Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Клочков Юрий Сергеевич

Должность: и.о. реминистерство науки и высшего образования российской федерации

Дата подписания: 13.06.2024 12:57:42 Федеральное государственное бюджетное Уникальный программный ключ: образовательное учреждение высшего образования 4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400MEHCKИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт сервиса и отраслевого управления Кафедра Менеджмента в отраслях ТЭК

УТВЕРЖДАЮ	
з тош ждаго	

Зав. кафедрой МТЭК									
		В.В.Пленки	на						
«	>>	20	Γ						

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом

направления подготовки:

- 01.03.02 Прикладная математика и информатика
- 05.03.01 Геология
- 08.03.01 Строительство
- 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
- 09.03.02 Информационные системы и технологии
- 12.03.01 Приборостроение
- 12.03.04 Биотехнические системы и технологии
- 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
- 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
- 15.03.01 Машиностроение
- 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
- 15.03.06 Мехатроника и робототехника
- 18.03.01 Химическая технология
- 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
- 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
- 20.03.01 Техносферная безопасность
- 21.03.01 Нефтегазовое дело
- 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
- 23.03.01 Технология транспортных процессов
- 27.03.01 Стандартизация и метрология
- 27.03.03 Системный анализ и управление (УЭПб)
- 27.03.04 Управление в технических системах
- 27.03.05 Инноватика
- 28.03.03 Наноматериалы
- 38.03.05 Бизнес-информатика
- 38.03.06 Торговое дело
- 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
- 41.03.06 Публичная политика и социальные науки
- 43.03.01 Сервис
- 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере

форма обучения: очная, заочная, очно-заочная

Рабочая програ	мма рассм	ютрена на	а заседании кафедры М	ГЭК
Протокол №	от «	>>>	2023 г.	

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование теоретических знаний, умений и практических навыков у обучающихся в области инновационных, в том числе цифровых технологий и использования инновационных инструментов при рекрутинге и управлении персоналом компании

Задачи дисциплины.

Научить выпускника:

- понимать сущность рекрутинга и основных технологий управления персоналом, а также роль руководителей различных уровней управления в данном процессе;
- ориентироваться в ключевых инновационных технологиях в области управления персоналом;
- понимать алгоритм планирования, выбора и внедрения информационного продукта для рекрутинга и управления персоналом;
- уметь осуществлять работу с системами автоматизации подбора персонала и технологией Больших данных (Big Data) в практике рекрутинга и управления персоналом;
- планировать мероприятия по внедрению информационного продукта для рекрутинга и управления персоналом, а также оценивать эффективность используемых цифровых технологий и инструментов.

Изучение дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" позволит внести свой вклад в обеспечение достижения таких целей обучения как формирование мировоззрения у обучающегося, развитие интеллекта за счет всестороннего и глубокого анализа практических и смоделированных ситуаций, требующих принятия соответствующих управленческих решений, в том числе основывающихся и на инженерной эрудиции и формируемых компетенциях.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана, блоку элективных дисциплин.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

знание:

- теории процесса подбора и отбора персонала, алгоритма планирования потребности в персонале, основных видов профессиональной адаптации и их особенностей;
- различных приемов и способов социализации личности и социального взаимодействия, адаптации и мотивации при организации команд и руководстве командной работой;
- методов обучения персонала при восполнении недостающих знаний для решения конкретных производственных задач на основе командного подхода.

умения:

- применять основные технологии управления персоналом для решения производственных и управленческих задач;
- организовать адаптацию персонала и разработать систему мотивации персонала с целью эффективной организации командной работы над решением поставленной задачи;
 - анализировать кадровую потребность предприятия, строить профессиограмму;
- строить отношения с окружающими людьми, с коллегами профессиональной деятельности.

владение:

- навыками выстраивания причинно-следственных связей между результативностью персонала и проводимыми кадровыми мероприятиями;
 - навыками анализа кадровых данных
 - навыками использовать знания, умения и навыки в области управления персоналом при

организации команд и руководстве командной работой.

Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" является логическим продолжением содержания дисциплин "Теория управления", "Основы системного анализа" и служит основой для освоения дисциплин "Стратегическое управление", "Отраслевой производственный менеджмент", "Управление проектами" а также подготовки выпускной квалификационной работы.

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
ПКСд-7 Способен осуществлять поиск и привлечение персонала на основе современных методов оценки и планирования потребности в персонале с учетом изменений на рынке труда	ПКСд-7.1 Определяет и планирует потребность в персонале, осуществляет поиск и привлечение	Знать: 31 инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи Уметь: У1 спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи Владеть: В1 практическими навыками использования инновационных технологий в области определения и планирования потребности в персонале, а также рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Таблица 4.1.

		Аудиторн	ые занятия/конт	актная работа,	Самостоят	Контр	Форма
Форма	Курс/		час.		ельная	ОЛЬ	промежуточ
обучения	семестр	Лекции	Практически	Лабораторны			ной
		лекции	е занятия	е занятия	работа, час.		аттестации
Очная	3/5	18	34	0	56	0	зачет
Заочная	3/5	6	10	0	88	4	зачет
Очно- заочная*	3/5	12	20	0	76	0	зачет

^{*} очно-заочная для 21.03.01 Нефтегазовое дело и 08.03.01 Строительство

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины.

очная форма обучения (ОФО)

No	(Структура дисциплины	Аудиторн	ые занят	ия, час.	CPC,	Всего	Код	Оценочные	
п/п	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.	час.	, час.	идк	средства	
1	1	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	3	4	-	8	15	ПКСд-7	тест 1 Кейс-задание по теме 1	
2	2	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	3	6	-	8	17	ПКСд-7	тест 2 Кейс-задание по теме 2	
3	3	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	3	6	-	8	17	ПКСд-7	тест 3 Кейс-задание по теме 3	
4	4	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	3	6	-	8	17	ПКСд-7	тест 4 Кейс-задание по теме 4	
5	5	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	3	8	-	8	19	ПКСд-7	тест 5 Кейс-задание по теме 5	
6	6	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	3	4	-	8	15	ПКСд-7	тест 6 Кейс-задание по теме 6	
7	Зачет		-	-	-	8	8	ПКСд-7	Итоговый тест	
		Итого:	18	34	-	56	108	-	-	

очно-заочная форма обучения (ОЗФО)

Таблица 5.1.2

							иолици 5.1.2			
No (Структура дисциплины	Аудиторн	ые занят	ия, час.	CPC,	Всего	Код	Оценочные	
п/п	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.	час.	, час.	идк	средства	
1	1	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	2	4	-	12	15	ПКСд-7	тест 1 Кейс-задание по теме 1	
2	2	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	2	4	-	12	17	ПКСд-7	тест 2 Кейс-задание по теме 2	
3	3	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	2	4	-	12	17	ПКСд-7	тест 3 Кейс-задание по теме 3	
4	4	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	2	4	-	12	17	ПКСд-7	тест 4 Кейс-задание по теме 4	
5	5	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и	2	2	-	10	19	ПКСд-7	тест 5 Кейс-задание по	

		адаптации персонала							теме 5
		компании							
		Эффективность цифровых							тест 6
6	6	технологий подбора и	2	2	-	10	15	ПКСд-7	Кейс-задание по
		адаптации персонала							теме 6
7	Зачет		-	-	-	8	8	ПКСд-7	Итоговый тест
	•	Итого:	12	20	-	76	108	-	-

заочная форма обучения (ЗФО)

Таблица 5.1.3

No	(Структура дисциплины Аудиторные заня				CPC,	Всего	Код	Оценочные	
п/п	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.	час.	, час.	идк	средства	
1	1	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	1	1	-	12	14	ПКСд-7	тест 1 Кейс-задание по теме 1	
2	2	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 2 Кейс-задание по теме 2	
3	3	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 3 Кейс-задание по теме 3	
4	4	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 4 Кейс-задание по теме 4	
5	5	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 5 Кейс-задание по теме 5	
6	6	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	1	1	-	12	14	ПКСд-7	тест 6 Кейс-задание по теме 6	
7	Контроль	ная работа	-	-	-	16	16	ПКСд-7	Задание для контрольной работы	
8	Зачет		-	-	-	4	4	ПКСд-7	Итоговый тест	
		Итого:	6	10	-	92	108	-	-	

- 5.2. Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом"
 - 5.2.1. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. «Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий».

Процесс подбора, отбора, найма и адаптации персонала: общая характеристика, основные термины и особенности процесса.

Раздел 2. «Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга».

Основные понятия и алгоритмы планирования процесса рекрутинга и адаптации персонала. Разработка проекта рекрутинга и адаптации (по группам персонала) на модели предприятия с учетом его специфики.

Раздел 3. «Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга».

Анализ, возможности ATS-систем (Applicant Tracking Systems – системы автоматизации подбора персонала): Persia HR, Personium, Mirapolis, Friendwork, E-Staff, Skillaz.

Раздел 4. «Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга».

Большие данные (Big Data) в HR-менеджменте, рекрутинговая аналитика и метрики. Специализированное программное обеспечение для поиска кандидатов: выбор, кастомизация, внедрение.

Раздел 5. «Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании».

Использование социальных сетей (LinkedIn, Facebook, Вконтакте, Одноклассники, Twitter, Instagram и др.), корпоративных порталов, чат-ботов (Headhunter Bot, Beesender Bot, VCV Bot и др.), облачных технологий (сервисов видеоинтервью, тестированию (SHL, HeadHunter и CEB SHL, HR Scanner, Proaction, Лаборатория «Гуманитарные технологии» и др.), анализу резюме (Headhunter и Skillaz) и др.), агрегаторов, мессенджеров, рекрутинговых сервисов и мобильных приложений (HeadHunter, Superjob, Zarplata.ru и др.): анализ, проектирование алгоритма, особенности внедрения.

Раздел 6. «Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала».

Подходы к оценке эффективности подбора персонала. Применение цифровых технологий в процессе подбора персонала: анализ практик оценки эффективности. Разработка методики оценки эффективности внедрения цифровых технологий в подбор и адаптацию персонала компаний.

5.2.2. Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" по видам учебных занятий.

Лекционные занятия

Таблина 5.2.1

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Номер раздела	C	объем, ча	ac.	Тема лекции			
Π/Π	дисциплины	ОФО	ЗФО	ОЗФО	тема лекции			
1	1	3	1	2	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий			
2	2	3	1	2	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга			
3	3	3	1	2	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга			
4	4	3	1	2	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга			
5	5	3	1	2	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании			
6	6	3	1	2	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала			
	Итого:	18	6	12				

Практические занятия

Таблица 5.2.2

No	Номер раздела	C	бъем, ча	ıc.	Тама проктинаского запатна			
Π/Π	дисциплины	ОФО	ЗФО	ОЗФО	Тема практического занятия			
1	1	4	1	4	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий			
2	2	6	2	4	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга			
3	3	6	2	4	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга			
4	4	6	2	4	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга			
5	5	8	2	2	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании			
6	6	4	1	2	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала			
	Итого:	34	10	20				

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.7

						таолица 5.2
№ п/п	Номер раздела дисциплины		Объем, час. ОФО 3ФО ОЗФО		Тема	Вид СРС
1	1	8	12	12	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	Подготовка к практическим занятиям
2	2	8	12	12	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям
3	3	8	12	12	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям
4	4	8	12	12	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям
5	5	8	12	10	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	Подготовка к практическим занятиям
6	6	8	12	10	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	Подготовка к практическим занятиям
7	1-6	8	4	8	-	Подготовка к зачету
8	1-6	-	16	-	-	Подготовка контрольной работы
	Итого:	56	92	76	-	-

- 5.2.3. Преподавание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" ведется с применением следующих видов образовательных технологий:
 - информационные технологии;
 - активные методы обучения, в том числе с использованной адаптированной системы обучения (работа обучающихся в парах, с переходом от информативного обучения к развивающему);

- личностно-ориентированные;
- проблемно-развивающие.

6. Тематика курсовых проектов

Не предусмотрены учебным планом

7. Контрольные работы (для ЗФО)

1 вариант

- 1. Понятие и сущность рекрутмента
- 2. Онлайн-площадки для коммуникации и доступа к информации об участниках рынка труда 2 вариант
- 1. Основные технологические этапы рекрутмента
- 2. Социальные медиа как канал взаимодействия участников рынка труда

3 вариант

- 1. Ведение профиля рекрутера в социальных сетях
- 2. Логические операторы и техника их применения в Google и Yandex

4 вариант

- 1. Формирование профиля вакансии. Обсуждение с заказчиком.
- 2. CPA/CPL-сети для кадровой лидогенерации

5 вариант

- 1. Ценностное предложение и бренд работодателя.
- 2. Формы сотрудничества с кадровыми провайдерами.

6 вариант

- 1. Объявление о вакансии как рекламный инструмент
- 2. Формирование требований к кандидатам

7 вариант

- 1. Правила подготовки объявления о вакансии.
- 2. Большие данные (Big Data) в HR-менеджменте, рекрутинговая аналитика и метрики

8 вариант

- 1. Лендинг как инструмент привлечения целевых кандидатов
- 2. Понятие и сущность адаптации персонала

9 вариант

- 1. Технология поиска кандидатов на вакансии
- 2. Применение цифровых технологий в процессе адаптации персонала

10 вариант

- 1. Рекрутинговая эффективность корпоративного сайта
- 2. Применение цифровых технологий в процессе управления персоналом

8. Оценка результатов освоения дисциплины

- 8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.
- 8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной, очно-заочной и заочной форм обучения представлена в таблице 8.1-8.2.

Таблица 8.1

Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной и очно-заочной форм обучения

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество
3 (= 11/11	виды мероприяти в рамках текущего контроля	баллов

1 текуп	1 текущая аттестация			
1	Ващита кейс-задания по теме 1,2			
2	Тестирование по разделам 1,2	10		
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	0-30		
2 текуп	цая аттестация			
3	Выполнение кейс-задания по теме 3,4	20		
4	Тестирование по разделам 3,4			
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию 0-30			
3 текуп	3 текущая аттестация			
5	Выполнение кейс-задания по теме 5,6	20		
6	Тестирование по разделам 5,6	20		
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	0-40		
	ВСЕГО	0-100		

Таблица 8.2 Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся <u>заочной формы</u> обучения

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1	Выполнение кейс-заданий на практических занятиях	60
2	Выполнение контрольной работы по курсу (предусмотрена учебным планом)	40
	ВСЕГО	100

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- 9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.
- 9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
 - Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ http://webirbis.tsogu.ru/
- Цифровой образовательный ресурс библиотечная система IPR SMART https://www.iprbookshop.ru/
 - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - Электронно-библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com
 - Образовательная платформа ЮРАЙТ www.urait.ru
 - Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU http://www.elibrary.ru
 - Национальная электронная библиотека (НЭБ)
 - Библиотеки нефтяных вузов России:
 - Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина http://elib.gubkin.ru/,
- Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета http://bibl.rusoil.net/ ,
- Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ http://lib.ugtu.net/books
 - Электронная справочная система нормативно-технической документации «Технорматив»
- 9.3 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства
 - 1. Microsoft Windows
 - 2. Microsoft Office Professional Plus

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно- наглядных пособий	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом	Аудитория для лекционных занятий: Учебная мебель: столы, стулья. Моноблок - 1 шт., проектор - 1 шт., акустическая система (колонки) - 2 шт., проекционный экран - 1 шт., документ-камера - 1 шт. Аудитория для практических занятий: Учебная мебель: столы , стулья. Моноблок - 1 шт., проектор - 1 шт., проекционный экран - 1 шт., документ-камера - 1 шт., акустическая система (колонки) - 2 шт.	625039, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Мельникайте, д.70

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям

На практических занятиях обучающиеся отрабатывают практические аспекты теоретических вопросов, рассмотренных в рамках лекционных занятий. В процессе подготовки к практическим занятиям обучающиеся могут прибегать к консультациям преподавателя. Подготовка к практическим занятиям предполагает работу с Интернет — ресурсами и сбор необходимой информации для выполнения аналитических расчетов и построения причинноследственных связей исходя из заданной тематики. Наличие конспекта лекций на практическом занятии обязательно.

Следует отметить, что не менее 50% времени от общего времени на изучение дисциплины потребуется на работу с различными источниками: периодической литературой, учебниками, Интернет-ресурсами и т.д. для поиска актуальной информации для выполнения расчетно-аналитических работ, систематизация различных теоретико-методических подходов и т.д.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа (СР) обеспечивает подготовку обучающихся к практическим занятиям и итоговой аттестации по курсу. Внеаудиторная СР это вид учебных занятий, в процессе которых обучающиеся, руководствуясь непосредственной помощью преподавателя или соответствующей научно-методической литературой, самостоятельно углубляют и совершенствуют приобретенные на аудиторных занятиях знания, умения и опыт учебно-познавательной деятельности, выполняя во внеаудиторное время учебные контрольные задания, способствующие развитию их интеллектуальной активности и познавательной

самостоятельности как черт личности.

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом

Код, направление подготовки

01.03.02 Прикладная математика и информатика

05.03.01 Геология

08.03.01 Строительство

09.03.01 Информатика и вычислительная техника

09.03.02 Информационные системы и технологии

12.03.01 Приборостроение

12.03.04 Биотехнические системы и технологии

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

15.03.01 Машиностроение

15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

15.03.06 Мехатроника и робототехника

18.03.01 Химическая технология

18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

20.03.01 Техносферная безопасность

21.03.01 Нефтегазовое дело

22.03.01 Материаловедение и технологии материалов

23.03.01 Технология транспортных процессов

27.03.01 Стандартизация и метрология

27.03.03 Системный анализ и управление (УЭПб)

27.03.04 Управление в технических системах

27.03.05 Инноватика

28.03.03 Наноматериалы

38.03.05 Бизнес-информатика

38.03.06 Торговое дело

38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура

41.03.06 Публичная политика и социальные науки

43.03.01 Сервис

45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере

Код	Код,	Код и наименование		Критерии оценивания р	езультатов обучени	я
компетенции	наименование ИДК	результата обучения по дисциплине	1-2	3	4	5
ПКСд-7	ПКСд-7.1	Знать: 31	Частично понимает	Понимает сущность	Понимает	Понимает сущность
Способен	Определяет и	инновационные	инновационные	инновационных	сущность	инновационных
осуществлят	планирует	технологии	технологии	технологий	инновационные	технологий
ь поиск и	потребность в	определения и	определения и	определения и	технологии	определения и

привлечение персонала на основе современны х методов оценки и планировани я потребности в персонале с учетом изменений на рынке	персонале, осуществляет поиск и привлечение	планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи	планирования потребности в персонале, рекрутинга, не может соотнести их со спецификой решаемой производственной задачи	планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя, но не соотносит со спецификой решаемой производственной задачи	определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственно й задачи, но допускает несущественные ошибки	планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи
труда		Уметь: У1 спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи	Не умеет планировать потребность в персонале и подбирать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи	Способен частично спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи	Способен в большей степени правильно спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи	Способен корректно спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи
		Владеть: В1 практическими навыками использования инновационных технологий в области определения и планирования потребности в персонале, а также рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи	Затрудняется при практическом использовании инновационных технологий в области определения и планирования потребности в персонале, а также рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи	Владеет частично практическими навыками использования инновационных технологий в области определения и планирования потребности в персонале, а также рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи, но без детальной проработки	Владеет в большей степени практическими навыками использования инновационных технологий в области определения и планирования потребности в персонале, а также рекрутинга исходя из специфики решаемой	Владеет в полном объеме практическими навыками использования инновационных технологий в области определения и планирования потребности в персонале, а также рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи

		производственно й задачи, но	
		допускает	
		незначительные	
		ошибки	

КАРТА

обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом

Код, направление подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика

- 05.03.01 Геология
- 08.03.01 Строительство
- 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
- 09.03.02 Информационные системы и технологии
- 12.03.01 Приборостроение
- 12.03.04 Биотехнические системы и технологии
- 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
- 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
- 15.03.01 Машиностроение
- 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
- 15.03.06 Мехатроника и робототехника
- 18.03.01 Химическая технология
- 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
- 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания
- 20.03.01 Техносферная безопасность
- 21.03.01 Нефтегазовое дело
- 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов
- 23.03.01 Технология транспортных процессов
- 27.03.01 Стандартизация и метрология
- 27.03.03 Системный анализ и управление (УЭПб)
- 27.03.04 Управление в технических системах
- 27.03.05 Инноватика
- 28.03.03 Наноматериалы
- 38.03.05 Бизнес-информатика
- 38.03.06 Торговое дело
- 38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
- 41.03.06 Публичная политика и социальные науки
- 43.03.01 Сервис
- 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере

№ п / п	Название учебного, учебно-методического издания,	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой,	Наличие электронног о варианта в ЭБС (+/-)
1	Денисов, А. М. Организация работы рекрутингового (кадрового) агентства: учебное пособие / А. М. Денисов Москва: РТУ МИРЭА, 2021 112 с ЭБС "Лань"	ЭР*	30	100	+

	https://e.lanbook.com/book/176555				
2	Горленко, Олег Александрович. Управление персоналом: учебник для вузов / О. А. Горленко, Д. В. Ерохин, Т. П. Можаева 2-е изд., испр. и доп М: Издательство Юрайт, 2023 217 с (Высшее образование) ЭБС "Юрайт"URL: https://urait.ru/bcode/530633	ЭР*	30	100	+
3	Управление персоналом: учебник и практикум для вузов / ред. А. А. Литвинюк 2-е изд., пер. и доп М: Издательство Юрайт, 2023 498 с (Высшее образование) ЭБС "Юрайт"URL: https://urait.ru/bcode/510735	ЭР*	30	100	+
4	Одегов, Юрий Геннадьевич. Управление персоналом: учебник и практикум для вузов / Ю. Г. Одегов, Г. Г. Руденко 2-е изд., пер. и доп М: Издательство Юрайт, 2023 445 с (Высшее образование) ЭБС "Юрайт"URL: https://urait.ru/bcode/531529	ЭР*	30	100	+
5	Воденко, К. В. Управление персоналом: учебник / К. В. Воденко, С. И. Самыгин [и др.] 2-е изд Москва: Дашков и К, 2019 374 с ЭБС ЛаньURL: https://e.lanbook.com/book/119285	ЭР*	30	100	+

ЭР* – электронный ресурс для автор. пользователей доступен через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ http://webirbis.tsogu.ru/

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт сервиса и отраслевого управления Кафедра Менеджмента в отраслях ТЭК

Зав	. кафед	црой МТ	ЭК	
		_ В.В.П	ленки	на
«	>>		20	Γ.

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом

направления подготовки: 21.03.02 Землеустройство и кадастры

форма обучения: очная, заочная

Рабочая прогр	рамма рассм	отрена	на заседании кафедры МТЭК
Протокол № _	OT «	»	2023 г.

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование теоретических знаний, умений и практических навыков у обучающихся в области инновационных, в том числе цифровых технологий и использования инновационных инструментов при рекрутинге и управлении персоналом компании

Задачи дисциплины.

Научить выпускника:

- понимать сущность рекрутинга и основных технологий управления персоналом, а также роль руководителей различных уровней управления в данном процессе;
- ориентироваться в ключевых инновационных технологиях в области управления персоналом;
- понимать алгоритм планирования, выбора и внедрения информационного продукта для рекрутинга и управления персоналом;
- уметь осуществлять работу с системами автоматизации подбора персонала и технологией Больших данных (Big Data) в практике рекрутинга и управления персоналом;
- планировать мероприятия по внедрению информационного продукта для рекрутинга и управления персоналом, а также оценивать эффективность используемых цифровых технологий и инструментов.

Изучение дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" позволит внести свой вклад в обеспечение достижения таких целей обучения как формирование мировоззрения у обучающегося, развитие интеллекта за счет всестороннего и глубокого анализа практических и смоделированных ситуаций, требующих принятия соответствующих управленческих решений, в том числе основывающихся и на инженерной эрудиции и формируемых компетенциях.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана, блоку элективных дисциплин.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

знание:

- теории процесса подбора и отбора персонала, алгоритма планирования потребности в персонале, основных видов профессиональной адаптации и их особенностей;
- различных приемов и способов социализации личности и социального взаимодействия, адаптации и мотивации при организации команд и руководстве командной работой;
- методов обучения персонала при восполнении недостающих знаний для решения конкретных производственных задач на основе командного подхода.

умения:

- применять основные технологии управления персоналом для решения производственных и управленческих задач;
- организовать адаптацию персонала и разработать систему мотивации персонала с целью эффективной организации командной работы над решением поставленной задачи;
 - анализировать кадровую потребность предприятия, строить профессиограмму;
- строить отношения с окружающими людьми, с коллегами профессиональной деятельности.

владение:

- навыками выстраивания причинно-следственных связей между результативностью персонала и проводимыми кадровыми мероприятиями;
 - навыками анализа кадровых данных
 - навыками использовать знания, умения и навыки в области управления персоналом при

организации команд и руководстве командной работой.

Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" является логическим продолжением содержания дисциплин "Теория управления", "Основы системного анализа" и служит основой для освоения дисциплин "Стратегическое управление", "Отраслевой производственный менеджмент", "Управление проектами" а также подготовки выпускной квалификационной работы.

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине
ПКСд-7 Способен осуществлять поиск и привлечение персонала на основе современных методов оценки и планирования потребности в персонале с учетом изменений на рынке труда	(ИДК) ПКСд-7.1 Определяет и планирует потребность в персонале, осуществляет поиск и привлечение	Знать: 31 инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи Уметь: У1 спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи Владеть: В1 практическими навыками использования инновационных технологий в области определения и планирования потребности в персонале, а также рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Таблица 4.1.

	Kypc/	Аудиторн	ые занятия/конт	актная работа,	Самостоят	Контр	Форма
Форма			час.		ельная	оль,	промежуточ
обучения семестр	Лекции	Практически	Лабораторны	работа, час.	час.	ной	
		лскции	е занятия	е занятия	раоота, час.		аттестации
Очная	3/5	14	28	0	66	0	зачет
Заочная	3/5	6	10	0	88	4	зачет

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины.

очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

No	Структура дисциплины		Аудиторн	ия, час.	CPC,	Всего	Код	Оценочные	
п/п	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.	час.	, час.	идк	средства

1	1	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	3	4	-	8	15	ПКСд-7	тест 1 Кейс-задание по теме 1
2	2	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	3	6	-	8	17	ПКСд-7	тест 2 Кейс-задание по теме 2
3	3	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	2	6	-	8	16	ПКСд-7	тест 3 Кейс-задание по теме 3
4	4	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	2	4	-	10	16	ПКСд-7	тест 4 Кейс-задание по теме 4
5	5	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	2	4	-	12	18	ПКСд-7	тест 5 Кейс-задание по теме 5
6	6	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	2	4	-	12	18	ПКСд-7	тест 6 Кейс-задание по теме 6
7	Зачет		-	-	-	8	8	ПКСд-7	Итоговый тест
		Итого:	14	28	-	66	108	-	-

заочная форма обучения (ЗФО)

Таблица 5.1.2

No C		Структура дисциплины	Аудиторн	ые занят	ия, час.	CPC,	Всего	Код	Оценочные
п/п	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.	час.	, час.	идк	средства
1	1	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	1	1	-	12	14	ПКСд-7	тест 1 Кейс-задание по теме 1
2	2	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 2 Кейс-задание по теме 2
3	3	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	1	2	ı	12	15	ПКСд-7	тест 3 Кейс-задание по теме 3
4	4	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 4 Кейс-задание по теме 4
5	5	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 5 Кейс-задание по теме 5
6	6	Эффективность цифровых технологий подбора и	1	1	-	12	14	ПКСд-7	тест 6 Кейс-задание по

		адаптации персонала							теме 6
7	Контрольн	ая работа	-	-	-	16	16	ПКСд-7	Задание для контрольной работы
8	Зачет		-	-	-	4	4	ПКСд-7	Итоговый тест
		Итого:	6	10	-	92	108	-	-

- 5.2. Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом"
 - 5.2.1. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. «Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий».

Процесс подбора, отбора, найма и адаптации персонала: общая характеристика, основные термины и особенности процесса.

Раздел 2. «Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга».

Основные понятия и алгоритмы планирования процесса рекрутинга и адаптации персонала. Разработка проекта рекрутинга и адаптации (по группам персонала) на модели предприятия с учетом его специфики.

Раздел 3. «Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга».

Анализ, возможности ATS-систем (Applicant Tracking Systems – системы автоматизации подбора персонала): Persia HR, Personium, Mirapolis, Friendwork, E-Staff, Skillaz.

Раздел 4. «Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга».

Большие данные (Big Data) в HR-менеджменте, рекрутинговая аналитика и метрики. Специализированное программное обеспечение для поиска кандидатов: выбор, кастомизация, внедрение.

Раздел 5. «Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании».

Использование социальных сетей (LinkedIn, Facebook, Вконтакте, Одноклассники, Twitter, Instagram и др.), корпоративных порталов, чат-ботов (Headhunter Bot, Beesender Bot, VCV Bot и др.), облачных технологий (сервисов видеоинтервью, тестированию (SHL, HeadHunter и CEB SHL, HR Scanner, Proaction, Лаборатория «Гуманитарные технологии» и др.), анализу резюме (Headhunter и Skillaz) и др.), агрегаторов, мессенджеров, рекрутинговых сервисов и мобильных приложений (HeadHunter, Superjob, Zarplata.ru и др.): анализ, проектирование алгоритма, особенности внедрения.

Раздел 6. «Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала».

Подходы к оценке эффективности подбора персонала. Применение цифровых технологий в процессе подбора персонала: анализ практик оценки эффективности. Разработка методики оценки эффективности внедрения цифровых технологий в подбор и адаптацию персонала компаний.

5.2.2. Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" по видам учебных занятий.

Лекшионные занятия

№	Номер раздела	C	объем, ча	ıc.	Тема лекции
Π/Π	дисциплины	ОФО	ЗФО	ОЗФО	тема лекции
1	1	3	1	-	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий
2	2	3	1	-	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга
3	3	2	1	-	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга
4	4	2	1	-	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга
5	5	2	1	-	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании
6	6	2	1	-	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала
	Итого:	14	6	-	-

Практические занятия

Таблица 5.2.2

№	Номер раздела	C	объем, ча	ıc.	Тема практического занятия	
Π/Π	дисциплины	ОФО	3ФО	ОЗФО	тема практического занятия	
1	1	4	1	-	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	
2	2	6	2	-	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	
3	3	6	2	-	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	
4	4	4	2	-	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	
5	5	4	2	-	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	
6	6	4	1	-	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	
	Итого:	28	10	_		

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.3

No	Номер раздела	Объем, час.			Тема	Вид СРС	
П/П	дисциплины	ОФО	ЗФО	ОЗФО		, ,	
1	1	8	12	-	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	Подготовка к практическим занятиям	
2	2	8	12	-	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям	
3	3	8	12	-	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям	
4	4	10	12	-	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям	

5	5	12	12	-	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	Подготовка к практическим занятиям
6	6	12	12	-	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	Подготовка к практическим занятиям
7	1-6	8	4	-	-	Подготовка к зачету
8	1-6	-	16	-	-	Подготовка контрольной работы
	Итого:	66	92	-	-	-

- 5.2.3. Преподавание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" ведется с применением следующих видов образовательных технологий:
 - информационные технологии;
 - активные методы обучения, в том числе с использованной адаптированной системы обучения (работа обучающихся в парах, с переходом от информативного обучения к развивающему);
 - личностно-ориентированные;
 - проблемно-развивающие.

6. Тематика курсовых проектов

Не предусмотрены учебным планом

7. Контрольные работы (для ЗФО)

1 вариант

- 1. Понятие и сущность рекрутмента
- 2. Онлайн-площадки для коммуникации и доступа к информации об участниках рынка труда 2 вариант
- 1. Основные технологические этапы рекрутмента
- 2. Социальные медиа как канал взаимодействия участников рынка труда

3 вариант

- 1. Ведение профиля рекрутера в социальных сетях
- 2. Логические операторы и техника их применения в Google и Yandex

4 вариант

- 1. Формирование профиля вакансии. Обсуждение с заказчиком.
- 2. CPA/CPL-сети для кадровой лидогенерации

5 вариант

- 1. Ценностное предложение и бренд работодателя.
- 2. Формы сотрудничества с кадровыми провайдерами.

6 вариант

- 1. Объявление о вакансии как рекламный инструмент
- 2. Формирование требований к кандидатам

7 вариант

- 1. Правила подготовки объявления о вакансии.
- 2. Большие данные (Big Data) в HR-менеджменте, рекрутинговая аналитика и метрики

8 вариант

- 1. Лендинг как инструмент привлечения целевых кандидатов
- 2. Понятие и сущность адаптации персонала

9 вариант

- 1. Технология поиска кандидатов на вакансии
- 2. Применение цифровых технологий в процессе адаптации персонала

10 вариант

- 1. Рекрутинговая эффективность корпоративного сайта
- 2. Применение цифровых технологий в процессе управления персоналом

8. Оценка результатов освоения дисциплины

- 8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.
- 8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной, очно-заочной и заочной форм обучения представлена в таблице 8.1.-8.2.

Таблица 8.1 Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения

<u>очной формы</u> обучения									
№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов							
1 текуп	1 текущая аттестация								
1	Защита кейс-задания по теме 1,2	20							
2	Тестирование по разделам 1,2	10							
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	0-30							
2 текущая аттестация									
3	Выполнение кейс-задания по теме 3,4	20							
4	Тестирование по разделам 3,4	10							
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию	0-30							
3 текуп	цая аттестация								
5	Выполнение кейс-задания по теме 5,6	20							
6	Тестирование по разделам 5,6	20							
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	0-40							
	ВСЕГО	0-100							

Таблица 8.2 Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся заочной формы обучения

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1	Выполнение кейс-заданий на практических занятиях	60
2	Выполнение контрольной работы по курсу (предусмотрена учебным планом)	40
	ВСЕГО	100

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- 9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.
- 9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
 - Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ http://webirbis.tsogu.ru/
- Цифровой образовательный ресурс библиотечная система IPR SMART https://www.iprbookshop.ru/
 - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - Электронно-библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com
 - Образовательная платформа ЮРАЙТ www.urait.ru
 - Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU http://www.elibrary.ru

- Национальная электронная библиотека (НЭБ)
- Библиотеки нефтяных вузов России:
- Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина http://elib.gubkin.ru/,
- Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета http://bibl.rusoil.net/,
- Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ http://lib.ugtu.net/books
 - Электронная справочная система нормативно-технической документации «Технорматив»
- 9.3 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства
 - 1. Microsoft Windows
 - 2. Microsoft Office Professional Plus

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
l	$N_{\underline{0}}$	Наименование учебных	Наименование помещений для проведения	Адрес (местоположение) помещений
	Π/Π	предметов, курсов, дисциплин	всех видов учебной деятельности,	для проведения всех видов учебной
		(модулей), практики, иных	предусмотренной учебным планом, в том	деятельности, предусмотренной
		видов учебной деятельности,	числе помещения для самостоятельной	учебным планом (в случае реализации
		предусмотренных учебным	работы, с указанием перечня основного	образовательной программы в сетевой
ı		планом образовательной	оборудования, учебно- наглядных пособий	форме дополнительно указывается
l		программы		наименование организации, с которой
L				заключен договор)
	1	Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом	Аудитория для лекционных занятий: Учебная мебель: столы, стулья. Моноблок - 1 шт., проектор - 1 шт., акустическая система (колонки) - 2 шт., проекционный экран - 1 шт., документ-камера - 1 шт. Аудитория для практических занятий: Учебная мебель: столы , стулья. Моноблок - 1 шт., проектор - 1 шт., проекционный экран - 1 шт., документ-камера - 1 шт., акустическая система (колонки) - 2 шт.	

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям

На практических занятиях обучающиеся отрабатывают практические аспекты теоретических вопросов, рассмотренных в рамках лекционных занятий. В процессе подготовки к практическим занятиям обучающиеся могут прибегать к консультациям преподавателя. Подготовка к практическим занятиям предполагает работу с Интернет — ресурсами и сбор необходимой информации для выполнения аналитических расчетов и построения причинноследственных связей исходя из заданной тематики. Наличие конспекта лекций на практическом занятии обязательно.

Следует отметить, что не менее 50% времени от общего времени на изучение дисциплины потребуется на работу с различными источниками: периодической литературой, учебниками, Интернет-ресурсами и т.д. для поиска актуальной информации для выполнения расчетно-аналитических работ, систематизация различных теоретико-методических подходов и т.д.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа (СР) обеспечивает подготовку обучающихся к практическим занятиям и итоговой аттестации по курсу. Внеаудиторная СР это вид учебных занятий, в процессе которых обучающиеся, руководствуясь непосредственной помощью преподавателя или соответствующей научно-методической литературой, самостоятельно углубляют и совершенствуют приобретенные на аудиторных занятиях знания, умения и опыт учебно-познавательной деятельности, выполняя во внеаудиторное время учебные контрольные задания, способствующие развитию их интеллектуальной активности и познавательной самостоятельности как черт личности.

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом Код, направление подготовки <u>21.03.02 Землеустройство и кадастры</u> Направленность (профиль) <u>Городской кадастр; Кадастр недвижимости</u>

Код	Код, наименование	Код и наименование результата обучения по]	Критерии оценивания результатов обучени						
компетенции	идк дисциплине		1-2	3	4	5				
ПКСд-7 Способен осуществлят ь поиск и привлечение персонала на основе современны х методов оценки и планировани	ПКСд-7.1 Определяет и планирует потребность в персонале, осуществляет поиск и привлечение	Знать: 31 инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи	Частично понимает инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга, не может соотнести их со спецификой решаемой производственной задачи	Понимает сущность инновационных технологий определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя, но не соотносит со спецификой решаемой производственн ой задачи	Понимает сущность инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи, но допускает несущественные ошибки	Понимает сущность инновационных технологий определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи				
потребности в персонале с учетом изменений на рынке труда		Уметь: У1 спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи	Не умеет планировать потребность в персонале и подбирать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи	Способен частично спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из	Способен в большей степени правильно спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя	Способен корректно спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи				

КАРТА

обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом Код, направление подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Направленность (профиль) Городской кадастр; Кадастр недвижимости

№ п / п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой,	Наличие электронног о варианта в ЭБС (+/-)
1	Денисов, А. М. Организация работы рекрутингового (кадрового) агентства: учебное пособие / А. М. Денисов Москва: РТУ МИРЭА, 2021 112 с ЭБС "Лань" https://e.lanbook.com/book/176555	ЭР*	30	100	+
2	Горленко, Олег Александрович. Управление персоналом: учебник для вузов / О. А. Горленко, Д. В. Ерохин, Т. П. Можаева 2-е изд., испр. и доп М: Издательство Юрайт, 2023 217 с (Высшее образование) ЭБС "Юрайт"URL: https://urait.ru/bcode/530633	ЭР*	30	100	+
3	Управление персоналом: учебник и практикум для вузов / ред. А. А. Литвинюк 2-е изд., пер. и доп М: Издательство Юрайт, 2023 498 с (Высшее образование) ЭБС "Юрайт"URL: https://urait.ru/bcode/510735	ЭР*	30	100	+
4	Одегов, Юрий Геннадьевич. Управление персоналом: учебник и практикум для вузов / Ю. Г. Одегов, Г. Г. Руденко 2-е изд., пер. и доп М: Издательство Юрайт, 2023 445 с (Высшее образование) ЭБС "Юрайт"URL: https://urait.ru/bcode/531529	ЭР*	30	100	+
5	Воденко, К. В. Управление персоналом: учебник / К. В. Воденко, С. И. Самыгин [и др.] 2-е изд Москва: Дашков и К, 2019 374 с ЭБС ЛаньURL: https://e.lanbook.com/book/119285	ЭР*	30	100	+

ЭР* – электронный ресурс для автор. пользователей доступен через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ http://webirbis.tsogu.ru/

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

> Институт сервиса и отраслевого управления Кафедра Менеджмента в отраслях ТЭК

· ibeimaile
Зав. кафедрой МТЭК
В.В.Пленкина
« <u></u> »20г.

УТВЕРЖЛАЮ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом

направление подготовки: 27.03.03 Системный анализ и управление

направленность (профиль): Системный анализ и управление социальными и экономическими процессами

форма обучения: очная

Рабочая прогр	амма рассмо	трена на	заседании к	афед	ры М	ГЭК
Протокол №	от «	»		20	Γ.	

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование теоретических знаний, умений и практических навыков у обучающихся в области инновационных, в том числе цифровых технологий и использования инновационных инструментов при рекрутинге и управлении персоналом компании

Задачи дисциплины.

Научить выпускника:

- понимать сущность рекрутинга и основных технологий управления персоналом, а также роль руководителей различных уровней управления в данном процессе;
- ориентироваться в ключевых инновационных технологиях в области управления персоналом;
- понимать алгоритм планирования, выбора и внедрения информационного продукта для рекрутинга и управления персоналом;
- уметь осуществлять работу с системами автоматизации подбора персонала и технологией Больших данных (Big Data) в практике рекрутинга и управления персоналом;
- планировать мероприятия по внедрению информационного продукта для рекрутинга и управления персоналом, а также оценивать эффективность используемых цифровых технологий и инструментов.

Изучение дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" позволит внести свой вклад в обеспечение достижения таких целей обучения как формирование мировоззрения у обучающегося, развитие интеллекта за счет всестороннего и глубокого анализа практических и смоделированных ситуаций, требующих принятия соответствующих управленческих решений, в том числе основывающихся и на инженерной эрудиции и формируемых компетенциях.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана, блоку элективных дисциплин.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

знание:

- теории процесса подбора и отбора персонала, алгоритма планирования потребности в персонале, основных видов профессиональной адаптации и их особенностей;
- различных приемов и способов социализации личности и социального взаимодействия, адаптации и мотивации при организации команд и руководстве командной работой;
- методов обучения персонала при восполнении недостающих знаний для решения конкретных производственных задач на основе командного подхода.

умения:

- применять основные технологии управления персоналом для решения производственных и управленческих задач;
- организовать адаптацию персонала и разработать систему мотивации персонала с целью эффективной организации командной работы над решением поставленной задачи;
 - анализировать кадровую потребность предприятия, строить профессиограмму;
- строить отношения с окружающими людьми, с коллегами профессиональной деятельности.

владение:

- навыками выстраивания причинно-следственных связей между результативностью персонала и проводимыми кадровыми мероприятиями;
 - навыками анализа кадровых данных
 - навыками использовать знания, умения и навыки в области управления персоналом при

организации команд и руководстве командной работой.

Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" является логическим продолжением содержания дисциплин "Теория управления", "Основы системного анализа" и служит основой для освоения дисциплин "Стратегическое управление", "Отраслевой производственный менеджмент", "Управление проектами" а также подготовки выпускной квалификационной работы.

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине
ПКСд-7 Способен осуществлять поиск и привлечение персонала на основе современных методов оценки и планирования потребности в персонале с учетом изменений на рынке труда	(ИДК) ПКСд-7.1 Определяет и планирует потребность в персонале, осуществляет поиск и привлечение	Знать: 31 инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи Уметь: У1 спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи Владеть: В1 практическими навыками использования инновационных технологий в области определения и планирования потребности в персонале, а также рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Таблица 4.1.

Форма обучения	Курс/ семестр	Аудиторн	ые занятия/конт час.	актная работа,	Самостоят ельная	r		
		Лекции	Практически е занятия	Лабораторны е занятия	работа, час.	оль, час.	ной аттестации	
Очная	3/5	16	30	0	62	0	зачет	

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины.

очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

№	Структура дисциплины				Структура дисциплины Аудиторные занятия, час.			CPC,	Всего		Оценочные
п/п	Номер раздела	Наименование раздела		Л.	Пр.	Лаб.	час.	, час.	Код ИДК	средства	
1	1	Рекрутинг	И	управление	3	4	-	8	15	ПКСд-7.1	Тест 1

		персоналом как объект внедрения инновационных технологий							Кейс-задание по теме 1
2	2	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	3	6	-	8	17	ПКСд-7.1	Тест 2 Кейс-задание по теме 2
3	3	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	3	6	-	8	17	ПКСд-7.1	Тест 3 Кейс-задание по теме 3
4	4	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	3	6	-	8	17	ПКСд-7.1	Тест 4 Кейс-задание по теме 4
5	5	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	2	6	-	11	19	ПКСд-7.1	Тест 5 Кейс-задание по теме 5
6	6	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	2	4	-	11	15	ПКСд-7.1	Тест 6 Кейс-задание по теме 6
7	Зачет		-	-	-	8	8	ПКСд-7.1	Итоговый тест
		Итого:	16	32	-	62	108	-	-

Заочная форма обучения (ЗФО) не реализуется.

Очно-заочная форма обучения (ОЗФО) не реализуется.

- 5.2. Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом"
 - 5.2.1. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. «Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий».

Процесс подбора, отбора, найма и адаптации персонала: общая характеристика, основные термины и особенности процесса.

Раздел 2. «Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга».

Основные понятия и алгоритмы планирования процесса рекрутинга и адаптации персонала. Разработка проекта рекрутинга и адаптации (по группам персонала) на модели предприятия с учетом его специфики.

Раздел 3. «Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга».

Анализ, возможности ATS-систем (Applicant Tracking Systems – системы автоматизации подбора персонала): Persia HR, Personium, Mirapolis, Friendwork, E-Staff, Skillaz.

Раздел 4. «Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга».

Большие данные (Big Data) в HR-менеджменте, рекрутинговая аналитика и метрики. Специализированное программное обеспечение для поиска кандидатов: выбор, кастомизация, внедрение.

Раздел 5. «Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании».

Использование социальных сетей (LinkedIn, Facebook, Вконтакте, Одноклассники, Twitter, Instagram и др.), корпоративных порталов, чат-ботов (Headhunter Bot, Beesender Bot, VCV Bot и др.), облачных технологий (сервисов видеоинтервью, тестированию (SHL, HeadHunter и CEB SHL, HR Scanner, Proaction, Лаборатория «Гуманитарные технологии» и др.), анализу резюме (Headhunter и Skillaz) и др.), агрегаторов, мессенджеров, рекрутинговых сервисов и мобильных приложений (HeadHunter, Superjob, Zarplata.ru и др.): анализ, проектирование алгоритма, особенности внедрения.

Раздел 6. «Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала».

Подходы к оценке эффективности подбора персонала. Применение цифровых технологий в процессе подбора персонала: анализ практик оценки эффективности. Разработка методики оценки эффективности внедрения цифровых технологий в подбор и адаптацию персонала компаний.

5.2.2. Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" по видам учебных занятий.

Лекционные занятия

Таблица 5.2.1

№	Номер раздела	C	Объем, ча	ıc.	Тема лекции	
п/п	дисциплины	ОФО	ЗФО	ОЗФО	тема лекции	
1	1	3	-	-	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	
2	2	3	-	-	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	
3	3	3	-	-	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	
4	4	3	-	-	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	
5	5	2	-	-	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	
6	6	2	-	-	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	
	Итого:	16			-	

Практические занятия

Таблица 5.2.2

№	Номер раздела	C	объем, ча	ac.	Тама практинаемого запятня			
Π/Π	дисциплины	ОФО	ЗФО	ОЗФО	Тема практического занятия			
1	1	4	-	-	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий			
2	2	6	-	-	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга			
3	3	6	-	-	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга			
4	4	6	-	-	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга			
5	5	6	-	-	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании			
6	6	4	-	-	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации			

			персонала
Итого:	32		

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.7

<u>№</u>	Номер раздела	O	бъем, ча	c.	Тема	Вид СРС	
п/п	дисциплины	ОФО	ЗФО	ОЗФО			
1	1	8	-	-	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	Подготовка к практическим занятиям	
2	2	8	-	-	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям	
3	3	8	-	-	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям	
4	4	8	-	-	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям	
5	5	11	-	-	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	Подготовка к практическим занятиям	
6	6	11	-	-	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	Подготовка к практическим занятиям	
7	1-6	8	-	-	-	Подготовка к зачету	
	Итого:	62					

- 5.2.3. Преподавание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" ведется с применением следующих видов образовательных технологий:
 - информационные технологии;
 - активные методы обучения, в том числе с использованной адаптированной системы обучения (работа обучающихся в парах, с переходом от информативного обучения к развивающему);
 - личностно-ориентированные;
 - проблемно-развивающие.

6. Тематика курсовых проектов

Не предусмотрены учебным планом

7. Контрольные работы

Не предусмотрены учебным планом

8. Оценка результатов освоения дисциплины

- 8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.
- 8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов			
1 текуп	цая аттестация				
1	Защита кейс-задания по теме 1,2	20			
2	Тестирование по разделам 1,2				
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	0-30			
2 текущая аттестация					
3	Выполнение кейс-задания по теме 3,4	20			
4	Тестирование по разделам 3,4	10			
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию	0-30			
3 текущая аттестация					
5	Выполнение кейс-задания по теме 5,6				
6	Тестирование по разделам 5,6	20			
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	0-40			
	ВСЕГО	0-100			

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- 9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.
- 9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
 - Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ http://webirbis.tsogu.ru/
- Цифровой образовательный ресурс библиотечная система IPR SMART https://www.iprbookshop.ru/
 - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - Электронно-библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com
 - Образовательная платформа ЮРАЙТ www.urait.ru
 - Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU http://www.elibrary.ru
 - Национальная электронная библиотека (НЭБ)
 - Библиотеки нефтяных вузов России:
 - Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина http://elib.gubkin.ru/,
- Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета http://bibl.rusoil.net/ ,
- Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ http://lib.ugtu.net/books
 - Электронная справочная система нормативно-технической документации «Технорматив»
- 9.3Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства
 - 1. Microsoft Windows
 - 2. Microsoft Office Professional Plus

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

		_			1	\sim	4
ı	าล	ŊΤ	ш	Ha	- 1	()	

	$N_{\underline{0}}$	Наименование учебных	Наименование помещений для проведения	Адрес (местоположение) помещений
--	---------------------	----------------------	---------------------------------------	----------------------------------

п/т	предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно- наглядных пособий	для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом	Аудитория для лекционных занятий: Учебная мебель: столы, стулья. Моноблок - 1 шт., проектор - 1 шт., акустическая система (колонки) - 2 шт., проекционный экран - 1 шт., документкамера - 1 шт. Аудитория для практических занятий: Учебная мебель: столы , стулья. Моноблок - 1 шт., проектор - 1 шт., проекционный экран - 1 шт., документкамера - 1 шт., акустическая система (колонки) - 2 шт.	625039, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Мельникайте, д.70

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям

На практических занятиях обучающиеся отрабатывают практические аспекты теоретических вопросов, рассмотренных в рамках лекционных занятий. В процессе подготовки к практическим занятиям обучающиеся могут прибегать к консультациям преподавателя. Подготовка к практическим занятиям предполагает работу с Интернет — ресурсами и сбор необходимой информации для выполнения аналитических расчетов и построения причинноследственных связей исходя из заданной тематики. Наличие конспекта лекций на практическом занятии обязательно.

Следует отметить, что не менее 50% времени от общего времени на изучение дисциплины потребуется на работу с различными источниками: периодической литературой, учебниками, Интернет-ресурсами и т.д. для поиска актуальной информации для выполнения расчетно-аналитических работ, систематизация различных теоретико-методических подходов и т.д.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа (СР) обеспечивает подготовку обучающихся к практическим занятиям и итоговой аттестации по курсу. Внеаудиторная СР это вид учебных занятий, в процессе которых обучающиеся, руководствуясь непосредственной помощью преподавателя или соответствующей научно-методической литературой, самостоятельно углубляют совершенствуют приобретенные на аудиторных занятиях знания, умения и опыт учебнопознавательной деятельности, выполняя во внеаудиторное время учебные контрольные задания, способствующие развитию их интеллектуальной активности и познавательной самостоятельности черт личности. как

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина: Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом Код, направление подготовки: 27.03.03 Системный анализ и управление

Направленность (профиль): Системный анализ и управление социальными и экономическими процессами

Код	Код,	Код и наименование]	Критерии оцениван	ия результатов обуче	риня
компетенции	наименование ИДК	результата обучения по дисциплине	1-2	3	4	5
ПКСд-7	ПКСд-7.1 Определяет и планирует потребность в персонале, осуществляет поиск и привлечение	Знать: 31 инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи	Частично понимает инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга, не может соотнести их со спецификой решаемой производственной задачи	Понимает сущность инновационных технологий определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя, но не соотносит со спецификой решаемой производственн ой задачи	Понимает сущность инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи, но допускает несущественные ошибки	Понимает сущность инновационных технологий определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи
		Уметь: У1 спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи	Не умеет планировать потребность в персонале и подбирать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи	Способен частично спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из	Способен в большей степени правильно спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя	Способен корректно спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи

		специфики	из специфики	
		решаемой	решаемой задачи	
		1	решаемой задачи	
		задачи	D	
		Владеет	Владеет в	
		частично	большей степени	
		практическими	практическими	
Владеть: В1	_	навыками	навыками	
практическими	Затрудняется при	использования	использования	
навыками	практическом	инновационных	инновационных	Владеет в полном объеме
использования	использовании	технологий в	технологий в	практическими навыками
инновационных	инновационных	области	области	использования
технологий в области	технологий в области	определения и	определения и	инновационных
определения и	определения и	планирования	планирования	технологий в области
1	планирования	потребности в	потребности в	определения и
планирования	потребности в	персонале, а	персонале, а	планирования
потребности в	персонале, а также	также	также рекрутинга	потребности в персонале,
персонале, а также	рекрутинга исходя из	рекрутинга	исходя из	а также рекрутинга исходя
рекрутинга исходя из	специфики решаемой	исходя из	специфики	из специфики решаемой
специфики решаемой	производственной	специфики	решаемой	производственной задачи
производственной	задачи	решаемой	производственной	_
задачи		производственн	задачи, но	
		ой задачи, но	допускает	
		без детальной	незначительные	
		проработки	ошибки	

КАРТА обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина: Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом Код, направление подготовки: 27.03.03 Системный анализ и управление Направленность (профиль): Системный анализ и управление социальными и экономическими процессами

Наличие Контингент $N_{\underline{0}}$ Обеспеченность электронног Количество обучающихся, обучающихся Название учебного, учебно-методического издания, экземпляров о варианта в использующих П литературой, автор, издательство, вид издания, год издания в БИК ЭБС указанную (+/-)литературу П Денисов, А. М. Организация работы рекрутингового (кадрового) агентства: учебное пособие / А. ЭР* 100 30 М. Денисов. - Москва: РТУ МИРЭА, 2021. - 112 с. - ЭБС "Лань". -+ https://e.lanbook.com/book/176555 Горленко, Олег Александрович. Управление персоналом: учебник для вузов / О. А. Горленко. Л. В. Ерохин. Т. П. Можаева. - 2-е изд., испр. и доп. - М: Издательство Юрайт, 2023. - 217 с. - (Высшее P*100 30 +образование). - ЭБС "Юрайт". -URL: https://urait.ru/bcode/530633 Управление персоналом: учебник и практикум для вузов / ред. А. А. Литвинюк. - 2-е **ЭP*** изд., пер. и доп. - М: Издательство Юрайт, 2023. - 498 с. - (Высшее образование). -30 100 +ЭБС "Юрайт". -URL: https://urait.ru/bcode/510735 Одегов, Юрий Геннадьевич. Управление персоналом: учебник и практикум для вузов / Ю. Г. Одегов, Г. Г. Руденко. - 2-е изд., пер. и доп. - М : Издательство Юрайт, 2023. - 445 с. - (Высшее ЭР* 100 30 +образование). - ЭБС "Юрайт". -URL: https://urait.ru/bcode/531529 Воденко, К. В. Управление персоналом: учебник / К. В. Воденко, С. И. Самыгин [и др.]. - 2-е изд. ЭР* 100 30 - Москва : Дашков и К, 2019. - 374 с. - ЭБС Лань. -URL: https://e.lanbook.com/book/119285

 $[\]Theta P^*$ – электронный ресурс для автор. пользователей доступен через ΘP^* – электронный каталог/ P^* – электронную библиотеку ТИУ P^* – электронный каталог/ P^*

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

> Институт сервиса и отраслевого управления Кафедра Менеджмента в отраслях ТЭК

Зав	. кафед	црой МТЭК		
		_ В.В.Плен	КИН	на
«	>>	2	0.	Γ.

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом

направления подготовки:

42.03.01 Реклама и связи с общественностью

43.03.03 Гостиничное дело

форма обучения: очная, заочная

Рабочая прогр	рамма рассмо	отрена	на заседании кафедры МТЭК
Протокол №	OT «	>>>	2023 г.

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование теоретических знаний, умений и практических навыков у обучающихся в области инновационных, в том числе цифровых технологий и использования инновационных инструментов при рекрутинге и управлении персоналом компании

Задачи дисциплины.

Научить выпускника:

- понимать сущность рекрутинга и основных технологий управления персоналом, а также роль руководителей различных уровней управления в данном процессе;
- ориентироваться в ключевых инновационных технологиях в области управления персоналом;
- понимать алгоритм планирования, выбора и внедрения информационного продукта для рекрутинга и управления персоналом;
- уметь осуществлять работу с системами автоматизации подбора персонала и технологией Больших данных (Big Data) в практике рекрутинга и управления персоналом;
- планировать мероприятия по внедрению информационного продукта для рекрутинга и управления персоналом, а также оценивать эффективность используемых цифровых технологий и инструментов.

Изучение дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" позволит внести свой вклад в обеспечение достижения таких целей обучения как формирование мировоззрения у обучающегося, развитие интеллекта за счет всестороннего и глубокого анализа практических и смоделированных ситуаций, требующих принятия соответствующих управленческих решений, в том числе основывающихся и на инженерной эрудиции и формируемых компетенциях.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана, блоку элективных дисциплин.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

знание:

- теории процесса подбора и отбора персонала, алгоритма планирования потребности в персонале, основных видов профессиональной адаптации и их особенностей;
- различных приемов и способов социализации личности и социального взаимодействия, адаптации и мотивации при организации команд и руководстве командной работой;
- методов обучения персонала при восполнении недостающих знаний для решения конкретных производственных задач на основе командного подхода.

умения:

- применять основные технологии управления персоналом для решения производственных и управленческих задач;
- организовать адаптацию персонала и разработать систему мотивации персонала с целью эффективной организации командной работы над решением поставленной задачи;
 - анализировать кадровую потребность предприятия, строить профессиограмму;
- строить отношения с окружающими людьми, с коллегами профессиональной деятельности.

владение:

- навыками выстраивания причинно-следственных связей между результативностью персонала и проводимыми кадровыми мероприятиями;
 - навыками анализа кадровых данных
 - навыками использовать знания, умения и навыки в области управления персоналом при

организации команд и руководстве командной работой.

Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" является логическим продолжением содержания дисциплин "Теория управления", "Основы системного анализа" и служит основой для освоения дисциплин "Стратегическое управление", "Отраслевой производственный менеджмент", "Управление проектами" а также подготовки выпускной квалификационной работы.

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
ПКСд-7 Способен осуществлять поиск и привлечение персонала на основе современных методов оценки и планирования потребности в персонале с учетом изменений на рынке труда	ПКСд-7.1 Определяет и планирует потребность в персонале, осуществляет поиск и привлечение	Знать: 31 инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи Уметь: У1 спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи Владеть: В1 практическими навыками использования инновационных технологий в области определения и планирования потребности в персонале, а также рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом составляет 3 зачетных единицы, _108 часов.

Таблица 4.1.

		Аудиторн	ые занятия/конт	актная работа,	Самостоят	Контр	Форма
Форма	Kypc/		час.			ОЛЬ	промежуточ
обучения	семестр		Практически	Лабораторны	ельная работа, час.		ной
		лскции	е занятия	е занятия	раоота, час.		аттестации
Очная	3/5	16	32	0	60	0	зачет
Заочная	3/5	6	10	0	88	4	зачет

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины.

очная форма обучения (ОФО) Таблица 5.1.1

No	Структура дисциплины		Аудиторн	ия, час.	CPC,	Всего	Код	Оценочные	
п/п	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.	час.	, час.	идк	средства

1	1	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	3	4	-	8	15	ПКСд-7	тест 1 Кейс-задание по теме 1
2	2	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	3	6	-	8	17	ПКСд-7	тест 2 Кейс-задание по теме 2
3	3	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	3	6	-	8	17	ПКСд-7	тест 3 Кейс-задание по теме 3
4	4	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	3	6	-	8	17	ПКСд-7	тест 4 Кейс-задание по теме 4
5	5	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	2	6	-	10	18	ПКСд-7	тест 5 Кейс-задание по теме 5
6	6	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	2	4	-	10	16	ПКСд-7	тест 6 Кейс-задание по теме 6
7	Зачет		-	-	-	8	8	ПКСд-7	Итоговый тест
		Итого:	16	32	-	60	108	-	-

заочная форма обучения (ЗФО)

Таблица 5.1.2

									аолица 5.1.2	
No	(Структура дисциплины	Аудиторн	ые занят	ия, час.	CPC,	Всего	Код	Оценочные	
π/π	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.	час.	, час.	идк	средства	
1	1	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	1	1	-	12	14	ПКСд-7	тест 1 Кейс-задание по теме 1	
2	2	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 2 Кейс-задание по теме 2	
3	3	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 3 Кейс-задание по теме 3	
4	4	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 4 Кейс-задание по теме 4	
5	5	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	1	2	-	12	15	ПКСд-7	тест 5 Кейс-задание по теме 5	
6	6	Эффективность цифровых технологий подбора и	1	1	-	12	14	ПКСд-7	тест 6 Кейс-задание по	

		адаптации персонала							теме 6
7	Контролы	ная работа	-	-	-	16	16	ПКСд-7	Задание для контрольной работы
8	Зачет		-	-	-	4	4	ПКСд-7	Итоговый тест
		Итого:	6	10	-	92	108	-	-

- 5.2. Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом"
 - 5.2.1. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. «Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий».

Процесс подбора, отбора, найма и адаптации персонала: общая характеристика, основные термины и особенности процесса.

Раздел 2. «Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга».

Основные понятия и алгоритмы планирования процесса рекрутинга и адаптации персонала. Разработка проекта рекрутинга и адаптации (по группам персонала) на модели предприятия с учетом его специфики.

Раздел 3. «Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга».

Анализ, возможности ATS-систем (Applicant Tracking Systems – системы автоматизации подбора персонала): Persia HR, Personium, Mirapolis, Friendwork, E-Staff, Skillaz.

Раздел 4. «Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга».

Большие данные (Big Data) в HR-менеджменте, рекрутинговая аналитика и метрики. Специализированное программное обеспечение для поиска кандидатов: выбор, кастомизация, внедрение.

Раздел 5. «Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании».

Использование социальных сетей (LinkedIn, Facebook, Вконтакте, Одноклассники, Twitter, Instagram и др.), корпоративных порталов, чат-ботов (Headhunter Bot, Beesender Bot, VCV Bot и др.), облачных технологий (сервисов видеоинтервью, тестированию (SHL, HeadHunter и CEB SHL, HR Scanner, Proaction, Лаборатория «Гуманитарные технологии» и др.), анализу резюме (Headhunter и Skillaz) и др.), агрегаторов, мессенджеров, рекрутинговых сервисов и мобильных приложений (HeadHunter, Superjob, Zarplata.ru и др.): анализ, проектирование алгоритма, особенности внедрения.

Раздел 6. «Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала».

Подходы к оценке эффективности подбора персонала. Применение цифровых технологий в процессе подбора персонала: анализ практик оценки эффективности. Разработка методики оценки эффективности внедрения цифровых технологий в подбор и адаптацию персонала компаний.

5.2.2. Содержание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" по видам учебных занятий.

Лекшионные занятия

№	Номер раздела	C	объем, ча	ac.	Тема лекции
п/п	дисциплины	ОФО	ЗФО	ОЗФО	тема лекции
1	1	3	1	-	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий
2	2	3	1	-	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга
3	3	3	1	-	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга
4	4	3	1	-	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга
5	5	2	1	-	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании
6	6	2	1	-	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала
	Итого:	16	6	-	-

Практические занятия

Таблица 5.2.2

№	Номер раздела	C	объем, ча	ıc.	Тама практинаского запатна
Π/Π	дисциплины	ОФО	3ФО	ОЗФО	Тема практического занятия
1	1	4	1	-	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий
2	2	6	2	-	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга
3	3	6	2	-	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга
4	4	6	2	-	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга
5	5	6	2	-	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании
6	6	4	1	-	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала
	Итого:	32	10	_	

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.3

No	Номер раздела	О	бъем, ча	c.	Тема	Вид СРС	
п/п	дисциплины	ОФО	ЗФО	ОЗФО		, ,	
1	1	8	12	-	Рекрутинг и управление персоналом как объект внедрения инновационных технологий	Подготовка к практическим занятиям	
2	2	8	12	-	Планирование процедур выявления потребности в персонале и алгоритма рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям	
3	3	8	12	-	Программное обеспечение для реализации задач в области управления персоналом и рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям	
4	4	8	12	-	Технологии больших данных в области управления персоналом и рекрутинга	Подготовка к практическим занятиям	

5	5	10	12	-	Цифровые технологии и инструменты в рекрутинге и адаптации персонала компании	Подготовка к практическим занятиям
6	6	10	12	-	Эффективность цифровых технологий подбора и адаптации персонала	Подготовка к практическим занятиям
7	1-6	8	4	-	-	Подготовка к зачету
8	1-6	-	16	-	-	Подготовка контрольной работы
	Итого:	60	92	-	-	-

- 5.2.3. Преподавание дисциплины "Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом" ведется с применением следующих видов образовательных технологий:
 - информационные технологии;
 - активные методы обучения, в том числе с использованной адаптированной системы обучения (работа обучающихся в парах, с переходом от информативного обучения к развивающему);
 - личностно-ориентированные;
 - проблемно-развивающие.

6. Тематика курсовых проектов

Не предусмотрены учебным планом

7. Контрольные работы (для 3ФО)

1 вариант

- 1. Понятие и сущность рекрутмента
- 2. Онлайн-площадки для коммуникации и доступа к информации об участниках рынка труда 2 вариант
- 1. Основные технологические этапы рекрутмента
- 2. Социальные медиа как канал взаимодействия участников рынка труда

3 вариант

- 1. Ведение профиля рекрутера в социальных сетях
- 2. Логические операторы и техника их применения в Google и Yandex

4 вариант

- 1. Формирование профиля вакансии. Обсуждение с заказчиком.
- 2. CPA/CPL-сети для кадровой лидогенерации

5 вариант

- 1. Ценностное предложение и бренд работодателя.
- 2. Формы сотрудничества с кадровыми провайдерами.

6 вариант

- 1. Объявление о вакансии как рекламный инструмент
- 2. Формирование требований к кандидатам

7 вариант

- 1. Правила подготовки объявления о вакансии.
- 2. Большие данные (Big Data) в HR-менеджменте, рекрутинговая аналитика и метрики

8 вариант

- 1. Лендинг как инструмент привлечения целевых кандидатов
- 2. Понятие и сущность адаптации персонала

9 вариант

- 1. Технология поиска кандидатов на вакансии
- 2. Применение цифровых технологий в процессе адаптации персонала

10 вариант

- 1. Рекрутинговая эффективность корпоративного сайта
- 2. Применение цифровых технологий в процессе управления персоналом

8. Оценка результатов освоения дисциплины

- 8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.
- 8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной, очно-заочной и заочной форм обучения представлена в таблице 8.1.-8.2.

Таблица 8.1 Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся <u>очной формы</u> обучения

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов						
1 текуп	1 текущая аттестация							
1	Защита кейс-задания по теме 1,2	20						
2	Тестирование по разделам 1,2	10						
	ИТОГО за первую текущую аттестацию	0-30						
2 текущая аттестация								
3	Выполнение кейс-задания по теме 3,4	20						
4	Тестирование по разделам 3,4	10						
	ИТОГО за вторую текущую аттестацию	0-30						
3 текуп	цая аттестация							
5	Выполнение кейс-задания по теме 5,6	20						
6	Тестирование по разделам 5,6	20						
	ИТОГО за третью текущую аттестацию	0-40						
	ВСЕГО	0-100						

Таблица 8.2 Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся <u>заочной формы</u> обучения

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1	Выполнение кейс-заданий на практических занятиях	60
2	Выполнение контрольной работы по курсу (предусмотрена учебным планом)	40
	ВСЕГО	100

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

- 9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.
- 9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
 - Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ http://webirbis.tsogu.ru/
- Цифровой образовательный ресурс библиотечная система IPR SMART https://www.iprbookshop.ru/
 - Электронно-библиотечная система «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - Электронно-библиотечная система «Лань» https://e.lanbook.com
 - Образовательная платформа ЮРАЙТ www.urait.ru
 - Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU http://www.elibrary.ru

- Национальная электронная библиотека (НЭБ)
- Библиотеки нефтяных вузов России:
- Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина http://elib.gubkin.ru/,
- Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета http://bibl.rusoil.net/,
- Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ http://lib.ugtu.net/books
 - Электронная справочная система нормативно-технической документации «Технорматив»
- 9.3 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства
 - 1. Microsoft Windows
 - 2. Microsoft Office Professional Plus

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

			-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
l	$N_{\underline{0}}$	Наименование учебных	Наименование помещений для проведения	Адрес (местоположение) помещений	
	п/п	предметов, курсов, дисциплин	всех видов учебной деятельности,	для проведения всех видов учебной	
		(модулей), практики, иных	предусмотренной учебным планом, в том	деятельности, предусмотренной	
		видов учебной деятельности,	числе помещения для самостоятельной	учебным планом (в случае реализации	
		предусмотренных учебным	работы, с указанием перечня основного	образовательной программы в сетевой	
		планом образовательной	оборудования, учебно- наглядных пособий	форме дополнительно указывается	
		программы		наименование организации, с которой	
				заключен договор)	
	1	Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом	Аудитория для лекционных занятий: Учебная мебель: столы, стулья. Моноблок - 1 шт., проектор - 1 шт., акустическая система (колонки) - 2 шт., проекционный экран - 1 шт., документ-камера - 1 шт. Аудитория для практических занятий: Учебная мебель: столы , стулья. Моноблок - 1 шт., проектор - 1 шт., проекционный экран - 1 шт., документ-камера - 1 шт., акустическая система (колонки) - 2 шт.		

11. Методические указания по организации СРС

11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям

На практических занятиях обучающиеся отрабатывают практические аспекты теоретических вопросов, рассмотренных в рамках лекционных занятий. В процессе подготовки к практическим занятиям обучающиеся могут прибегать к консультациям преподавателя. Подготовка к практическим занятиям предполагает работу с Интернет — ресурсами и сбор необходимой информации для выполнения аналитических расчетов и построения причинноследственных связей исходя из заданной тематики. Наличие конспекта лекций на практическом занятии обязательно.

Следует отметить, что не менее 50% времени от общего времени на изучение дисциплины потребуется на работу с различными источниками: периодической литературой, учебниками, Интернет-ресурсами и т.д. для поиска актуальной информации для выполнения расчетно-аналитических работ, систематизация различных теоретико-методических подходов и т.д.

11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа (СР) обеспечивает подготовку обучающихся к практическим занятиям и итоговой аттестации по курсу. Внеаудиторная СР это вид учебных занятий, в процессе которых обучающиеся, руководствуясь непосредственной помощью преподавателя или соответствующей научно-методической литературой, самостоятельно углубляют и совершенствуют приобретенные на аудиторных занятиях знания, умения и опыт учебно-познавательной деятельности, выполняя во внеаудиторное время учебные контрольные задания, способствующие развитию их интеллектуальной активности и познавательной самостоятельности как черт личности.

Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом Код, направление подготовки <u>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</u> 43.03.03 Гостиничное дело

Код	Код,	Код и наименование результата обучения по дисциплине (модулю)	Критерии оценивания результатов обучения			
компетенции	наименование ИДК		1-2	3	4	5
ПКСд-7 Способен осуществлят ь поиск и привлечение персонала на основе современны х методов оценки и планировани	ПКСд-7.1 Определяет и планирует потребность в персонале, осуществляет поиск и привлечение	Знать: 31 инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи	Частично понимает инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга, не может соотнести их со спецификой решаемой производственной задачи	Понимает сущность инновационных технологий определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя, но не соотносит со спецификой решаемой производственн ой задачи	Понимает сущность инновационные технологии определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи, но допускает несущественные ошибки	Понимает сущность инновационных технологий определения и планирования потребности в персонале, рекрутинга исходя из специфики решаемой производственной задачи
потребности в персонале с учетом изменений на рынке труда		Уметь: У1 спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи	Не умеет планировать потребность в персонале и подбирать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи	Способен частично спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из	Способен в большей степени правильно спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя	Способен корректно спланировать потребность в персонале и подобрать технологию поиска и привлечения персонала исходя из специфики решаемой задачи

КАРТА

обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина Инновационные технологии рекрутинга и управления персоналом Код, направление подготовки <u>42.03.01 Реклама и связи с общественностью</u>

43.03.03 Гостиничное дело

№ п / п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой,	Наличие электронног о варианта в ЭБС (+/-)
1	Денисов, А. М. Организация работы рекрутингового (кадрового) агентства: учебное пособие / А. М. Денисов Москва: РТУ МИРЭА, 2021 112 с ЭБС "Лань" https://e.lanbook.com/book/176555	ЭР*	30	100	+
2	Горленко, Олег Александрович. Управление персоналом: учебник для вузов / О. А. Горленко, Д. В. Ерохин, Т. П. Можаева 2-е изд., испр. и доп М: Издательство Юрайт, 2023 217 с (Высшее образование) ЭБС "Юрайт"URL: https://urait.ru/bcode/530633	ЭР*	30	100	+
3	Управление персоналом : учебник и практикум для вузов / ред. А. А. Литвинюк 2-е изд., пер. и доп М: Издательство Юрайт, 2023 498 с (Высшее образование) ЭБС "Юрайт"URL: https://urait.ru/bcode/510735	ЭР*	30	100	+
4	Одегов, Юрий Геннадьевич. Управление персоналом: учебник и практикум для вузов / Ю. Г. Одегов, Г. Г. Руденко 2-е изд., пер. и доп М: Издательство Юрайт, 2023 445 с (Высшее образование) ЭБС "Юрайт"URL: https://urait.ru/bcode/531529	ЭР*	30	100	+
5	Воденко, К. В. Управление персоналом: учебник / К. В. Воденко, С. И. Самыгин [и др.] 2-е изд Москва: Дашков и К, 2019 374 с ЭБС ЛаньURL: https://e.lanbook.com/book/119285	ЭР*	30	100	+

ЭР* – электронный ресурс для автор. пользователей доступен через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ http://webirbis.tsogu.ru/