

Документ подписан простой электронной подписью
Информационно-образовательное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего
ФИО: Агабеян Раиса Левоновна образования
Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»
Дата подписания: 26.01.2024 10:26:17 (г. Краснодар)
Уникальный программный ключ: (НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)
4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе,
доцент Севрюгина Н.И.

17 апреля 2023

Имиджелогия

Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Кафедра рекламы и дизайна**
Учебный план 38.04.02 Менеджмент
Квалификация **магистр**
Форма обучения **очная**
Программу составил(и): кфн, доцент кафедры рекламы и дизайна, Петракова Анна Сергеевна

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	Неделя 15 1/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
Контактная работа на аттестации	0,2	0,2	0,2	0,2
В том числе в форме практ.подготовки	2	2	2	2
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	32,2	32,2	32,2	32,2
Сам. работа	39,8	39,8	39,8	39,8
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью изучения данного курса является формирование у студентов представления об основах имиджологии как дисциплины, формирующей определённый стиль поведения, на уровне профессионального общения, а также, знакомство с основами имиджологии: историей имиджа, его современным трактованием, типологией, инструментарием, спецификой применения в различных сферах деятельности, формами реализации; а также в формировании общепрофессиональных и профессиональных компетенций.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	ФТД
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Методы исследований в стратегическом менеджменте
2.1.2	Стратегия социальных и маркетинговых исследований
2.1.3	Учебная практика: ознакомительная практика
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Актуальные проблемы общего и стратегического менеджмента
2.2.2	Стратегия и тактика управления проектами
2.2.3	Стратегия социальных и маркетинговых исследований
2.2.4	Интеллектуальные информационные системы
2.2.5	Производственная практика: практика по профилю профессиональной деятельности
2.2.6	Стратегические управленческие решения
2.2.7	Стратегический менеджмент (продвинутый уровень)
2.2.8	Учебная практика: научно-исследовательская работа
2.2.9	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2.2.10	Производственная практика: научно-исследовательская работа

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-3: Способен организовать исследования и разработка перспективных методов, моделей и механизмов организации и планирования производства

ПК-3.1: Разрабатывает основные положения стратегии развития организации, обоснование стратегических решений по совершенствованию процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

Знать:

основные положения стратегии развития организации

обоснование стратегических решений по совершенствованию процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

основные положения стратегии развития организации, обоснование стратегических решений по совершенствованию процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

Уметь:

применять основные положения стратегии развития организации

применять обоснование стратегических решений по совершенствованию процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

применять основные положения стратегии развития организации, обоснование стратегических решений по совершенствованию процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

Владеть:

навыками применения основных положений стратегии развития организации

навыками обоснования стратегических решений по совершенствованию процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

навыками применения основных положений стратегии развития организации, обоснования стратегических решений по совершенствованию процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

ПК-3.2: Организует работу исследовательских коллективов по изучению проблем повышения эффективности процессов стратегического и тактического планирования и организации производства

Знать:

основы организации работы исследовательских коллективов

основы организации работы исследовательских коллективов по изучению проблем повышения эффективности процессов

Владеть:
основами разработки проектов по системной интеграции и внедрения автоматизированных систем управления организацией,
основами внедрения автоматизированных систем управления технологическими процессами и информационно-аналитических систем
основами разработки проектов по системной интеграции и внедрению автоматизированных систем управления организацией, основами внедрения автоматизированных систем управления технологическими процессами и информационно-аналитических систем
ПК-4.2: Участвует в разработке организационно-технической документации по проектам реинжиниринга бизнес-процессов на стадиях жизненного цикла продукции
Знать:
основы разработки организационно-технической документации
основы разработки организационно-технической документации по проектам реинжиниринга бизнес-процессов
основы разработки организационно-технической документации по проектам реинжиниринга бизнес-процессов на стадиях жизненного цикла продукции
Уметь:
применять основы разработки организационно-технической документации
применять основы разработки организационно-технической документации по проектам реинжиниринга бизнес-процессов
применять основы разработки организационно-технической документации по проектам реинжиниринга бизнес-процессов на стадиях жизненного цикла продукции
Владеть:
основами разработки организационно-технической документации
основами разработки организационно-технической документации по проектам реинжиниринга бизнес-процессов
основами разработки организационно-технической документации по проектам реинжиниринга бизнес-процессов на стадиях жизненного цикла продукции
ПК-4.3: Проводит анализ пригодности субподрядчиков для выполнения проектов по внедрению информационных технологий и последующий контроль работ и продукции, выполненных субподрядчиками
Знать:
основы анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов
основы анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов по внедрению информационных технологий
основы анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов по внедрению информационных технологий и последующего контроля работ и продукции, выполненных субподрядчиками
Уметь:
применять основы анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов
применять основы анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов по внедрению информационных технологий
применять основы анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов по внедрению информационных технологий и последующего контроля работ и продукции, выполненных субподрядчиками
Владеть:
основами анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов
основами анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов по внедрению информационных технологий
основами анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов по внедрению информационных технологий и последующего контроля работ и продукции, выполненных субподрядчиками
ПК-4.4: Организует разработку и реализацию мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов
Знать:
основы разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии,
основы разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации
основы разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов
Уметь:
применять основы разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии,
применять основы разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации
применять основы разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации

использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов
Владеть:
основами разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии,
основами разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации
основами разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии, улучшению использования ресурсов организации для повышения эффективности производственных процессов

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
основные положения стратегии развития организации	
основы организации работы исследовательских коллективов	
основы координации деятельности подчиненных структурных подразделений	
основы разработки проектов по системной интеграции и внедрению автоматизированных систем управления организацией,	
основы разработки организационно-технической документации	
основы анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов	
основы разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии,	
3.2	Уметь:
применять основные положения стратегии развития организации	
применять основы организации работы исследовательских коллективов	
применять основы координации деятельности подчиненных структурных подразделений	
применять основы разработки проектов по системной интеграции и внедрению автоматизированных систем управления организацией,	
применять основы разработки организационно-технической документации	
применять основы анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов	
применять основы разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии,	
3.3	Владеть:
навыками применения основных положений стратегии развития организации	
навыками применения основ организации работы исследовательских коллективов	
навыками применения основ координации деятельности подчиненных структурных подразделений	
основами разработки проектов по системной интеграции и внедрения автоматизированных систем управления организацией,	
основами разработки организационно-технической документации	
основами анализа пригодности субподрядчиков для выполнения проектов	
основами разработки и реализации мероприятий по внедрению прогрессивной техники и технологии,	