

Документ подписан простой электронной подписью
Информационно-образовательное учреждение высшего
Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего
ФИО: Агабекян Раиса Левоновна образования
Должность: ректор «Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМСИТ»
Дата подписания: 15.09.2023 16:24:15 (г. Краснодар)
Уникальный программный ключ: (НАН ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)
4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcd9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе,
доцент Севрюгина Н.И.
17 апреля 2023

Б1.Б.12

Организация и управление в информационной сфере

Анотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Кафедра государственного и корпоративного управления**
Учебный план 38.03.05 БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА
Квалификация **бакалавр**
Форма обучения **очная**
Программу составил(и): кэн, доцент, Ермишина Елена Борисовна

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	Неделя			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Практические	32	32	32	32
Контактная работа на аттестации (в период экз. сессий)	0,3	0,3	0,3	0,3
Консультации перед экзаменом	1	1	1	1
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	49,3	49,3	49,3	49,3
Сам. работа	60	60	60	60
Часы на контроль	34,7	34,7	34,7	34,7
Итого	144	144	144	144

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью дисциплины «Организация и управление в информационной сфере» является приобретение студентами знаний о возможностях и особенностях применения мировых информационных ресурсов и информационных ресурсов предприятия в деятельности организации, ознакомление обучающихся с проблематикой управления бизнес-процессами на основе современных информационных технологий, освещение теоретических основ
1.2	моделирования и управления бизнес-процессами организации

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.Б
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	ИТ-консалтинг
2.1.2	Экономика
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	
2.2.2	
2.2.3	Архитектура электронного предприятия
2.2.4	Проектирование информационных систем

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ОК-3:** способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности**ОПК-2:** способностью находить организационно-управленческие решения и готов нести за них ответственность; готов к ответственному и целеустремленному решению поставленных профессиональных задач во взаимодействии с обществом, коллективом, партнерами**ПК-1:** проведение анализа архитектуры предприятия**ПК-12:** умение выполнять технико-экономическое обоснование проектов по совершенствованию и регламентацию бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия**ПК-14:** умение осуществлять планирование и организацию проектной деятельности на основе стандартов управления проектами**ПК-2:** проведение исследования и анализа рынка информационных систем и информационно-коммуникативных технологий**ПК-4:** проведение анализа инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях**Планируемые результаты обучения (показатели освоения индикаторов компетенций)****ОК-3:** способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности**Знать:**

методы приема сбора и анализа экономических знаний

типовые методики для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов

источники информации, в которых содержатся профессиональные данные

Уметь:

вырабатывать управленческие решения, исходя из анализа различных вариантов

осуществлять управление реализацией конкретного экономического проекта

формировать систему показателей и использовать современные технологии сбора и обработки информации в целях оценки деятельности организации

Владеть:

навыками сбора и обработки необходимых данных, необходимых для разработки планов и обоснования управленческих решений

навыками оценки деятельности предприятий

навыками выявления резервов повышения эффективности деятельности организации

ОПК-2: способностью находить организационно-управленческие решения и готов нести за них ответственность; готов к ответственному и целеустремленному решению поставленных профессиональных задач во взаимодействии с обществом, коллективом, партнерами**Знать:**

базовые понятия теории организации, теории развития организации, её принципы и законы

основные типы и модели организаций, источники, способы формирования и развития организационной культуры

современные технологии социальной работы с персоналом, этические нормы взаимоотношений в организации
Уметь:
использовать систему знаний в области теории организации с целью определения реального состояния предприятия и перспектив его развития
анализировать социально-экономические проблемы и процессы в организации, находить организационно-управленческие и экономические решения
анализировать и диагностировать состояние социальной сферы организации
Владеть:
навыками анализа социально-экономических проблем и процессов в организации, принятия организационно-управленческих и экономических решений
навыками принятия управленческих решений
навыками эффективного взаимодействия с обществом, коллективом, партнерами
ПК-1: проведение анализа архитектуры предприятия
Знать:
архитектурное описание и организационный дизайн предприятия
способы и модели описания бизнес-процессов организации
способы анализа и разработки архитектуры предприятия
Уметь:
проводить организационный дизайн системы управления предприятия
производить описание и анализ бизнес-процессов
осуществлять анализ и разработку архитектуры предприятия
Владеть:
навыками анализа архитектуры предприятия
навыками разработки архитектуры предприятия
навыками совершенствования архитектуры предприятия
ПК-2: проведение исследования и анализа рынка информационных систем и информационно-коммуникативных технологий
Знать:
основные информационные системы и информационно-коммуникативные технологии управления бизнесом
рынки программно-информационных продуктов и услуг
методы проведения исследований рынка информационных систем и информационно-коммуникативных технологий
Уметь:
выбирать рациональные информационные системы и информационно-коммуникативные технологии для управления бизнесом
систематизировать и обобщать информацию, организовывать и проводить исследования в области экономики, управления и информационно-коммуникативных технологий
осуществлять системные исследования рынка информационных систем и информационно-коммуникативных технологий
Владеть:
навыками проведения маркетинговых исследований рынков информационных систем и информационно-коммуникативных технологий
навыками функционального моделирования процессов деятельности
навыками проведения исследования рынка информационных систем и информационно-коммуникативных технологий
ПК-4: проведение анализа инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях
Знать:
сущность анализа инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях
методы анализа инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях
технику проведения анализа инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях
Уметь:
проводить поиск основных инноваций в сфере информационно-коммуникативных технологий
проводить анализ инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях
оценивать эффективность предлагаемых решений в области инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях
Владеть:
навыками поиска инноваций в сфере информационно-коммуникативных технологий
навыками анализа инноваций в сфере информационно-коммуникативных технологий и определения направлений их

использования
навыками оценки эффективности инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях
ПК-12: умение выполнять технико-экономическое обоснование проектов по совершенствованию и регламентацию бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия
Знать:
способы совершенствования и регламентации бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуре предприятия
методы проектирования решения конкретной задачи проекта, выбор оптимального способа ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений
способы технико-экономического обоснования проектов по совершенствованию и регламентацию бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия
Уметь:
использовать методы проектирования решения конкретной задачи проекта
моделировать и регламентировать бизнес-процессы и ИТ-инфраструктуру предприятия
выполнять технико-экономическое обоснование проектов по совершенствованию и регламентации бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия
Владеть:
методикой технико-экономического обоснования проектных решений в области ИТ-проектов
навыками моделирования и регламентирования бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия
навыками выполнения технико-экономического обоснования проектов по совершенствованию и регламентации бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия
ПК-14: умение осуществлять планирование и организацию проектной деятельности на основе стандартов управления проектами
Знать:
основные стандарты управления проектами
способы организации проектной деятельности на основе стандартов управления проектами
методики планирования и организации проектной деятельности на основе стандартов управления проектами
Уметь:
планировать проектную деятельность на основе стандартов управления проектами
организовывать проектную деятельность на основе стандартов управления проектами
создавать программу действий по осуществлению проекта
Владеть:
инструментальными средствами планирования и организации проектной деятельности на основе стандартов управления проектами
навыками использования методов планирования и организации проектной деятельности на основе стандартов управления проектами
навыками осуществления планирование и организацию проектной деятельности на основе стандартов управления проектами

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
	методы приема сбора и анализа экономических знаний
	базовые понятия теории организации, теории развития организации, её принципы и законы
	архитектурное описание и организационный дизайн предприятия
	основные информационные системы и информационно-коммуникативные технологии управления бизнесом
	сущность анализа инноваций в экономике, управлении и информационно-коммуникативных технологиях
	способы совершенствования и регламентации бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуре предприятия
	основные стандарты управления проектами
3.2	Уметь:
	вырабатывать управленческие решения, исходя из анализа различных вариантов
	использовать систему знаний в области теории организации с целью определения реального состояния предприятия и перспектив его развития
	проводить организационный дизайн системы управления предприятия
	выбирать рациональные информационные системы и информационно-коммуникативные технологии для управления бизнесом
	проводить поиск основных инноваций в сфере информационно-коммуникативных технологий
	использовать методы проектирования решения конкретной задачи проекта

планировать проектную деятельность на основе стандартов управления проектами	
3.3	Владеть:
навыками сбора и обработки необходимых данных, необходимых для разработки планов и обоснования управленческих решений	
навыками анализа социально-экономических проблем и процессов в организации, принятия организационно-управленческих и экономических решений	
навыками анализа архитектуры предприятия	
навыками проведения маркетинговых исследований рынков информационных систем и информационно-коммуникативных технологий	
навыками поиска инноваций в сфере информационно-коммуникативных технологий	
методикой технико-экономического обоснования проектных решений в области ИТ-проектов	
инструментальными средствами планирования и организации проектной деятельности на основе стандартов управления проектами	