


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа по дисциплине		

УТВЕРЖДЕНО
решением Ученого Совета института (факультета)

20 20 г., протокол № 233/10

Председатель Е.М.Белый
подпись, расстановка подписи

« 1 » сентября 20 20 г.
утверждается в подразделении, реализующем ОПОП ВО



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Современные подходы к анализу и описанию рабочего места
Факультет	управления
Кафедра	Управления (КУ)
Курс	2;4

Направление (специальность) 38.03.03 «Управление персоналом»
код направления (специальности), полное наименование

Направленность (профиль/специализация) Кадровый консалтинг
полное наименование

Форма обучения очная, заочная
очная, заочная, очно-заочная (указать только те, которые реализуются)

Дата введения в учебный процесс УлГУ: « 1 » сентября 20 20 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 11 от 11.06 20 21 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 15.06 20 22 г.


Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20 _____ г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от _____ 20 _____ г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Козлов Василий Николаевич	КУ	Доцент, к.э.н.

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой управления, реализующей дисциплину	Заведующий выпускающей кафедрой управления
<u>Иванова Т.Ю.</u> / <u>Иванова Т.Ю.</u> / Подпись ФИО	<u>Иванова Т.Ю.</u> / <u>Иванова Т.Ю.</u> / Подпись ФИО
« <u>14</u> » <u>сентября</u> 20 <u>20</u> г.	« <u>14</u> » <u>сентября</u> 20 <u>20</u> г.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины:

Сформировать у студентов современное, систематизированное и целостное представление о рабочем месте сотрудников, его планировке, обслуживании и оснащении, а также документационном сопровождении данной деятельности в зависимости от отрасли деятельности компании, специфики подразделения и конкретного рабочего места.

Задачи освоения дисциплины:

- освоение теоретических знаний, изучение основных понятий и технологий анализа и описания рабочих мест;
- приобретение умения самостоятельно определять технологию и осуществлять планировку, оснащение и обслуживание рабочих мест персонала различных категорий;
- освоение навыков анализа, описания и документационного сопровождения создания и обслуживания рабочих мест различных категорий персонала.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина Б1.В.1.08 читается на 2 курсе в 4-ом семестре, входит в вариативную часть обязательных дисциплин учебного плана.

Освоение курса «Современные подходы к анализу и описанию рабочего места» базируется на знаниях и умениях, полученных студентами по всем дисциплинам, изучаемым ранее, прежде всего по курсам: «Основы проектного управления», «Администрирование и кадровый документооборот», «Персональный менеджмент», «Трудовое право», «Безопасность жизнедеятельности».

В рамках изучения данной дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:


ОК-4 - способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности;

ПК-5 - знанием основ научной организации и нормирования труда, владением навыками проведения анализа работ и анализа рабочих мест, оптимизации норм обслуживания и численности, способностью эффективно организовывать групповую работу на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды и умение применять их на практике;

ПК-9 - знанием нормативно-правовой базы безопасности и охраны труда, основ политики организации по безопасности труда, основ оптимизации режимов труда и отдыха с учетом требований психофизиологии, эргономики и эстетики труда для различных категорий персонала, владением навыками расчётов продолжительности и интенсивности рабочего времени и времени отдыха персонала, а также владение технологиями управления безопасностью труда персонала и умения применять их на практике.

Знания, умения и навыки, полученные в ходе изучения дисциплины «Современные подходы к анализу и описанию рабочего места» являются базой для последующего развития компетенций по дисциплинам: «Основы организации труда», «Регламентация и нормирование труда», «Организация производства», «Управление производительностью труда», «Кадровый аудит».

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		


Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОК-4 - способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности;	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы трудового законодательства; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применять нормы трудового законодательства к практическим направлениям анализа и описания рабочих мест; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками принятия решений в практической деятельности по изучаемой дисциплине с учётом требований законодательства.
ПК-5 - знанием основ научной организации и нормирования труда, владением навыками проведения анализа работ и анализа рабочих мест, оптимизации норм обслуживания и численности, способностью эффективно организовывать групповую работу на основе знания процессов группой динамики;	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретические основы и закономерности осуществления организации, планировки, оснащения и обслуживания рабочих мест; - методы анализа рабочих мест; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - описывать планировку рабочего места; - определять оснащение рабочего места; - разрабатывать систему обслуживания рабочего места; - анализировать рабочее место для выявления его соответствия предъявляемым требованиям; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технологиями планировки рабочего места; - порядком и технологиями оснащения рабочего места; - методами обслуживания рабочего места; - приемами описания рабочего места; - технологиями анализа рабочего места.
ПК-9 - знанием нормативно-правовой базы безопасности и охраны труда, основ политики организации по безопасности труда, основ оптимизации режимов труда и отдыха с учетом требований психофизиологии, эргономики и эстетики труда для различных категорий персонала.	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - нормативно-правовую базу безопасности и охраны труда; - подходы к специальной оценке условий труда рабочих мест, методику её проведения; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить подготовительную работу для проведения специальной оценки условий труда рабочего места; - описывать рабочее место в соответствии с предъявляемыми требованиями; - проектировать и оптимизировать режимы труда и отдыха. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами формирования эффективных рабочих мест; - технологией специальной оценки условий труда рабочего места.

4. ОБЩАЯ ТРУДОЁМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 2 ЗЭТ


4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах):

Вид учебной	Количество часов (форма обучения – очная)
-------------	---

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

работы	Всего по плану	В т.ч. по семестрам
		4
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	32	32
Аудиторные занятия:	32	32
лекции	16	16
Семинары и практические занятия	16	16
Лабораторные работы, практикумы	-	-
Самостоятельная работа	40	40
Формы текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы (опросы, реферат)	опросы, реферат	опросы, реферат
Курсовая работа	-	-
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачёт)	Зачёт	Зачёт
Всего часов по дисциплине	72	72

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения – заочная)	
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам
		4
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	8	8
Аудиторные занятия:	8	8
лекции	2	2
Семинары и практические занятия	6	6
Лабораторные работы, практикумы	-	-
Самостоятельная работа	60	60
Формы текущего контроля знаний и контроля	4	4


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

самостоятельной работы (опросы, реферат)		
Курсовая работа	-	-
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачёт)	Зачёт	Зачёт
Всего часов по дисциплине	72	72

4.3. Содержание дисциплины. Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения **очная**

Название и разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий					СРС	Форма текущего контроля
		Аудиторные занятия						
		лекции	практические занятия, семинары	лабораторная работа	Занятия в интерактивной форме			
1. Понятие и сущность рабочего места	8	2	2			4		
2. Организация рабочего места	18	4	4		10	10		
3. Оснащение рабочих мест	12	2	2			8		
4. Планирование рабочего места	8	2	2			4		
5. Обслуживание рабочих мест	10	2	2			6		
6. Анализ и описание рабочих мест	8	2	2			4		
7. Специальная оценка условий труда на рабочем месте	8	2	2			4		
Итого	72	16	16		10	40		

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

Форма обучения **заочная**

Название и разделов и тем	Всего	Виды учебных занятий					
		Аудиторные занятия				СРС	Форма текущего контроля
		лекции	практические занятия, семинары	лабораторная работа	Занятия в интерактивной форме		
1. Понятие и сущность рабочего места	4	1				2	1
2. Организация рабочего места	11	1	1		4	8	1
3. Оснащение рабочих мест	11		1			10	
4. Планирование рабочего места	11		1			10	
5. Обслуживание рабочих мест	11		1			10	
6. Анализ и описание рабочих мест	12		1			10	1
7. Специальная оценка условий труда на рабочем месте	12		1			10	1
Итого	72	2	6		4	60	4

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Тема 1. Понятие и сущность рабочего места


Рабочее место как социотехническая система. Понятие рабочего места. Факторы, определяющие особенности рабочих мест. Классификация рабочих мест.

Тема 2. Организация рабочего места

Сущность организации рабочих мест. Составляющие организации рабочих мест. Главная цель организации рабочих мест. Требования к организации рабочих мест. Комплекс мероприятий по организации рабочих мест.

Тема 3. Оснащение рабочего места

Понятие оснащённости рабочего места. Основное и вспомогательное оборудование. Организационная и технологическая оснастка. Рабочая документация и специальная литература. Средства безопасности, освещения, связи, сигнализация, поддержания микроклимата, хозяйственные. Основные требования к оснащению.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

Тема 4. Планирование рабочих мест

Сущность планирования рабочих мест. Основные задачи планирования рабочих мест. Этапы планирования рабочих мест. Виды планировки рабочих мест. Внешняя и внутренняя планировка рабочих мест. Зоны рабочего места. Последовательность проведения работ при планировке рабочих мест. Специфика планировки рабочих мест служащих.

Тема 5. Обслуживание рабочих мест

Понятие и цель обслуживания рабочих мест. Система обслуживания рабочего места. Структуры обслуживания рабочего места и их выбор. Функции обслуживания рабочего места. Соотношение систем и функций обслуживания рабочих мест. Принципы построения систем обслуживания. Формы обслуживания рабочих мест. Этапы разработки системы обслуживания рабочих мест.

Тема 6. Анализ и описание рабочих места

Понятие и цели анализа рабочих мест. Направления анализа рабочих мест. Стадии анализа рабочих мест. Методы сбора информации для анализа рабочих мест. Методы анализа рабочих мест. Профессиографирование: основные идеи и методы исследования. Понятие описания рабочего места. Структура описания рабочего места. Отличия описания рабочего места и должностной инструкции. Принципы размещения на рабочем месте средств информации и органов управления.

Тема 7. Специальная оценка условий труда на рабочем месте

Понятие специальной оценки условий труда на рабочем месте (СОУТ). Условия применения СОУТ. Цели проведения СОУТ. Комиссия для проведения СОУТ. Этапы проведения СОУТ: идентификация потенциально вредных и опасных производственных факторов; исследования и измерения вредных и опасных производственных факторов; отнесение условий труда по степени вредности и опасности к классу условий труда; оформление результатов проведения СОУТ.

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Тема 1. Понятие и сущность рабочего места

Вопросы к теме:

1. Перечислите и охарактеризуйте элементы рабочего места как социотехнической системы.
2. Дайте определения понятия и сущности рабочего места.
3. Охарактеризуйте факторы, определяющие особенности рабочих мест в различных отраслях народного хозяйства.
4. Охарактеризуйте виды рабочих мест.
5. Какова общая характеристика мотивов к труду и их классификация?


Тема 2. Организация рабочего места

Вопросы к теме:

1. Каковы основные составляющие организации рабочих мест и какова их характеристика?
2. Какова главная цель организации рабочих мест?
3. Охарактеризуйте требования к организации рабочих мест и приведите примеры отношения к различным типам рабочих мест.
4. Каковы виды и характеристики элементов комплекса мероприятий по организации рабочих мест?

Тема 3. Оснащение рабочего места

Вопросы к теме:

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

1. Как Вы можете охарактеризовать основное оборудование?
2. Как Вы охарактеризуете вспомогательное оборудование?
3. Дайте определение понятия организационной оснастки.
4. Как Вы охарактеризуете технологическую оснастку?
5. Дайте характеристику рабочей документации и специальной литературы
6. Охарактеризуйте средства безопасности.
7. Дайте характеристику освещения рабочего места.
8. Какова характеристика средств связи?
9. Какова характеристика средств сигнализации?
10. Каково содержание характеристик средств поддержания микроклимата?
11. Каковы основные требования к оснащению рабочего места?

Тема 4. Планирование рабочих мест

Вопросы к теме:

1. В чем заключается сущность планирования и каковы основные задачи планирования рабочих мест?
2. Каковы этапы планирования рабочих мест?
3. Как Вы охарактеризуете виды планировки рабочих мест?
4. Как Вы можете охарактеризовать и описать внешнюю планировку рабочих мест?
5. Охарактеризуйте и опишите внутреннюю планировку рабочих мест.
6. Как бы Вы охарактеризовали и описали различные зоны рабочего места?
7. Охарактеризуйте этапы и какова последовательность проведения работ при планировке рабочих мест?
8. Как Вы считаете в чем заключается специфика планировки рабочих мест служащих?

Тема 5. Обслуживание рабочих мест

Вопросы к теме:


1. Как Вы можете охарактеризовать систему обслуживания рабочего места?
2. Как Вы опишите структуру обслуживания рабочего места и их выбор?
3. Каковы функции обслуживания рабочего места?
4. Как соотносятся системы и функции обслуживания рабочих мест?
5. Каковы принципы построения систем обслуживания?
6. Как Вы можете охарактеризовать формы обслуживания рабочих мест?
7. Какова характеристика этапов разработки системы обслуживания рабочих мест?

Тема 6. Анализ и описание рабочего места

Вопросы к теме:

1. Каковы направления анализа рабочих мест?
2. Каковы стадии анализа рабочих мест?
3. Опишите методы сбора информации для анализа рабочих мест.
4. Охарактеризуйте методы анализа рабочих мест.
5. В чем заключается сущность профессиографирования и какова его роль в анализе рабочего места?
6. Каковы подходы к описанию рабочего места?
7. Каковы характеристики структуры описания рабочего места?
8. В чем заключаются отличия описания рабочего места и должностной инструкции?
9. Каковы принципы размещения на рабочем месте средств информации и органов управления?

Тема 7. Специальная оценка условий труда на рабочем месте

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

Вопросы к теме:

1. Представьте характеристику условий применения специальной оценки условий труда на рабочем месте (СОУТ)?
2. Каковы подходы к формированию комиссии для проведения СОУТ?
3. Как Вы охарактеризуете этапы проведения СОУТ: идентификация потенциально вредных и опасных производственных факторов?
4. Как Вы охарактеризуете этапы проведения СОУТ: исследование и измерение вредных и опасных производственных факторов?
5. Как Вы охарактеризуете этапы проведения СОУТ: отнесение условий труда по степени вредности и опасности к классу условий труда?
6. Как Вы охарактеризуете этапы проведения СОУТ: оформление результатов проведения СОУТ?

7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ


Данный вид работы не предусмотрен УП.

8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

1. Структурные элементы рабочих мест и их характеристика.
2. Современные требования к организации рабочего места.
3. Спецификация рабочего места.
4. Сущность описания рабочего места и его структура.
5. Отличия описания рабочего места и должностной инструкции.
6. Требования к организации рабочего места.
7. Основные требования к планированию рабочих мест.
8. Основные системы планирования помещений.
9. Планировка рабочих мест.
10. Паспорт рабочего места.
11. Показатели эффективности внедрения рабочих мест.
12. Оснащение рабочего места.
13. Обслуживание рабочих мест.
14. Анализа условий труда на рабочем месте.
15. Анализ рабочих мест: сущность и этапы проведения.
16. Методы сбора информации для анализа рабочих мест.
17. Методы анализа рабочих мест.
18. Профессиографирование: основные идеи и методы исследования.
19. Факторы, подлежащие оценке, при проведении специальной оценки рабочих мест.
20. Направления и содержание оценки в соответствии с функциями управления рабочими местами.
21. Оценка рабочих мест: критерии и этапы осуществления.
22. Методы оценки рабочих мест.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЭКЗАМЕНУ (ЗАЧЕТУ)

1. Понятие и сущность рабочего места.
2. Организация рабочего места.
3. Оснащение рабочего места.
4. Планирование рабочего мест.
5. Обслуживание рабочих мест.


Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

6. Анализ и описание рабочего места.
7. Специальная оценка условий труда на рабочем месте.
8. Совершенствование организации трудового процесса.
9. Совершенствование организации рабочих мест на основе аттестации и рационализации.
10. Организация и пути совершенствования нормирования труда.
11. Совершенствование условий труда и быта персонала.
12. Рационализация режимов труда и отдыха персонала.
13. Разработка программы повышения производительности труда персонала.
14. Проектирование организации труда.
15. Планирование и организация работы по научной организации труда персонала.
16. Организация кадрового делопроизводства.
17. Планирование численности рабочих по нормам обслуживания и по рабочим местам.
18. Организация информационного обеспечения системы управления персоналом.
19. Управление психологическим климатом коллектива.
20. Освещенность рабочих мест: современные подходы к измерениям и оценке.
21. Организация рабочего места и информационное обеспечение персонала.
22. Планирование офисных зон.
23. Информационное обеспечение менеджера по управлению персоналом.
24. Рабочее место работника управленческого труда.
25. Организация и классификация рабочих мест.
26. Планировка и оснащение производственных помещений.
27. Условия труда.
28. Обеспечение благоприятных санитарно-гигиенических и психофизиологических условий труда и принципы распорядка рабочего дня.
29. Стресс в организации и способы его профилактики.
30. Современные подходы к планированию рабочих мест.

10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Форма обучения *очная*


Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (<i>проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.</i>)	Объем в часах	Форма контроля (<i>проверка решения задач, реферата и др.</i>)
Тема 1. Понятие и сущность рабочего места	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	4	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 2. Организация рабочего места	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	10	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 3. Оснащение рабочих мест	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	8	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 4. Планирование рабочего места	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	4	Обсуждение, проверка решения кейсов

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

Тема 5. Обслуживание рабочих мест	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	6	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 6. Анализ и описание рабочих мест	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	4	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 7. Специальная оценка условий труда на рабочем месте	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	4	
Итого:		40	

Форма обучения *заочная*

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (<i>проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.</i>)	Объем в часах	Форма контроля (<i>проверка решения задач, реферата и др.</i>)
Тема 1. Понятие и сущность рабочего места	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	2	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 2. Организация рабочего места	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	8	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 3. Оснащение рабочих мест	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	10	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 4. Планирование рабочего места	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	10	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 5. Обслуживание рабочих мест	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	10	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 6. Анализ и описание рабочих мест	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	10	Обсуждение, проверка решения кейсов
Тема 7. Специальная оценка условий труда на рабочем месте	Проработка учебного материала, подготовка к практическим занятиям и зачёту	10	
Итого:		60	

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Список рекомендуемой литературы

а) основная литература:

1. Иванов, И.Н. Организация труда на промышленных предприятиях: учебник для вузов / И.Н. Иванов, А.М. Беляев. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 305 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11376-1. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/445184>.
2. Завертаная, Е.И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний: учебное пособие для вузов / Е. И. Завертаная. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 313 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-00905-7. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/437842>

б) дополнительная литература:

1. Мансуров, Р.Е. Настольная книга директора по персоналу: практическое пособие / Р. Е. Мансуров. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2019. — 384 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-08165-7. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/432037>
2. Иванов, И. Н. Организация труда на промышленных предприятиях : учебник для вузов / И. Н. Иванов, А. М. Беляев. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 305 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11376-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456956>


В) учебно-методическая литература

3. Захарова Ю. Н. Методические указания по организации самостоятельной работы бакалавров по направлению подготовки 38.03.03 "Управление персоналом" (бакалавриат) / Ю. Н. Захарова; УлГУ, ИЭиБ, Каф. управления. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 1,05 Мб). - Текст: электронный.- URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/1342>

Согласовано:
Главный библиотекарь
Должность сотрудника научной библиотеки

/Голосова М.Н./
ФИО

 / _____
подпись / дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

б) Программное обеспечение:

- 1.«1С: Предприятие 8»;
- 2.Statistica Academic for Windows\$
- 3.Комплект ПО «Универсал» («Финансовый анализ + Оценка бизнеса», «Инвестиционный анализ», «Бюджет», «Оценка недвижимости»);
- 4.Компьютерная деловая игра «БИЗНЕС-КУРС: Корпорация Плюс. Версия 4»;
- 5.Windows;Office\$
- 6.МойОфис Стандартный;
- 7.Антиплагиат.ВУЗ

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы:

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. IPRbooks : электронно-библиотечная система : сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. - Саратов, [2020]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. – Москва, [2020]. - URL: <https://www.biblio-online.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. Консультант студента : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2020]. – URL: http://www.studentlibrary.ru/catalogue/switch_kit/x2019-128.html. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. – Санкт-Петербург, [2020]. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html> <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2020]. - URL: <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html> <http://znanium.com>. – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2020].


3. Базы данных периодических изданий:

3.1. База данных периодических изданий : электронные журналы / ООО ИВИС. - Москва, [2020]. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. – Москва, [2020]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.3. «Grebennikon» : электронная библиотека / ИД Гребенников. – Москва, [2020]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. Национальная электронная библиотека : электронная библиотека : федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры РФ ; РГБ. – Москва, [2020]. – URL:<http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html> <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

5. [SMART Imagebase](https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741) // EBSCOhost : [портал]. – URL: <https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

6.1. [Единое окно доступа к образовательным ресурсам](http://window.edu.ru/) : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. – URL: <http://window.edu.ru/>. – Текст : электронный.

6.2. [Российское образование](http://www.edu.ru/) : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. – URL: [http://www.edu.ru.](http://www.edu.ru/) – Текст : электронный.


7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотека УлГУ : модуль АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

7.2. Образовательный портал УлГУ. – URL: <http://edu.ulsu.ru>. – Режим доступа : для зарегистр. пользователей. – Текст : электронный.

Согласовано:

зам. нач. УИТ | Ключкова АВ | [подпись] 09.06.2020г.
Должность сотрудника УИТиТФМО ФИО подпись дата

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- Аудитория для проведения лекционных и семинарских занятий оснащенное проектором, ноутбуком, аудиооборудованием для просмотра видео (актовый зал, 703, 709 и др. аудитории)
- Аудитории оборудованные интерактивными досками (603, 611)
- Аудитории для проведения самостоятельной работы студентов с выходом в интернет, комп. класс №806 (корпус ул. Пушкинская, 4а), 1 сервер и 16 рабочих мест (MS Office)
- Читальный зал (803 аудитория) с компьютеризированными рабочими местами для работы с электронными библиотечными системами, каталогами и т.д.

Метод контроля знаний по дисциплине – зачёт.

13. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ


В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;

- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;


- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей


Разработчик 
подпись


доцент, к.э.н.
должность

Козлов В.Н.
ФИО

Федеральное агентство по образованию Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа по дисциплине		

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 1	Иванова Т.Ю.		11.06.2021

Федеральное агентство по образованию Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа по дисциплине		

Приложение 1

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

1.1. IPRbooks : электронно-библиотечная система : сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. - Саратов, [2021]. - URL: <http://www.iprbookshop.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. - Москва, [2021]. - URL: <https://urait.ru>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. Консультант студента : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. - Москва, [2021]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.4. Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. - Санкт-Петербург, [2021]. - URL: <https://e.lanbook.com>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.5. Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2021]. - URL: <http://znanium.com>. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2021].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. База данных периодических изданий ; электронные журналы / ООО ИВИС. - Москва, [2021]. - URL: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. - Москва, [2021]. - URL: <http://elibrary.ru>. - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный

3.3. «Grebennikon» : электронная библиотека / ИД Гребенников. - Москва, [2021]. - URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

4. Национальная электронная библиотека : электронная библиотека : федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры РФ ; РГБ. - Москва, [2021]. - URL: <https://нэб.рф>. - Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. - Текст : электронный.

5. SMART Imagebase // EBSCOhost : [портал]. - URL: <https://ebSCO.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>. - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. - URL: <http://window.edu.ru/>. - Текст : электронный.

6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. - URL: <http://www.edu.ru>. - Текст : электронный.

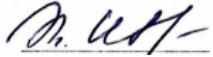

7. Образовательные ресурсы УлГУ:


7.1. Электронная библиотека УлГУ : модуль АБИС Mega-ПРО / ООО «Дата Экспресс». - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. - Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. - Текст : электронный.

Согласовано:

Зам. нач. УИТ / Климова МВ / 01.06.2021
Должность сотрудника УИТ / ФИО / подпись / дата

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/вы- пускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п. а) Список рекомендуемой литературы п. 11 «Учебно- методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 1	Иванова Т.Ю.		15.06.22
2	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно- справочные системы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 2	Иванова Т.Ю.		15.06.22

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф - Рабочая программа по дисциплине на основании ФГОС ВО		

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Список рекомендуемой литературы

а) основная литература:

1. Иванов, И. Н. Организация труда на промышленных предприятиях : учебник для вузов / И. Н. Иванов, А. М. Беляев. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 305 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11376-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/476076>
2. Завертаная, Е. И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний : учебное пособие для вузов / Е. И. Завертаная. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 313 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-00905-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/437842>

б) дополнительная литература:


1. Мансуров, Р. Е. Настольная книга директора по персоналу : практическое пособие / Р. Е. Мансуров. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 384 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-08165-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/432037>
2. Иванов, И. Н. Организация труда на промышленных предприятиях : учебник для вузов / И. Н. Иванов, А. М. Беляев. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 305 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11376-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456956>

В) учебно-методическая литература

3. Козлов В. Н. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.03 «Управление персоналом», профиль «Кадровый консалтинг» (бакалавриат) по заочной форме обучения по дисциплине «Современные подходы к анализу и описанию рабочего места» / В. Н. Козлов; УлГУ, ИЭиБ, Каф. управления. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 427 КБ). - Текст : электронный. — URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/4392>

Согласовано:

Главный библиотекарь _____ / Голосова М.Н. / _____ /
Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф- Рабочая программа дисциплины		

в) *Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы*

1. **Электронно-библиотечные системы:**

1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2022]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. – Москва, [2022]. - URL: <https://urait.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2022]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. – Москва, [2022]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.5. Большая медицинская библиотека : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Букап. – Томск, [2022]. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.6. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. – Санкт-Петербург, [2022]. – URL: <https://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

1.7. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. - Москва, [2022]. - URL: <http://znanium.com> . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.

1.8. Clinical Collection : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. – URL: <http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102> . – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

1.9. База данных «Русский как иностранный» : электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». – Саратов, [2022]. – URL: <https://ros-edu.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2022].


3. **Базы данных периодических изданий:**

3.1. База данных периодических изданий EastView : электронные журналы / ООО ИВИС. - Москва, [2022]. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека : сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. – Москва, [2022]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный

3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. – Москва, [2022]. – URL: <https://id2.action-media.ru/Personal/Products>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. – Москва, [2022].

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации «Ульяновский государственный университет»	Форма	
Ф- Рабочая программа дисциплины		

– URL: <https://нэб.рф>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

– **5. SMART Imagebase** : научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал].
– URL: <https://ebSCO.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал . – URL: <http://window.edu.ru/> . – Текст : электронный.

6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотечная система УлГУ : модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>. – Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. – Текст : электронный.

СОГЛАСОВАНО:

Земляков Игорь
Должность

Киселева ДВ
ФИО

[Подпись]
подпись

дата