Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Беспалов Владимир Александрович

Должность: Ректор МИЭТ Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Дата подписанфедеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

Уникальный программный ключ: «Национальный исследовательский университет

ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1bf7354f<u>7</u>36d76c8f8bea882b8d602 «Московский институт электронной техники»

AND THE PROPERTY OF THE PROPER

**УТВЕРЖДАЮ** 

Проректор по учебной работе

А.Г. Балашов

«<u>31» авщега</u> 2023 г.

М.П.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Социально-психологические технологии командообразования»

Направление подготовки - 37.04.01. «Психология»

Направленность (профиль) – «Психология управления персоналом (Профайлинг)»

## 1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Дисциплина участвует в формировании следующих компетенций образовательной программы:

Компетенции, формируемые в дисциплине	Подкомпетенции, формируемые в дисциплине	Индикаторы достижения компетенций		
УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.СПТКО Способен, на основе технологий профайлинга, организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	Знания: технологий профайлинга, организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели Умения: на основе технологий профайлинга, организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели Опыт деятельности: на основе технологий профайлинга, организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели		
ОПК-9 Способен выполнять основные функции управления психологической практикой	ОПК-9.СПТКО Способен выполнять основные функции управления психологической практикой с учетом технологий командообразования	Знания: основных функции управления психологической практикой с учетом технологий командообразования Умения: выполнять основные функции управления психологической практикой с учетом технологий командообразования Опыт деятельности: в области выполнения основных функции управления психологической практикой с учетом технологий командообразования		

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Социально-психологические технологии командообразования» входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы, изучается на 1 курсе во 2 семестре.

Входные требования к дисциплине «Социально-психологические технологии командообразования» – владение компетенциями в области социального взаимодействия и коммуникаций.

Требования к знаниям, умениям, компетенциям, которые должны быть сформированы у обучающегося до начала изучения дисциплины «Социально-психологические технологии командообразования»:

- знания в области социального взаимодействия, технологий межличностного контакта;
  - умения использовать теоретические знания в практической деятельности;
- компетенции: общекультурные (представления о научной картине мира), учебнопрактические (работа в команде и индивидуально для решения учебных задач), коммуникативные.

## 3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

		СТБ	сть	Конта	ктная раб	ота		
Курс	Семестр	Общая трудоёмкост (ЗЕ)	Общая трудоёмкость (часы)	Лекции (часы)	Лабораторные работы (часы)	Практические занятия (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация
1	2	4	144	32	-	56	20	Экз (36)

# 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

	Контакти	іая работа		<b>. . . .</b>	
№ и наименование модуля	Лекции (часы)	Лабораторные работы (часы)	Практические занятия (часы)	Самостоятельная работа	Формы текущего контроля
	•	•			Изучение и
					конспектирование
					рекомендуемой учебно-
					методической
1.Понятие	10		18	8	литературы
командообразование	10	_	10	O	Подготовка к
					практическому
					(семинарскому) занятию
					Написание реферата и
					подготовка к защите
		-			Изучение и
				6	конспектирование
					рекомендуемой учебно-
					методической
					литературы
2. Деятельность в	10		10		Подготовка к
команде	10		18		практическому
					(семинарскому) занятию
					Подготовка
					презентации по теме
					практического
					(семинарского) занятия
					Изучение и
					конспектирование
2.0					рекомендуемой учебно-
3.Организация					методической
социально-	12	-	20	6	литературы
психологического					Подготовка к
тренинга					практическому
					(семинарскому) занятию
					Тестирование

## 4.1. Лекционные занятия

№ модуля дисциплины	№ лекции	Объем занятий (часы)	Краткое содержание
	1	2	Командообразование и методы групповой работы
	2	2	Эффекты, сопровождающие взаимодействие команд с различными целями.
1	3	2	Связанность членов и их лояльность команде, динамика индивидуальных различий в реагировании.
	4	2	Связность в команде и терпимость к авторитаризму.
	5	2	Особенности командной идентичности в условиях конкуренции.
	6	2	Группа, подразделение и команда: сходства и различия (история возникновения, динамика становления, цели, роли, регламент взаимодействия).
2	7	2	Определение команды по Танненбауму, Берду и Селасу
	8	2	Методические подходы к оптимизации команд: дизайн или/и формирование.
	9	2	Синтез подход в повышение эффективности команды.
	10	2	Распределение ролей.
	11	2	Роль тренера
	12	2	Личность тренера
3	13	2	Особенности написания мануала
)	14	2	Этапы тренинга
	15	2	Игры на командообразование
	16	2	Дневник тренера

## 4.2. Практические занятия

№ модуля дисциплины	№ практического занятия	Объем занятий (часы)	Наименование занятия
	1	2	Командообразование и методы групповой работы
	2	2	Эффекты, сопровождающие взаимодействие команд с различными
1			целями.
1	3	2	Связанность членов и их лояльность команде, динамика
			индивидуальных различий в реагировании.
	4	2	Связность в команде и терпимость к авторитаризму.

№ модуля дисциплины	∽№ практического занятия	Объем занятий (часы)	Наименование занятия
		2	Особенности командной идентичности в условиях конкуренции.
	6	2	Процедуры управления и их стандартизация.
	7	2	Техники снижения командной конкуренции: ротация и специфика
	0	_	стимулирования, объединение целей.
	8	2	Поведение в команде, команд и дефицит ресурсов.
	9	2	Модели групповой работы
	10	2	Группа, подразделение и команда: сходства и различия (история возникновения, динамика становления, цели, роли, регламент взаимодействия).
	11	2	Определение команды по Танненбауму, Берду и Селасу
	12	2	Методические подходы к оптимизации команд: дизайн или/и
	13	2	формирование.
2	13	2	Синтез подход в повышение эффективности команды.
	15	2	Распределение ролей.
	16	2	Командные роли в концепции М. Бельбина. Анализ ролевых профилей по модели Бельбина. Модель Майерс-
	10	2	Бригге.
	17	2	Коммуникация в команде
	18	2	Интеллектуальные роли (психотипы) в модели Кейрси.
	19	2	Роль тренера
	20	2	Личность тренера
	21	2	Особенности написания мануала
	22	2	Этапы тренинга
3	23	2	Игры на командообразование
)	24	2	Дневник тренера
	25	2	Коммуникации в тренинге
	26	2	Подавление эмоций в коммуникации по Хельму.
	27	2	Источники распознавания состояний партнера
	28	2	Способы интерпретации в межличностном восприятии.

# 4.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

#### 4.4. Самостоятельная работа студентов

№ модуля дисциплины	Объем занятий (часы)	Вид СРС
1	2	Изучение и конспектирование рекомендуемой учебно-методической
		литературы
	2	Подготовка к практическому (семинарскому) занятию
	4	Написание реферата и подготовка к защите
2	2	Изучение и конспектирование рекомендуемой учебно-методической
		литературы
	2	Подготовка к практическому (семинарскому) занятию
	2	Подготовка презентации по теме практического (семинарского) занятия
3	2	Изучение и конспектирование рекомендуемой учебно-методической
		литературы
	2	Подготовка к практическому (семинарскому) занятию
	2	Прохождение тестирования по модулю 3

## 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: , <a href="http://orioks.miet.ru/">http://orioks.miet.ru/</a>):

#### Модуль 1 «Понятие командообразование»

- ✓ Методические рекомендации по изучению и конспектированию рекомендуемой учебно-методической литературы;
- ✓ Методические рекомендации по подготовке к практическому (семинарскому) занятию;
  - ✓ Методические рекомендации по выполнению и защите реферата.

Материалы для выполнения индивидуальных домашних заданий в виде реферата [в том числе и размещенных в ОРИОКС// URL: , http://orioks.miet.ru/]

#### Модуль 2 «Деятельность в команде»

- ✓ Методические рекомендации по изучению и конспектированию рекомендуемой учебно-методической литературы;
- ✓ Методические рекомендации по подготовке к практическому (семинарскому) занятию;
  - ✓ Методические рекомендации по выполнению презентаций.

Материалы для выполнения индивидуальных домашних заданий в виде презентации [в том числе и размещенных в OPИOKC// URL: , <a href="http://orioks.miet.ru/">http://orioks.miet.ru/</a>]

## Модуль 3 «Организация социально-психологического тренинга»

- ✓ Методические рекомендации по изучению и конспектированию рекомендуемой учебно-методической литературы;
- ✓ Методические рекомендации по подготовке к практическому (семинарскому) занятию;

Материалы для выполнения индивидуальных домашних заданий [в том числе и размещенных в OPИOКС// URL: , <a href="http://orioks.miet.ru/">http://orioks.miet.ru/</a>]

## 6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

## Литература

- 1. Психология управления персоналом: учебник для вузов / Е. И. Рогов [и др.]; под общей редакцией Е. И. Рогова. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 350 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-03827-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/511237 (дата обращения: 31.07.2023).
- 2. Толочек, В. А. Технологии профессионального отбора : учебное пособие для вузов / В. А. Толочек. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 253 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14584-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516257 (дата обращения: 31.07.2023).
- 3. Чернова, Г. Р. Психология управления : учебное пособие для вузов / Г. Р. Чернова, Л. Ю. Соломина, В. И. Хямяляйнен. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 193 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08657-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/516759 (дата обращения: 31.07.2023).

#### Периодические издания

1. Педагогика и психология образования : Всероссийский междисциплинарный журнал / МГПУ. – Москва, 2016 - . - URL: http://pp-obr.ru/ (дата обращения: 12.07.2023). - Режим доступа: свободный

## 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ, ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ

- 1. Российское образование: федеральный портал. Москва, [б. г.]. URL: http://www.edu.ru/ (дата обращения: 12.07.2023). Режим доступа: свободный
- 2. Znanium.com: Электронно-библиотечная система: [сайт]. Москва, 2011 URL: https://new.znanium.com/ (дата обращения: 12.07.2023). Режим доступа: для авторизованных пользователей МИЭТ.
- 3. ЭБС Юрайт: образовательная платформа. Москва, 2013 URL: https://urait.ru/ (дата обращения: 12.07.2023). Режим доступа: для авторизированных пользователей МИЭТ.

- 4. eLIBRARY.RU: Научная электронная библиотека: [сайт]. Москва, 2000 –. URL: https://elibrary.ru/defaultx.asp (дата обращения: 12.07.2023). Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
- 5. Электронно-библиотечная система Лань: [сайт]. Санкт-Петербург, 2011 –. URL: https://e.lanbook.com/ (дата обращения: 12.07.2023). Режим доступа: для авторизированных пользователей МИЭТ.
- 6. Psychologos.ru = Психологос: [сайт] / Н. И. Козлов. URL: https://www.psychologos.ru/ (дата обращения 15.07.2023).
- 7. Бесплатная электронная библиотека. Авторефераты кандидатских диссертаций по педагогике: [сайт]. URL: http://dissers.ru/1pedagogika/ (дата обращения: 12.07.2023). Режим доступа: свободный
- 8. Единое содержание общего образования: сайт / ФГБНУ «Институт стратегии развития образования PAO». Москва, 2022. URL: https://edsoo.ru/Federalnaya\_obrazovatelnaya\_programma\_nachalnogo\_obschego\_obrazovaniya.htm (дата обращения: 12.07.2023). Режим доступа: свободный
- 9. Минпросвещения России: Официальный интернет-ресурс. URL: https://edu.gov.ru/national-project (дата обращения: 12.07.2023). Режим доступа: свободный

#### 8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В ходе реализации обучения используется смешанное обучение, основанное на интеграции технологий традиционного и электронного обучения.

Применяются следующие модели обучения: перевернутый класс, гибкая модель.

Для взаимодействия студента с преподавателем используются сервисы обратной связи: электронная почта, социальная сеть vk, чат "What's App", ZOOM, Google Classroom.

В процессе обучения при проведении занятий и для самостоятельной работы используются внутренние электронные ресурсы в формах видео-лекций, внутренних онлайн курсов, тестирования в Google Classroom.

Дисциплина может быть реализована в дистанционном формате.

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

В процессе обучения при проведении занятий и для самостоятельной работы используются внутренние электронные ресурсы в формах видеолекций, внутренних онлайн-курсов, тестирования в ОРИОКС и MOODLe и т.д.

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

✓ внешних онлайн-курсов:

https://ok.mgpu.ru/

https://4brain.ru/pedagogika/

- ✓ электронных компонентов сервисов:
- 1. https://resh.edu.ru/
- 2. https://paidagogos.com/
- 3. https://pedlib.ru/
- 4. https://mob-edu.ru/

#### 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	Операционная система
	оборудование	WINDOWS, Microsoft
		Office, браузер (Firefox,
		Google Chrome)
Учебная аудитория	Доска	Не требуется
Помещение для	Компьютерная техника с	Операционная система
самостоятельной работы	возможностью подключения	WINDOWS,
обучающихся	к сети «Интернет» и	Microsoft Office, браузер
	обеспечением доступа в	(Firefox,
	электронную	Google Chrome)
	информационно-	Acrobat reader DC
	образовательную среду	
	ТЄИМ	

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

По подкомпетенциям:

УК-3.СПТКО Способен, на основе технологий профайлинга, организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

ОПК-9.СПТКО Способен выполнять основные функции управления психологической практикой с учетом технологий командообразования.

Фонды оценочных средств представлены отдельными документами и размещены в составе УМК дисциплины электронной информационной образовательной среды OPИOKC// URL: <a href="http://orioks.miet.ru/">http://orioks.miet.ru/</a>.

# 11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

### 11.1. Особенности организации процесса обучения

Изучение данной учебной дисциплины заключается в понимании сущности и содержания ее основ. Студенту необходимо изучить материал лекций и информацию, представленную в видео фрагментах, выполнить задания к каждой лекции и подготовить

доклад-презентацию для выступления на семинарском занятии и участия в интерактивных обсуждениях. Студенту необходимо уметь учитывать возрастные особенности учащихся с целью урегулирования проблемных ситуаций на основе полученных теоретических знаний.

Студенты публично представляют доклад, сопровождаемый презентацией, по выбранной студентом одной из теоретических тем дисциплины.

Лекции и практические занятия проходят в интерактивном режиме. Необходимо принимать участие в учебном диалоге и дискуссии, отвечать на вопросы преподавателя по ходу изложения им материала. Кроме того, на практических занятиях предполагается работа в малых группах, когда требуется применить изученный материал. В ходе практических занятий используются интерактивные методы, поэтому студентам необходимо готовить рекомендованный к обсуждению на практических занятиях материал.

Практические занятия проходят в формате «перевернутого класса». Преподаватель заранее предупреждает о тематике проведения практических занятий в данном формате. Подготовка к практическим занятиям обязательно включает в себя изучение конспектов лекционного материала и рекомендованной литературы для адекватного понимания условия и способа решения заданий, запланированных преподавателем на конкретное практическое занятие.

С целью выполнения практических заданий (подготовка рефератов и подготовка эссе) преподаватель предлагает перечень тем для рефератов и тем эссе. Студент выбирает из предложенного перечня, выполняет задания в соответствии с требованиями и публично на практических занятиях представляет выполненную работу.

Изучение основной и дополнительной литературы, а также нормативно-правовых документов по дисциплине проводится на регулярной основе по каждому модулю. Список основной и дополнительной литературы и обязательных к изучению нормативно-правовых документов по дисциплине приведен в настоящей рабочей программе. Следует отдавать предпочтение изучению нормативных документов по соответствующим разделам дисциплины по сравнению с их адаптированной интерпретацией в учебной литературе.

#### 11.2. Система контроля и оценивания

Для оценки успеваемости студентов по дисциплине используется накопительная балльная система.

Баллами оцениваются: выполнение каждого контрольного мероприятия в семестре (в сумме до 80 баллов) и сдача экзамена (до 20 баллов). По сумме баллов выставляется итоговая оценка по предмету.

#### Критерии оценки презентации.

- 1. Соответствие содержания заявленной теме
- 2. Наличие в работе точки зрения автора
- 3. Грамотный анализ проблемы
- 4. Обладание теоретическими знаниями по теме, владение терминологией
- 5. Связное и последовательное изложение материала
- 6. Обоснованность выводов
- 7. Уникальность

### Критерии оценки рефератов по темам модулей учебной дисциплин.

- 1. Соответствие содержания реферата заявленной тематике.
- 2. Соответствие общим требованиям написания реферата.
- 3. Чёткая композиция и структура, наличие содержания.
- 4. Логичность представления материала.
- 5. Отсутствие орфографических, пунктуационных, стилистических и иных ошибок.
  - 6. Самостоятельность изучения материала и анализа.

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

Рабочая программа дисциплины «Социально-психологические технологии командообразования» по направлению подготовки 37.04.01 Психология, направленности (профилю) «Психология управления персоналом (Профайлинг)» разработана в Институте Лингвистического и педагогического образования и утверждена на заседании Ученого совета Института 31 августа 2023 года, протокол № 1

Директор Института ЛПО/М,Г.Евдокимова/
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  ———————————————————————————————————