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

«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Направление подготовки/специальность: 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Наименование образовательной программы: Управление высоковольтными электроэнергетическими объектам и комплексами

Уровень образования: высшее образование - магистратура

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины ОРГАНИЗАЦИЯ КОЛЛЕКТИВНОЙ РАБОТЫ НА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ОБЪЕКТАХ

Блок:	Блок 1 «Дисциплины (модули)»
Часть образовательной программы:	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
№ дисциплины по учебному плану:	Б1.Ч.09.02.01
Трудоемкость в зачетных единицах:	3 семестр - 3;
Часов (всего) по учебному плану:	108 часов
Лекции	3 семестр - 16 часов;
Практические занятия	3 семестр - 16 часов;
Лабораторные работы	не предусмотрено учебным планом
Консультации	проводится в рамках часов аудиторных занятий
Самостоятельная работа	3 семестр - 75,7 часа;
в том числе на КП/КР	не предусмотрено учебным планом
Иная контактная работа	проводится в рамках часов аудиторных занятий
включая: Тестирование Проверочная работа	
Промежуточная аттестация:	
Зачет с оценкой	3 семестр - 0,3 часа;

Москва 2023

ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:

Преподаватель

Westernoons	Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»								
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ								
	Владелец	Гришаева Ю.М.							
* MOM *	Идентификатор F	ke4899e39-GrishayevaYM-400d0f3							

Ю.М. Гришаева

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель образовательной программы



Н.Л. Аграпонова

Заведующий выпускающей кафедрой

10.30	Подписано электронн	ой подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»					
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ						
-	Владелец	Темников А.Г.					
[™] M⊙N &	Идентификатор	Ra0abb123-TemnikovAG-2d4db00					

А.Г. Темников

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины: формирование теоретических и методологических знаний по управлению персоналом и его развитию, умения выявлять проблемы в области управления персоналом и находить способы их решения.

Задачи дисциплины

- ознакомление с историческими предпосылками возникновения и развития теории и практики управления персоналом;
- ознакомление с основными тенденциями в практике управления персоналом в организациях энергетики;
 - формирование умений в области планирования и организации кадровой работы.

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

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
ПК-2 Способен применять методы анализа, разрабатывать и обосновывать управленческие, проектные и технические решения при проектировании и эксплуатации объектов профессиональной деятельности (высоковольтных энергетических объектов и комплексов)	ИД-3 _{ПК-2} Демонстрирует знания в области управления проектами, технико-экономического обоснования проектных решений и управления персоналом на высоковольтных энергетических объектах	знать: - психологию производственной деятельности; - нормативно-правовую базу в сфере HR; - концепцию управления персоналом в организациях энергетики. уметь: - применять методы формирования кадрового состава; - применять методы поддержания работоспособности персонала; - выстраивать стратегию управления персоналом.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВО

Дисциплина относится к основной профессиональной образовательной программе Управление высоковольтными электроэнергетическими объектам и комплексами (далее – ОПОП), направления подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, уровень образования: высшее образование - магистратура.

Базируется на уровне высшего образования (бакалавриат, специалитет).

Результаты обучения, полученные при освоении дисциплины, необходимы при выполнении выпускной квалификационной работы.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Структура дисциплины Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

	Разделы/темы	В			Распр	еделе	ние труд	доемкости	праздела (й работы				
No	Разделы/темы дисциплины/формы	сего часо: на раздел	Семестр				Конта	ктная раб	ота				CP	Содержание самостоятельной работы/
п/п	промежуточной	'о ч раз	эме				Консу	льтация	ИК	P		Работа в	Подготовка к	методические указания
	аттестации	Всего часов на раздел	ŭ	Лек	Лаб	Пр	КПР	ГК	иккп	TK	ПА	семестре	аттестации /контроль	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Основы организации и управления персоналом	58	3	8	-	10	-	-	-	-	ı	40	-	Подготовка к практическим занятиям: Составить Блок-схему структуры организации (ВУЗ, предприятие или др.)
1.1	Этапы формирования кадрового менеджмента	12		2	-	2	-	-	-	-	ı	8	-	Подготовка к аудиторным занятиям: Найти нормативно-правовой акт организации (ВУЗ, предприятие или др.) и
1.2	Психология производственной деятельности	12		2	-	2	-	-	-	-	1	8	-	изучить. <u>Подготовка к практическим занятиям:</u> Прохождение психологических тестов:
1.3	Нормативно-правовая база в сфере HR	12		2	-	2	-	-	-	-	-	8	-	"Личностный опросник Айзенка", "Опросник Леонгарда-Шмишека" и др. Составление
1.4	Структура и жизненные стадии организации	11		1	-	2	-	-	-	-	-	8	-	личного психологического портрета. <u>Изучение материалов литературных</u> <u>источников:</u>
1.5	Концепции управления персоналом в организациях энергетики	11		1	-	2	-	-	-	-	ı	8	-	[1], 24-88 [2], 5-35
2	Стратегия управления персоналом	14		4	-	2	-	-	-	-	-	8	-	Подготовка к практическим занятиям: Выстроить собственную кадровую политику
2.1	Кадровая политика	7		2	-	1	-	-	-	-	-	4	-	на примере любого предприятия
2.2	Управление персоналом развивающейся организации	7		2	-	1	-	-	-	-	-	4	-	(организации и т.д.) <u>Изучение материалов литературных</u> <u>источников:</u> [3], 23-55
3	Технологии и методы управления	18		4	-	4	-	-	-	-	-	10	-	Подготовка к практическим занятиям: Проанализировать способы повышения

	персоналом												квалификации для сотрудника
3.1	Методы	9	2	-	2	-	-	-	-	-	5	-	энергетической компании.
	формирования												Подготовка к практическим занятиям:
	кадрового состава												Провести анализ на рынке труда для
3.2	Методы поддержания	9	2	-	2	-	-	-	-	-	5	-	инженера-энергетика по критериям: 1.
	работоспособности												Название профессии 2. Уровень заработной
	персонала												платы 3. Требуемые квалификации 4.
													Условия труда
													<u>Изучение материалов литературных</u>
													источников:
													[1], 106-144
													[2], 59-83
	Зачет с оценкой	18.0	1	-	-	-	-	-	-	0.3	-	17.7	
	Всего за семестр	108.0	16	-	16	-	-	-	-	0.3	58	17.7	
	Итого за семестр	108.0	16	-	16		-	-		0.3		75.7	

Примечание: Лек – лекции; Лаб – лабораторные работы; Пр – практические занятия; КПР – аудиторные консультации по курсовым проектам/работам; ИККП – индивидуальные консультации по курсовым проектам/работам; ГК- групповые консультации по разделам дисциплины; СР – самостоятельная работа студента; ИКР – иная контактная работа; ТК – текущий контроль; ПА – промежуточная аттестация

3.2 Краткое содержание разделов

1. Основы организации и управления персоналом

1.1. Этапы формирования кадрового менеджмента

Исторические предпосылки возникновения кадрового менеджмента.. Парадигмы управления персоналом в XX в.. Эволюция форм совместной деятельности и становление кадрового менеджмента. Основные типы профессиональной культуры кадрового менеджмента. Кадровый менеджмент: вызовы XXI в..

1.2. Психология производственной деятельности

Психология труда.. Психические явления личности.. Профессиоведение.. Профессиональная работоспособность.. Трудовая мотивация..

1.3. Нормативно-правовая база в сфере HR

Нормативно-правовое обеспечение системы управления персоналом.. Делопроизводство.. Трудовой договор..

1.4. Структура и жизненные стадии организации

Элементы организации.. Жизненные стадии и циклы организации..

1.5. Концепции управления персоналом в организациях энергетики

Основные подходы к управлению персоналом.. Концепция "человеческого капитала"...

2. Стратегия управления персоналом

2.1. Кадровая политика

Типы кадровой политики.. Этапы построения кадровой политики.. Кадровые мероприятия и кадровая стратегия.. Условия разработки кадровой политики..

2.2. Управление персоналом развивающейся организации

Стадия формирования организации.. Стадия интенсивного роста организации.. Стадия стабилизации.. Стадия спада (ситуация кризиса)..

3. Технологии и методы управления персоналом

3.1. Методы формирования кадрового состава

Проектирование структуры организации.. Оценка потребности в персонале.. Анализ кадровой ситуации в регионе.. Анализ деятельности. Должностные инструкции.. Привлечение кандидатов на работу в организацию.. Оценка кандидатов при приеме на работу.. Конкурсный набор персонала на работу.. Адаптация персонала..

3.2. Методы поддержания работоспособности персонала

Повышение производительности и нормирование труда.. Оценка труда.. Аттестация персонала.. Формирование кадрового резерва.. Планирование карьеры.. Разработка программ стимулирования труда.. Обучение персонала..

3.3. Темы практических занятий

- 1. Трудовой договор;
- 2. Наставничество;

- 3. Профессия НР;
- 4. Кадровая политика энергетических компаний;
- 5. Структура энергетических компаний;
- 6. Психология труда.

3.4. Темы лабораторных работ

не предусмотрено

3.5 Консультации

Текущий контроль (ТК)

- 1. Консультация перед КМ 1. Основы организации и управления персоналом
- 2. Консультация перед КМ 2. Стратегия управления персоналом.
- 3. Консультация перед КМ 3. Методы формирования кадрового состава.
- 4. Консультация перед КМ 4. Методы поддержания работоспособности персонала.

3.6 Тематика курсовых проектов/курсовых работ

Курсовой проект/ работа не предусмотрены

3.7. Соответствие разделов дисциплины и формируемых в них компетенций

Запланированные результаты обучения по дисциплине (в соответствии с разделом 1)	Коды индикаторов	Д	исципл	раздела пины (в ии с п.3.1)	Оценочное средство (тип и наименование)		
		1	1 2 3				
Знать: концепцию управления персоналом в организациях энергетики	ИД-3 _{ПК-2}	+			Проверочная работа/Задание 1		
нормативно-правовую базу в сфере HR	ИД-3 _{ПК-2}	+			Тестирование/Тест №1 Основы организации и управления персоналом		
психологию производственной деятельности	ИД-3 _{ПК-2}	+			Тестирование/Тест №1 Основы организации и управления персоналом		
Уметь:							
выстраивать стратегию управления персоналом	ИД-3 _{ПК-2}		+		Проверочная работа/Задание 2		
применять методы поддержания работоспособности персонала	ИД-3 _{ПК-2}			+	Проверочная работа/Задание 4		
применять методы формирования кадрового состава	ИД-3пк-2			+	Проверочная работа/Задание 3		

4. КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЕ ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ)

4.1. Текущий контроль успеваемости

3 семестр

Форма реализации: Защита задания

1. Задание 3 (Проверочная работа)

Форма реализации: Письменная работа

- 1. Задание 1 (Проверочная работа)
- 2. Задание 2 (Проверочная работа)
- 3. Задание 4 (Проверочная работа)
- 4. Тест №1 Основы организации и управления персоналом (Тестирование)

Балльно-рейтинговая структура дисциплины является приложением А.

4.2 Промежуточная аттестация по дисциплине

Зачет с оценкой (Семестр №3)

С учетом суммы оценок за текущий контроль и зачетной составляющей за промежуточную аттустацию

В диплом выставляется оценка за 3 семестр.

Примечание: Оценочные материалы по дисциплине приведены в фонде оценочных материалов ОПОП.

5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Печатные и электронные издания:

1. А. В. Дейнека- "Управление персоналом организации", Издательство: "Дашков и К°", Москва, 2020 - (288 с.)

https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573308;

2. В. Г. Пичугин- "Психология влияния в управлении персоналом", Издательство:

"Прометей", Москва, 2020 - (145 с.)

https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576136;

3. А. А. Владыкина- "Инновационные технологии управления персоналом", Издательство:

"б.и.", Таганрог, 2020 - (113 с.)

https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597443.

5.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- 1. Office / Российский пакет офисных программ;
- 2. Windows / Операционная система семейства Linux;
- 3. Видеоконференции (Майнд, Сберджаз, ВК и др).

5.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационносправочные 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/
- 4. **База данных ВИНИТИ online** http://www.viniti.ru/
- 5. База данных журналов издательства Elsevier https://www.sciencedirect.com/
- 6. Электронные ресурсы издательства Springer https://link.springer.com/
- 7. База данных Web of Science http://webofscience.com/
- 8. База данных Scopus http://www.scopus.com
- 9. Национальная электронная библиотека https://rusneb.ru/
- 10. ЭБС "Консультант студента" http://www.studentlibrary.ru/
- 11. База данных диссертаций ProQuest Dissertations and Theses Global https://search.proquest.com/pqdtglobal/index
- 12. Портал открытых данных Российской Федерации https://data.gov.ru
- 13. **База открытых данных профессиональных стандартов Министерства труда и социальной защиты РФ** http://profstandart.rosmintrud.ru/obshchiy-informatsionnyy-blok/natsionalnyy-reestr-professionalnykh-standartov/
- 14. Национальный портал онлайн обучения «Открытое образование» https://openedu.ru
- 15. Открытая университетская информационная система «РОССИЯ» https://uisrussia.msu.ru

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тип помещения	Номер аудитории,	Оснащение
	наименование	1
Учебные аудитории для	Д-207, Учебная	парта со скамьей, стол преподавателя,
проведения лекционных	аудитория	стул, доска меловая
занятий и текущего		
контроля		
Учебные аудитории для	Д-207, Учебная	парта со скамьей, стол преподавателя,
проведения практических	аудитория	стул, доска меловая
занятий, КР и КП		
Учебные аудитории для	Д-207, Учебная	парта со скамьей, стол преподавателя,
проведения лабораторных	аудитория	стул, доска меловая
занятий		
Учебные аудитории для	Д-207, Учебная	парта со скамьей, стол преподавателя,
проведения	аудитория	стул, доска меловая
промежуточной аттестации		
Помещения для	НТБ-201,	стол компьютерный, стул, стол
самостоятельной работы	Компьютерный	письменный, вешалка для одежды,
	читальный зал	компьютерная сеть с выходом в
		Интернет, компьютер персональный,
		принтер, кондиционер
Помещения для	Д-207, Учебная	парта со скамьей, стол преподавателя,
консультирования	аудитория	стул, доска меловая
Помещения для хранения	Д-12, Кладовая	стеллаж, стол, стул
оборудования и учебного		
инвентаря		

БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Организация коллективной работы на энергетических объектах

(название дисциплины)

3 семестр

Перечень контрольных мероприятий текущего контроля успеваемости по дисциплине:

- КМ-1 Тест №1 Основы организации и управления персоналом (Тестирование)
- КМ-2 Задание 1 (Проверочная работа)
- КМ-3 Задание 2 (Проверочная работа)
- КМ-4 Задание 3 (Проверочная работа)
- КМ-5 Задание 4 (Проверочная работа)

Вид промежуточной аттестации – Зачет с оценкой.

Номер		Индекс КМ:	KM-	КМ- 2	KM- 3	KM- 4	KM- 5
раздела	Раздел дисциплины	Неделя КМ:	4	10	12	14	16
1	Основы организации и управления						
1.1	Этапы формирования кадрового мен	неджмента	+				
1.2	Психология производственной деят	ельности	+				
1.3	Нормативно-правовая база в сфере	HR	+				
1.4	Структура и жизненные стадии орга	анизации		+			
1.5	Концепции управления персоналом организациях энергетики	В		+			
2	Стратегия управления персоналом						
2.1	Кадровая политика				+		
2.2	Управление персоналом развивающ организации	ейся			+		
3	Технологии и методы управления п	ерсоналом					
3.1	Методы формирования кадрового с	остава				+	
3.2	Методы поддержания работоспособ персонала	ности					+
		Bec KM, %:	20	20	10	25	25