л.		ия о владельце ЦЭП МЭИ	
		Кетоева Н.Л.	
» <u>МЭИ</u> «	Идентификатор	R56dba1ba-KetoyevaNL-5403d8c5	
(70,7770)			

(подпись)

O.B.

Колесникова

(расшифровка подписи)

Н.Л. Кетоева

(расшифровка подписи)

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Цель практики – адаптация первокурсника к условиям жизни и учебы в $\Phi \Gamma EOV \ll HUV \ll M \ni U$ (далее – $M \ni U$) информирование умения работать в команде

Задачи практики:

- знакомство с основами организации учебного процесса в МЭИ;
- знакомство с правами и обязанностями студентов МЭИ;
- знакомство с социо культурной средой МЭИ;
- развитие умений командной работы.

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
ОПК-1 владением навыками поиска, анализа и использования нормативных и правовых документов в своей профессиональной деятельности		знать: - правила пользования Научно-технической библиотекой (НТБ) МЭИ. уметь: - пользоваться НТБ МЭИ для поиска литературы.
ПК-8 владением навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений		знать: - основные положения нормативных документов об организации учебного процесса в МЭИ. уметь: - использовать положения нормативных документов об организации учебного процесса в МЭИ.
ОК-6 способностью к самоорганизации и самообразованию		знать: - основы работы в команде; - основы тайм-менеджмента. уметь: - совместно работать в команде над поставленной

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
		задачей; - планировать свободное время.

2. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВО

Практика относится к части - "Вариативная", блока - "Практики", основной профессиональной образовательной программы (далее — образовательной программы) бакалавриата «Маркетинг» направления 38.03.02 «Менеджмент».

3. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика проводится в 1 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 проведения практики	Адрес проведения практики
НИУ "МЭИ"	

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 академических часов.

Практика реализуется в форме практической подготовки.

N.C.		Трудоемкость, ак. часов		
№ п/п	Разделы (этапы) практики	Контактная работа	Иная форма работы	
	Семестр 1			
1	Подготовительный этап	6	4	
1.1	Выдача задания по практике	3	2	
1.2	Инструктаж по технике безопасности	3	2	
2	Основной этап	6	6	
2.1	Знакомство с базой производственной практики	3	3	
2.2	Выполнение индивидуального задания	3	3	
3	Отчетный этап	7,5	6	
3.1	Сдача отчета и получение допуска к промежуточной аттестации	3	3	
3.2	Промежуточная аттестация по практике	4,5	3	

No		Трудоемкость, ак. часов	
п/п	Разделы (этапы) практики	Контактная работа	Иная форма работы
4	Формы контроля	0,5	0
4.1	Зачет	0,5	-
	Итого за 1 семестр:	20	16
	Всего:	20	16

5. ТИПОВОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРАКТИКУ

1. 1. Изучить принципы организации образовательного процесса в МЭИ, Правила внутреннего распорядка обучающихся МЭИ. 2. Ознакомиться с функциональными возможностями ЭИОС МЭИ, БАРС и официальным сайтом МЭИ. Зарегистрироваться в ОСЭП. Заполнить профиль в личном кабинете. 3. Ознакомиться с направлениями внеучебной деятельности МЭИ, студенческими организациями МЭИ, деятельностью советов обучающихся и представительных органов обучающихся. 4. Ознакомиться с НТБ МЭИ, ее структурой и возможностями. Изучить основы работы с электронным каталогом и поиска литературы. 5. Разработать и реализовать, коллективный проект в виде презентации на тему «Знакомьтесь, это мы» (время демонстрации не менее 10 минут).

Документы вшиваются в следующей последовательности: 1)Титульный лист 2)Задание на практику 3)Характеристика-отзыв о работе студента с места прохождения практики 4)Содержание отчета в соответствие с заданием 5) Введение 6)Отчет по практике 7) Заключение 8) Список литературы

6. ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Форма промежуточной аттестации в 1 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 определяется по совокупности результатов текущего контроля успеваемости итоговой оценки в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе для студентов НИУ «МЭИ»

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

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

7.1 Печатные и электронные издания:

- 1. Колосов, О. С. МЭИ. Былое и люди / О. С. Колосов . М. : Издательский дом МЭИ, 2016 . 248 с. ISBN 978-5-383-01062-4 .
- 2. МЭИ. Путешествие в историю...[в 4 кн.] / Нац. исслед. ун-т "МЭИ" (НИУ"МЭИ") ; общ. ред. Н. Д. Рогалев ; сост. Н. И. Тимошенко . М. : Изд-во МЭИ, 2019- . ISBN 978-5-7046-2191-1 . Кн. 1 : Начало...1930-1955 . 2019 . 196 с. ISBN 978-5-7046-2192-8 .
- 3. 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 .
- 4. Маслова Е. Л.- "Психология и этика менеджмента", Издательство: "Дашков и К", Москва, 2021 (238 с.)

7.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- 1. Office
- 2. Windows

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. Научная электронная библиотека - https://elibrary.ru/

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	НТБ-302,	компьютерная сеть с выходом в Интернет,
самостоятельной	Читальный зал	стол письменный, стул, светильник
работы	отдела	потолочный с диодными лампами,
	обслуживания	компьютер персональный, стол
	учебной	компьютерный, стол письменный, стул,
	литературой; НТБ-	принтер, кондиционер, вешалка для одежды,
	303,	светильник потолочный с диодными
	Компьютерный	лампами, компьютерная сеть с выходом в
	читальный зал;	Интернет, компьютер персональный,
	НТБ-304,	трибуна, стол письменный, стул, светильник
	Читальный зал	потолочный с диодными лампами,
	отдела	компьютерная сеть с выходом в Интернет,
	обслуживания	компьютер персональный
	учебной	
	литературой	
Помещения для	Ж-203, Кабинет	компьютер персональный, компьютерная
хранения оборудования	сотрудников	сеть с выходом в Интернет, кондиционер,
и учебного инвентаря	"МЭП"	кресло рабочее, принтер, рабочее место
		сотрудника, светильник потолочный с
		диодными лампами, стол, вешалка для
		одежды, холодильник, стул, тумба, шкаф для

		документов, электрические розетки,
		информационные (интернет) розетки, сетевая розетка
Помещения для	К-516, Кабинет	компьютерная сеть с выходом в Интернет,
консультирования	сотрудников	светильник потолочный с люминесцентными
	кафедры МЭП; К-	лампами, электрические розетки, сетевая
	514, Кабинет	розетка, информационные (интернет)
	сотрудников	розетки, рабочее место сотрудника,
	кафедры МЭП; К- 513, Кабинет	кондиционер, компьютер персональный, ноутбук, кресло рабочее, принтер,
	сотрудников	многофункциональный центр, холодильник,
	кафедры МЭП; К-	шкаф для документов, шкаф для одежды,
	518, Кабинет	стол, стул, тумба, коммутатор, компьютерная
	сотрудников	сеть с выходом в Интернет, светильник
	кафедры МЭП	потолочный с люминесцентными лампами,
		электрические розетки, сетевая розетка,
		информационные (интернет) розетки, кресло
		рабочее, принтер, многофункциональный
		центр, шкаф для документов, шкаф для
		одежды, рабочее место сотрудника,
		кондиционер, компьютер персональный,
		стол, стул, тумба, коммутатор, колонки звуковые, компьютерная сеть с выходом в
		Интернет, светильник потолочный с
		диодными лампами, электрические розетки,
		сетевая розетка, информационные (интернет)
		розетки, рабочее место сотрудника,
		кондиционер, компьютер персональный,
		ноутбук, кресло рабочее, принтер,
		многофункциональный центр, холодильник,
		экран интерактивный, шкаф для документов,
		шкаф для одежды, стол, стул,
		мультимедийный проектор, тумба,
		коммутатор, колонки звуковые, доска
		маркерная, компьютерная сеть с выходом в Интернет, светильник потолочный с
		люминесцентными лампами, электрические
		розетки, сетевая розетка, информационные
		(интернет) розетки, рабочее место
		сотрудника, кондиционер, компьютер
		персональный, ноутбук, кресло рабочее,
		принтер, многофункциональный центр, шкаф
		для документов, шкаф для одежды, стол,
		стул, тумба, коммутатор, колонки звуковые,
X	TC 704 XX 7	доска маркерная
Учебные аудитории	К-504, Учебная	парта со скамьей, стол преподавателя, стул,
для проведения	аудитория; К-509,	мультимедийный проектор, экран, доска меловая, светильник потолочный с диодными
промежуточной аттестации	Аудитория для проведения	лампами, кондиционер, трибуна,
аттостации	интерактивных	лампами, кондиционер, триоуна, компьютерная сеть с выходом в Интернет,
	μπτορακτηρμοιν	гомприоториал сеть с выходом в интернет,
	занятий кафедры	светильник потолочный с люминесцентными

Аудитория для проведения интерактивных занятий кафедры МЭП; К-520, Аудитория для проведения интерактивных занятий кафедры МЭП

информационные (интернет) розетки, кондиционер, кресло рабочее, стол преподавателя, стул, мультимедийный проектор, парта со скамьей, экран, доска меловая, мел, маркер, стилус, трибуна, вешалка для одежды, компьютерная сеть с выходом в Интернет, светильник потолочный с люминесцентными лампами, электрические розетки, информационные (интернет) розетки, кондиционер, стул, мультимедийный проектор, парта со скамьей, экран, доска меловая, мел, маркер, стилус, трибуна, вешалка для одежды, компьютерная сеть с выходом в Интернет, светильник потолочный с люминесцентными лампами, электрические розетки, информационные (интернет) розетки, кондиционер, кресло рабочее, стол преподавателя, стул, мультимедийный проектор, парта со скамьей, экран, доска меловая, мел, маркер, стилус, трибуна, вешалка для одежды

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ПРАКТИКИ

Учебная практика: ознакомительная практика

1 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости:

КМ-1 Формирование отчета по практике

Вид промежуточной аттестации – Зачет

Трудоемкость практики - 36 з.е.

Номер раздела	Раздел	Индекс КМ:	KM-1
	г аздел	Неделя КМ:	15 нед.
1	Выдача задания по практике		+
2	Инструктаж по технике безопасности		+
3	Знакомство с базой производственной практики		+
4	Выполнение индивидуального задания		+
5	Сдача отчета и получение допуска к промежуточной аттестации		+
6	Промежуточная аттестация по практике		+
		Bec KM, %:	100