

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Кубанский государственный университет»
Факультет управления и психологии

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе,
качеству образования – первый
проректор

Иванов А.Г.

2017г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.02 ИССЛЕДОВАНИЕ СИСТЕМЫ ИНФОРМАЦИОННО-ДОКУМЕНТАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОРПОРАЦИИ

Направление подготовки	<i>46.04.02 Документоведение и архивоведение</i>
Направленность (профиль)	<i>Организационное проектирование систем управления</i>
Программа подготовки	<i>академическая</i>
Форма обучения	<i>очная</i>
Квалификация (степень) выпускника	<i>магистр</i>

Краснодар 2017

Рабочая программа дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 46.04.02 Документоведение и архивоведение

Программу составили:

М.Р. Закарян, доцент кафедры, кандидат технических наук, доцент


подпись

А.П. Савченко, доцент кафедры, руководитель магистерской программы, кандидат физико-математических наук, доцент


подпись

Рабочая программа дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» утверждена на заседании кафедры общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес-процессов

протокол № 14 «24» апреля 2017 г.

Заведующий кафедрой Ермоленко В.В.


подпись

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес-процессов

протокол № 14 «24» апреля 2017 г.

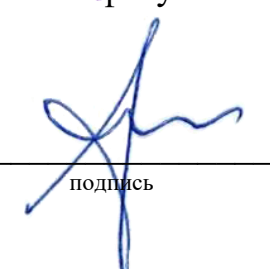
Заведующий кафедрой Ермоленко В.В.


подпись

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета управления и психологии

протокол № 6 «04» мая 2017 г.

Председатель УМК факультета Кимберг А.Н.


подпись

Рецензенты:

Бондарева Марина Ивановна, начальник отдела служебной переписки администрации Краснодарского края.

Фалько Сергей Григорьевич, заведующий кафедрой «Экономика и организация производства» МГТУ им. Н.Э. Баумана, исполнительный директор некоммерческого партнерства «Объединение контроллеров России», доктор экономических наук, профессор.

1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)

1.1 Цель освоения дисциплины

Дисциплина «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» является обязательным компонентом вариативной части дисциплин, входящих в основную образовательную программу «Организационное проектирование систем управления» направления 46.04.02 «Документоведение и архивоведение» подготовки магистра, и имеет индекс Б1.В.ОД.2. Изучение дисциплины студентами очной формы обучения идет на втором курсе (Курс 6) в третьем семестре (Семестр В).

Объектом изучения курса является система информационно-документационного обеспечения корпорации как объект исследования с целью ее построения, совершенствования и развития в условиях информационного инновационно развивающегося общества.

Предметом изучения дисциплины являются методологические и технологические основы проведения исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации, обеспечивающие решение проблемы инновационного развития систем информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации.

Целями освоения дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» являются развитие у студентов личностных качеств и формирование общекультурных (общенаучных, социально-личностных, инструментальных) и профессиональных компетенций в области проведения исследований систем информационно-документационного обеспечения корпорации, направленных на осуществление непрерывного инновационного организационного развития системы управления корпорацией.

При этом в области воспитания освоение дисциплины имеет своей целью формирование и развитие у студентов целостной системы личностных качеств, определяющих его способности правильно и с пользой для общества использовать возможности, получаемые за счет исследования систем информационно-документационного обеспечения в условиях развития информационного и формирования интеллектуального общества.

В свою очередь, в области обучения освоение дисциплины имеет своей целью совершенствование, формирование и развитие у студентов целостной системы профессиональных и общекультурных компетенций в области проведения исследований систем информационно-документационного обеспечения корпорации информационного общества. При этом формируемые компетенции ориентированы на осуществление непрерывного инновационного организационного развития системы управления корпорацией на основе современных информационных и интеллектуальных технологий управления.

Основная цель курса предполагает необходимость достижения следующих частных целей освоения дисциплины:

1) сформировать у студентов правильное представление о научной методологии и научных методологических и технологических основах проведения исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации, обеспечивающие решение проблемы инновационного развития систем информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации;

2) обеспечить в процессе преподавания дисциплины приобретение студентами профессиональных знаний методов, методик и инструментов проведения различных видов (аналитического, теоретического, эмпирического и проектного) исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации;

3) в ходе проведения практических занятий по дисциплине научить студентов применять знания методов, методик и инструментов исследования (аналитического,

теоретического, эмпирического и проектного) для практического осуществления инновационного развития системы информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации;

4) за счет применения интерактивных технологий управления самостоятельной работой студентов, обеспечить формирования у них устойчивых навыков проведения исследования (аналитического, теоретического, эмпирического и проектного) системы информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации с целью ее инновационного развития.

1.2 Задачи дисциплины

Для достижения основной и частных целей освоения дисциплины в процессе изучения дисциплины решаются следующие образовательные задачи.

Образовательные задачи освоения теоретической компоненты:

1) изучение базовых методологических принципов научного исследования системы информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации;

2) изучение фундаментальных методологических понятий и категориального и терминологического аппарата методологии и технологии проведения исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации;

3) изучение и привитие умения правильно выбирать методы, методики и инструменты проведения различных видов (аналитического, теоретического, эмпирического и проектного) исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации;

4) изучение логических основ применения методов, методик и инструментов аналитического, теоретического, эмпирического и проектного исследований в проведении исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации.

Образовательные задачи освоения познавательной компоненты:

1) изучение новых методологических подходов, основанных на современных представлениях о системе информационно-документационного обеспечения корпорации, к проведению ее исследования с целью инновационного развития;

2) формирование современного представления о природе, содержании и развитии методологической системы, обеспечивающей эффективное проведение исследования системы информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации с целью ее инновационного развития;

3) изучение принципов и правил логико-смыслового конструирования методологической системы, обеспечивающей эффективное проведение исследования системы информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации с целью ее инновационного развития;

4) изучение исторической данности, современного состояния и перспектив развития методологических систем для осуществления проведения исследования системы информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации с целью ее инновационного развития;

Образовательные задачи освоения практической компоненты:

1) освоение современных научных методов, методик и инструментов проведения исследований по актуальным проблемам инновационного развития системы информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации;

2) освоение современных методов и технологий построения методологических систем для осуществления эффективного проведения исследования системы информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации с целью ее инновационного развития;

3) освоение современного инструментария построения эффективных систем методологического и методического обеспечения проведения исследования системы

информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации с целью ее инновационного развития;

4) приобретение опыта методологического и методического обеспечения проведения исследования системы информационно-документационного обеспечения деятельности корпорации с целью ее инновационного развития.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» относится к вариативной части дисциплин основной образовательной программы «Организационное проектирование систем управления» подготовки магистра по направлению 46.04.02 «Документоведение и архивоведение», является обязательным компонентом и имеет индекс Б1.В.02. Изучение дисциплины студентами очной формы обучения идет на втором курсе (Курс 6) в третьем семестре (Семестр В).

Для успешного усвоения дисциплины необходимо, чтобы студент владел знаниями, умениями и навыками в объеме требований дисциплин, изучаемых на первом курсе (Курс 5). При этом к основным обеспечивающим дисциплинам относятся следующие курсы: 1) Б1.Б.3 – История и философия науки; 2) Б1.Б.5 – Теория и методология научного познания; 3) Б1.Б.6 – Теория современного документоведения и архивоведения; 4) Б1.Б.8 – Методика научно-исследовательской работы; 5) Б1.Б.11 – Информационные системы в управлении; 6) Б1.В.ДВ.1 – Русский язык и культура речи / Стилистика и литературное редактирование / Деловой английский язык; 7) Б1.В.ДВ.2 – Компьютерные технологии в документоведении и архивоведении/ Правовые базы данных; 8) Б1.В.ДВ.3 – Теория информационного пространства и документационных систем / Корпоративные системы документационного обеспечения управления; 9) Б1.В.ДВ.4 – Системы электронного документооборота корпорации / Средства контент - анализа документов.

В свою очередь, изучение дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» формирует знания и умения, которые должен иметь студент, а также способности, которыми должен владеть студент, чтобы обеспечить возможность успешного освоения студентами последующих разделов основной образовательной программы. При этом к основным обеспечиваемым разделам образовательной программы относятся следующие дисциплины: 1) Б2.У – учебная практика; 2) Б2.Н – научно-исследовательская работа; 3) Б2.П – производственная практика; 4) Б3.Д – подготовка и защита магистерской диссертации.

Кроме того, изучение дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» осуществляется в строгой логической взаимосвязи с изучением дисциплины Б1.В.04 – Методология организационного проектирования системы управления организации, которая изучается на втором курсе (Курс 6) в том же третьем семестре (Семестр В).

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной образовательной программы.

Выполнение образовательных задач дисциплины для достижения основной цели курса должно обеспечивать формирование у студентов определенных компетенций, благодаря которым и обеспечивается успешное усвоение студентами последующих разделов основной образовательной программы. Сформированные компетенции обеспечивают такое усвоение основной образовательной программы, что после итоговой государственной аттестации у выпускника- магистра складывается целостная система общекультурных и профессиональных компетенций, обеспечивающая его эффективную профессиональную деятельность в сфере организационного проектирования систем управления организаций.

Состав и содержание компетенций, формируемых в ходе усвоения дисциплины, в соотнесении с планируемыми результатами представлены в таблице 1 в соответствии с ФГОС ВПО направления подготовки 46.04.02 Документоведение и архивоведение и основной образовательной программы «Организационное проектирование систем управления». Планируемые результаты представлены в виде перечней того, что должен студент знать, уметь и чем должен студент владеть после изучения дисциплины.

Таблица 1 – Компетенции, формируемые в ходе усвоения дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации»

№ п/п., индекс и содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
	знать	уметь	владеть
1. ОПК 3 способность к самостоятельному обучению новым методам исследования, к изменению научного профиля своей профессиональной деятельности	Базовые методологические принципы и подходы к проведению исследований, их классификацию и логические правила их выбора и обоснования для конкретного объекта исследования	Применять логические правила выбора и обоснования методологических принципов и подходов при исследовании системы ИДО корпорации и других объектов	Методологическими принципами и подходами к проведению исследований для самостоятельного обучения новым методам исследования системы ИДО корпорации и других объектов
2. ОПК 8 готовностью самостоятельно работать с источниками информации, непрерывно совершенствовать уровень профессиональной подготовки	Современные методы и технологии проведения исследования систем информационно-документационного обеспечения корпорации	Применять современные методы и технологии проведения исследования информационно-документационного обеспечения корпорации для совершенствования уровня профессиональной подготовки	Современными методами и технологиями исследования систем информационно-документационного обеспечения корпорации
3. ПК-5 выявлением тенденций развития информационно-документационного обеспечения управления и архивного дела	современный инструментарий проведения исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации на аналитическом, теоретическом, эмпирическом и проектном уровнях	Применять современный инструментарий проведения исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации для выявления тенденций развития информационно-документационного обеспечения управления и архивного дела	современным инструментарием проведения исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации для моделирования и исследования их развития
4. ПК-13 способностью и готовностью создавать и вести единые (корпоративные) системы документационного обеспечения управления и архивного хранения документов в организации на базе новейших технологий	логические принципы, методы и технологии построения методологической системы, обеспечивающей эффективное проведение исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации	Применять логические принципы, методы и технологии построения методологической системы исследования ИДО корпорации для создания, ведения и развития системы документационного обеспечения управления и архивного хранения документов в организации	логическими принципами, методами и технологиями построения методологической системы исследования ИДО корпорации для ее эффективной организации и эффективного управления.

2. Структура и содержание дисциплины.

2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа учебного времени, которое распределено так, что на аудиторные занятия отводится 42 часа, на контроль 36 часов, а на самостоятельную работу 66 часов.

В свою очередь часы, отведенные на аудиторные занятия, распределяются между двумя видами учебной работы – слушание лекции и работа над лекционным материалом (лекции); практическая работа по выполнению задач, поставленных преподавателем (практические занятия).

Распределение трудоемкости дисциплины в часах по всем видам аудиторной и самостоятельной работы студента по семестрам представлено в таблице 2.

Таблица 2 – Распределение общего объема дисциплины по видам учебной работы и семестрам для очной формы обучения

Вид учебной работы	ОФО			ЗФО		
	Всего часов	Семестры		Всего часов	Курс	
		В	С		5	6
Аудиторные занятия (всего)	42	42		14		14
В том числе:						
Занятия лекционного типа	14	14		6		6
Занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия)	28	28		8		8
Самостоятельная работа (всего)	75	75		121		121
В том числе:						
Реферат	12	12		20		20
Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций)	40	40		40		40
Самостоятельное изучение разделов	23	23		61		61
ИКР	0,3	0,3		0,3		0,3
Контроль	26,7	26,7		8,7		8,7
Общая трудоемкость час	144	144		144		144
в т.ч. контактная работа	42,3	42,3		14,3		14,3
зач. ед.	4	4		4		4

2.2 Структура дисциплины:

В соответствии с распределением трудоемкости дисциплины по видам учебной работы (см. таблицу 2) и задачами изучения дисциплины (см. п. 1.2) определена структура дисциплины, которая включает три взаимосвязанных раздела. Первый раздел является проблемно-теоретическим и представляет собой лекционный курс дисциплины. Второй раздел посвящен практическим задачам организации и инструментально-методического обеспечения исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации на базе программной платформы, на него отводится одна половина часов занятий семинарского типа. Третий раздел так же посвящен практическим задачам организации и инструментально-методического обеспечения исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации, но уже на базе интернет сервисов, на него отводится другая половина часов занятий семинарского типа.

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины для студентов очной формы обучения представлено в таблице 3.

Таблица 3 – Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины для студентов очной формы обучения

№	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа		Внеаудиторная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	СРС
1	2	3	4	5	6	7
1.	Методологические основы исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации (Теоретический модуль)	39	14	-	-	25
2.	Методы и технологии исследования системы информационно-документационного обеспечения на базе программных платформ (Практический модуль 1)	39	-	14	-	25
3.	Методы и технологии исследования системы информационно-документационного обеспечения на базе интернет сервисов (Практический модуль 2)	39	-	14	-	25
4.	ИКР	0,3				
5.	Экзамен	26,7	-	-	-	
<i>Итого по дисциплине:</i>		144	14	28	-	75

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

2.3 Содержание разделов дисциплины

2.3.1 Занятия лекционного типа

В структуре учебной деятельности по изучению дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» на занятия лекционного типа отводится 14 часов, или семь двухчасовых занятий (лекций). Все лекции отнесены к первому разделу дисциплины (Теоретическому модулю). Содержание лекций дисциплины приведено в таблице 4

Таблица 4 Содержание лекций и их распределение по разделам дисциплины

№	Наименование раздела	Содержание лекций раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Методологические основы исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации (Теоретический модуль)	Лекция 1. Введение. Теоретико-методологические основы исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 часа)	Реферат
		Лекция 2. Феноменологический метод и феноменологические исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 часа)	
		Лекция 3. Системологический метод и системологические исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 часа)	

1	2	3	4
1.	Методологические основы исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации (Теоретический модуль)	<p>Лекция 4. Инструментально-методические основы аналитического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 час)</p> <p>Лекция 5. Инструментально-методические основы теоретического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 час)</p> <p>Лекция 6. Инструментально-методические основы эмпирического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 час)</p> <p>Лекция 7. Инструментально-методические основы проектного исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации.</p> <p>Заключение. (2 час)</p>	Реферат

2.3.2 Занятия семинарского типа

В структуре учебной деятельности по изучению дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» на практические занятия (занятия семинарского типа) отводится 28 часов, или четырнадцать двухчасовых практических занятий (семинаров). Тематика практических занятий и их распределение по разделам дисциплины приведено в таблице 5

Таблица 5 Тематика семинаров и их распределение по разделам дисциплины

№	Наименование раздела	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Методологические основы исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации (Теоретический модуль)	Занятий семинарского типа не предусмотрено	Нет
2.	Методы и технологии исследования системы информационно-документационного обеспечения на базе программных платформ (Практический модуль 1)	<p>Практическое занятие 1. Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ (2 часа)</p> <p>Практическое занятие 2. Планирование проведения исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ (2 часа)</p> <p>Практическое занятие 3. Организация проведения исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ (2 часа)</p> <p>Практическое занятие 4. Проведение аналитического исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ (2 часа)</p> <p>Практическое занятие 5. Проведение теоретического исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ (2 часа)</p> <p>Практическое занятие 6. Проведение эмпирического исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ (2 часа)</p> <p>Практическое занятие 7. Проведение проектного исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ (2 часа)</p>	Эссе

1	2	3	4
3.	Методы и технологии исследования системы информационно-документационного обеспечения на базе интернет сервисов (Практический модуль 2)	Практическое занятие 8. Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов (2 часа)	Эссе
		Практическое занятие 9. Планирование проведения исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов (2 часа)	
		Практическое занятие 10. Организация проведения исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов (2 часа)	
		Практическое занятие 11. Проведение аналитического исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов (2 часа)	
		Практическое занятие 12. Проведение теоретического исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов (2 часа)	
		Практическое занятие 13. Проведение эмпирического исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов (2 часа)	
		Практическое занятие 14. Проведение проектного исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ (2 часа)	

2.3.3 Лабораторные занятия.

В структуре учебной деятельности по изучению дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» лабораторные занятия не предусмотрены.

2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов)

В структуре учебной деятельности по изучению дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» курсовых работ (проектов) не предусмотрено.

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Учебно-методическое обеспечение по видам самостоятельной работы студентов представлено в таблице 6.

Таблица 6 – Учебно-методическое обеспечение дисциплины

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Проработка учебного (теоретического) материала	<p>1. Конспект лекций по дисциплине «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации», утвержденный кафедрой общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес процессов, протокол № ____ от ____ г.</p> <p>2. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации», утвержденные кафедрой общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес процессов, протокол № ____ от ____ г.</p>

1	2	3
2	Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций)	3. Методические рекомендации по решению задач, утвержденные кафедрой общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес процессов, протокол № _ от __ г. 4. Учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ, утвержденное кафедрой общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес процессов, протокол № _ от __ г.
3	Реферат	5. Методические рекомендации по написанию рефератов, утвержденные кафедрой общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес процессов, протокол № _ от __ г.
4	Подготовка к текущему контролю	6. Методическое пособие по подготовки и выполнению тестовых заданий в системе тестового контроля, утвержденные кафедрой общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес процессов, протокол № _ от __ г. 7. Фонд оценочных средств по дисциплине «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» утвержденный кафедрой общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес процессов, протокол № _ от __ г.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии.

Активные и интерактивные формы проведения занятий:

1. обсуждение сложных философских проблем и дискуссионных вопросов;
2. разбор практических задач и кейсов;
3. тренинги.
4. информационно-коммуникационные технологии;

5. проектные методы обучения;
6. исследовательские методы в обучении;
7. методы поиска быстрых решений в группе;
8. проблемное обучение.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

Виды и содержание учебных занятий

Лекция (Л) – передача учебных сведений (данных) о предмете дисциплины от преподавателя к студентам, обеспечивающих формирование у студентов теоретических знаний предмета дисциплины. Осуществляется, как правило, с использованием компьютерных и технических средств и имеет целью активацию и мотивацию студентов на приобретение ими новых теоретических и фактических знаний.

Практическое занятие (ПР) – решение конкретных задач (анализ, моделирование, расчеты и др.) на основании теоретических и практических знаний, направленное в основном на приобретение новых фактических знаний и умений.

Лабораторная работа (ЛР) – решение студентами конкретных профессиональных задач исследования, моделирования и проектирования в методическом аспекте под управлением преподавателя для формирования первичного опыта профессиональной деятельности.

Самостоятельная работа (СР) – изучение студентами теоретического материала, подготовка к лекциям, практическим занятиям, оформление конспектов лекций, работа в электронной образовательной среде и др. для приобретения новых теоретических и фактических знаний, умений и навыков.

Консультация (Конс.) - индивидуальное общение преподавателя со студентом, руководство его деятельностью с целью передачи опыта, углубления теоретических и фактических знаний, приобретенных студентом на лекциях, в результате самостоятельной работы и др.

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля.

Контрольными заданиями для проведения текущего контроля (аттестации) по освоению дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» является реферат по проблематике лекционного курса, выполнение заданий и подготовка ответов на вопросы для зачета.

Примерная тематика рефератов, отнесенная к темам лекционных занятий дисциплины, представлена в таблице 7.

Результаты выполнения заданий к практическим / семинарским занятиям оформляются студентами в форме эссе. Примерная тематика эссе, отнесенная к темам практических занятий дисциплины, представлена в таблице 8

Таблица 7 – Примерная тематика рефератов

№	Тема
1	2
1.	Лекция 1. Введение. Теоретико-методологические основы исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
1)	Эволюция представлений о сущности информационного обеспечения деятельности
2)	Эволюция представлений о сущности документационного обеспечения деятельности
3)	Современные представления о сущности информационного обеспечения деятельности корпорации
4)	Современные представления о сущности документационного обеспечения деятельности корпорации
5)	Современные методологические проблемы исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
6)	Анализ существующих концепций системы информационно-документационного обеспечения корпорации
7)	Анализ существующих логических основ исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
8)	Применение феноменологического метода к исследованию системы информационно-документационного обеспечения корпорации
9)	Современное состояние системного подхода и применения системологического метода к исследованию системы информационно-документационного обеспечения корпорации
10)	Метафизика и диалектика в исследовании системы информационно-документационного обеспечения корпорации
2.	Лекция 2. Феноменологический метод и феноменологические исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
11)	Особенности применения феноменологического метода к исследованию системы информационно-документационного обеспечения корпорации
12)	Феноменологическое конструирование сущности информации и информационного обеспечения деятельности
13)	Феноменологическое конструирование сущности документа и документационного обеспечения деятельности
14)	Проблемы применения классического феноменологического метода к исследованию системы информационно-документационного обеспечения корпорации
15)	Внутренняя и внешняя ограниченность классических феноменологических конструкций (моделей) системы информационно-документационного обеспечения корпорации
16)	Постклассические, неклассические и постнеклассические модификации феноменологии в контексте исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
17)	Модификация феноменологии в диалектическом смысле и диалектико-феноменологическое конструирование системы информационно-документационного обеспечения корпорации

1	2
18)	Диалектико-феноменологическое конструирование сущности информации и информационного обеспечения деятельности
19)	Диалектико-феноменологическое конструирование сущности документа и документационного обеспечения деятельности
20)	Проблемы применения диалектико-феноменологического метода к исследованию системы информационно-документационного обеспечения корпорации
3.	Лекция 3. Системологический метод и системологические исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 часа)
21)	Особенности применения системного подхода и системологического метода к исследованию системы информационно-документационного обеспечения корпорации
22)	Системологическое (системное) конструирование сущности информации и информационного обеспечения деятельности
23)	Системологическое (системное) конструирование сущности документа и документационного обеспечения деятельности
24)	Проблемы применения классического системного подхода к исследованию системы информационно-документационного обеспечения корпорации
25)	Внутренняя и внешняя ограниченность и противоречивость классических системологических (системных) конструкций (моделей) системы информационно-документационного обеспечения корпорации
26)	Постклассические, неклассические и постнеклассические модификации системного подхода и системологии в контексте исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
27)	Модификация системологии в диалектико-феноменологическом смысле и диалектико-системологическое конструирование системы информационно-документационного обеспечения корпорации
28)	Диалектико-системологическое конструирование сущности информации и информационного обеспечения деятельности
29)	Диалектико-системологическое конструирование сущности документа и документационного обеспечения деятельности
30)	Эффективность применения диалектико-системологического метода к исследованию системы информационно-документационного обеспечения корпорации
4.	Лекция 4. Инstrumentально-методические основы аналитического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 часа)
31)	Проблема формирования, функционирования и развития системы информационно-документационного обеспечения корпорации как объект аналитических исследований
32)	Предметное содержание аналитического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
33)	Цели и задачи аналитического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
34)	Эволюция подходов методов и инструментов аналитического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
35)	Инструментально-методические основы аналитического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации в рамках классической методологии аналитических исследований

1	2
	<p>Инструментально-методические основы аналитического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации в рамках диалектико-системологической методологии аналитических исследований</p> <p>Методы и инструменты сбора данных для определения современного состояния теоретического знания о формировании, функционировании и развитии системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p> <p>Методы и инструменты сбора данных для определения современного состояния фактического формирования, функционирования и развития системы информационно-документационного обеспечения реальной корпорации</p> <p>Методы и инструменты анализа данных и определения путей решения проблемы формирования, функционирования и развития системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p> <p>Методы и инструменты представления результата аналитического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p>
5.	<p>Лекция 5. Инструментально-методические основы теоретического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 часа)</p>
	<p>Формирование, функционирование и развитие системы информационно-документационного обеспечения корпорации как объект теоретического исследования</p> <p>Предметное содержание теоретического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p> <p>Цели и задачи теоретического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p> <p>Эволюция подходов методов и инструментов теоретического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p> <p>Инструментально-методические основы теоретического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации в рамках классической методологии теоретических исследований</p> <p>Инструментально-методические основы теоретического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации в рамках диалектико-системологической методологии теоретических исследований</p> <p>Методы и инструменты диалектико-системологического теоретического конструирования системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p> <p>Методы и инструменты теоретического моделирования формирования системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p> <p>Методы и инструменты теоретического моделирования функционирования системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p> <p>Методы и инструменты теоретического моделирования развития системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p>
6.	<p>Лекция 6. Инструментально-методические основы эмпирического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 часа)</p>
	<p>Формирование, функционирование и развитие системы информационно-документационного обеспечения корпорации как объект эмпирического исследования</p> <p>Предметное содержание эмпирического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации</p>

1	2
53)	Цели и задачи эмпирического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
54)	Эволюция подходов методов и инструментов эмпирического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
55)	Инструментально-методические основы эмпирического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации в рамках классической методологии эмпирических исследований
56)	Инструментально-методические основы эмпирического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации в рамках диалектико-системологической методологии эмпирических исследований
57)	Методы и инструменты диалектико-системологического эмпирического конструирования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
58)	Методы и инструменты эмпирического моделирования формирования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
59)	Методы и инструменты эмпирического моделирования функционирования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
60)	Методы и инструменты эмпирического моделирования развития системы информационно-документационного обеспечения корпорации
7.	Лекция 7. Инструментально-методические основы проектного исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации. (2 часа)
61)	Формирование, функционирование и развитие системы информационно-документационного обеспечения корпорации как объект проектного исследования
62)	Предметное содержание проектного исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
63)	Цели и задачи проектного исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
64)	Эволюция подходов методов и инструментов проектного исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
65)	Инструментально-методические основы проектного исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации в рамках классической методологии проектных исследований
66)	Инструментально-методические основы проектного исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации в рамках диалектико-системологической методологии проектных исследований
67)	Методы и инструменты диалектико-системологического проектного конструирования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
68)	Методы и инструменты проектного моделирования формирования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
69)	Методы и инструменты проектного моделирования функционирования системы информационно-документационного обеспечения корпорации
70)	Методы и инструменты проектного моделирования развития системы информационно-документационного обеспечения корпорации

Таблица 8 – Примерная тематика эссе (Практические задачи)

№	Тема
1	2
1.	Практическое занятие 1. Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ
1)	Выявление проблемы и формирование критериев выбора и обоснования инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
2)	Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
3)	Выявление проблемы и формирование критериев выбора и обоснования инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ
4)	Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ
5)	Выявление проблемы и формирование критериев выбора и обоснования инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
6)	Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
7)	Выявление проблемы и формирование критериев выбора и обоснования инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
8)	Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
9)	Выявление проблемы и формирование критериев выбора и обоснования инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
10)	Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
2.	Практическое занятие 2. Планирование проведения исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ
11)	Анализ выбранного инструментально-методического аппарата и постановка задачи по планированию проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
12)	Планирование проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
13)	Анализ выбранного инструментально-методического аппарата и постановка задачи по планированию проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ
14)	Планирование проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ

1	2
15)	Анализ выбранного инструментально-методического аппарата и постановка задачи по планированию проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
16)	Планирование проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
17)	Анализ выбранного инструментально-методического аппарата и постановка задачи по планированию проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
18)	Планирование проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
19)	Анализ выбранного инструментально-методического аппарата и постановка задачи по планированию проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
20)	Планирование проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
3.	Практическое занятие 3. Организация проведения исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ
21)	Анализ плана и постановка задачи по организации проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
22)	Организация проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
23)	Анализ плана и постановка задачи по организации проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ
24)	Организация проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ
25)	Анализ плана и постановка задачи по организации проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
26)	Организация проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
27)	Анализ плана и постановка задачи по организации проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
28)	Организация проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
29)	Анализ плана и постановка задачи по организации проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
30)	Организация проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
4.	Практическое занятие 4. Проведение аналитического исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ
31)	Аналитическая оценка состояния теории и методологии формирования, функционирования и развития системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
32)	Аналитическая оценка практики формирования, функционирования и развития системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
33)	Аналитическая оценка состояния теории и методологии формирования, функционирования и развития системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ

1	2
34)	Аналитическая оценка практики формирования, функционирования и развития системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ Аналитическая оценка состояния теории и методологии формирования,
35)	функционирования и развития системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
36)	Аналитическая оценка практики формирования, функционирования и развития системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ Аналитическая оценка состояния теории и методологии формирования,
37)	функционирования и развития системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
38)	Аналитическая оценка практики формирования, функционирования и развития системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ Аналитическая оценка состояния теории и методологии формирования,
39)	функционирования и развития системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
40)	Аналитическая оценка практики формирования, функционирования и развития системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
5.	Практическое занятие 5. Проведение теоретического исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ Анализ аналитической оценки и постановка задачи по проведению
41)	теоретического исследования системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
42)	Разработка теоретической (гипотетической) модели системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ Анализ аналитической оценки и постановка задачи по проведению
43)	теоретического исследования системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ
44)	Разработка теоретической (гипотетической) модели системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ Анализ аналитической оценки и постановка задачи по проведению
45)	теоретического исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
46)	Разработка теоретической (гипотетической) модели системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ Анализ аналитической оценки и постановка задачи по проведению
47)	теоретического исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
48)	Разработка теоретической (гипотетической) модели системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ Анализ аналитической оценки и постановка задачи по проведению
49)	теоретического исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
50)	Разработка теоретической (гипотетической) модели системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ

1	2
6.	Практическое занятие 6. Проведение эмпирического исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ
51)	Анализ гипотетической модели и постановка задачи по проведению эмпирического исследования системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
52)	Эмпирическое обоснование рабочей модели системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
53)	Анализ гипотетической модели и постановка задачи по проведению эмпирического исследования системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ
54)	Эмпирическое обоснование рабочей модели системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ
55)	Анализ гипотетической модели и постановка задачи по проведению эмпирического исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
56)	Эмпирическое обоснование рабочей модели системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
57)	Анализ гипотетической модели и постановка задачи по проведению эмпирического исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
58)	Эмпирическое обоснование рабочей модели системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
59)	Анализ гипотетической модели и постановка задачи по проведению эмпирического исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
60)	Эмпирическое обоснование рабочей модели системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
7.	Практическое занятие 7. Проведение проектного исследования системы ИДО корпорации на базе программных платформ
61)	Анализ рабочей модели и постановка задачи по проведению проектного исследования системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
62)	Разработка проектной модели системы ИДО торговой корпорации на базе программных платформ
63)	Анализ рабочей модели и постановка задачи по проведению проектного исследования системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ
64)	Разработка проектной модели системы ИДО производственной корпорации на базе программных платформ
65)	Анализ рабочей модели и постановка задачи по проведению проектного исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
66)	Разработка проектной модели системы ИДО финансовой корпорации на базе программных платформ
67)	Анализ рабочей модели и постановка задачи по проведению проектного исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ
68)	Разработка проектной модели системы ИДО консалтинговой корпорации на базе программных платформ

1	2
	Анализ рабочей модели и постановка задачи по проведению проектного
69)	исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
70)	Разработка проектной модели системы ИДО управляющей корпорации на базе программных платформ
8.	Практическое занятие 8. Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов
71)	Выявление проблемы и формирование критериев выбора и обоснования инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов
72)	Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов
73)	Анализ модели и формирование критериев выбора и обоснования инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе интернет сервисов
74)	Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе интернет сервисов
75)	Анализ модели и формирование критериев выбора и обоснования инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе интернет сервисов
76)	Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе интернет сервисов
77)	Анализ модели и формирование критериев выбора и обоснования инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе интернет сервисов
78)	Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе интернет сервисов
79)	Анализ модели и формирование критериев выбора и обоснования инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе интернет сервисов
80)	Выбор и обоснование инструментально-методического аппарата проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе интернет сервисов
9.	Практическое занятие 9. Планирование проведения исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов
81)	Анализ выбранного инструментально-методического аппарата и постановка задачи по планированию проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов
82)	Планирование проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов
83)	Анализ выбранного инструментально-методического аппарата и постановка задачи по планированию проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе интернет сервисов
84)	Планирование проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе интернет сервисов

1	2
	Анализ выбранного инструментально-методического аппарата и постановка задачи по планированию проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе интернет сервисов
85)	Планирование проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе интернет сервисов
86)	Анализ выбранного инструментально-методического аппарата и постановка задачи по планированию проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе интернет сервисов
87)	Планирование проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе интернет сервисов
88)	Анализ выбранного инструментально-методического аппарата и постановка задачи по планированию проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе интернет сервисов
89)	Планирование проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе интернет сервисов
90)	
10.	Практическое занятие 10. Организация проведения исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов
91)	Анализ плана и постановка задачи по организации проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов
92)	Организация проведения исследования системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов
93)	Анализ плана и постановка задачи по организации проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе интернет сервисов
94)	Организация проведения исследования системы ИДО производственной корпорации на базе интернет сервисов
95)	Анализ плана и постановка задачи по организации проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе интернет сервисов
96)	Организация проведения исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе интернет сервисов
97)	Анализ плана и постановка задачи по организации проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе интернет сервисов
98)	Организация проведения исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе интернет сервисов
99)	Анализ плана и постановка задачи по организации проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе интернет сервисов
100)	Организация проведения исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе интернет сервисов
11.	Практическое занятие 11. Проведение аналитического исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов
101)	Аналитическая оценка состояния теории и методологии формирования, функционирования и развития системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов
102)	Аналитическая оценка практики формирования, функционирования и развития системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов
103)	Аналитическая оценка состояния теории и методологии формирования, функционирования и развития системы ИДО производственной корпорации на базе интернет сервисов

1	2
104)	Аналитическая оценка практики формирования, функционирования и развития системы ИДО производственной корпорации на базе интернет сервисов
105)	Аналитическая оценка состояния теории и методологи формирования, функционирования и развития системы ИДО финансовой корпорации на базе интернет сервисов
106)	Аналитическая оценка практики формирования, функционирования и развития системы ИДО финансовой корпорации на базе интернет сервисов
107)	Аналитическая оценка состояния теории и методологи формирования, функционирования и развития системы ИДО консалтинговой корпорации на базе интернет сервисов
108)	Аналитическая оценка практики формирования, функционирования и развития системы ИДО консалтинговой корпорации на базе интернет сервисов
109)	Аналитическая оценка состояния теории и методологи формирования, функционирования и развития системы ИДО управляющей корпорации на базе интернет сервисов
110)	Аналитическая оценка практики формирования, функционирования и развития системы ИДО управляющей корпорации на базе интернет сервисов
12.	Практическое занятие 12. Проведение теоретического исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов
111)	Анализ аналитической оценки и постановка задачи по проведению теоретического исследования системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов
112)	Разработка теоретической (гипотетической) модели системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов
113)	Анализ аналитической оценки и постановка задачи по проведению теоретического исследования системы ИДО производственной корпорации на базе интернет сервисов
114)	Разработка теоретической (гипотетической) модели системы ИДО производственной корпорации на базе интернет сервисов
115)	Анализ аналитической оценки и постановка задачи по проведению теоретического исследования системы ИДО финансовой корпорации на базе интернет сервисов
116)	Разработка теоретической (гипотетической) модели системы ИДО финансовой корпорации на базе интернет сервисов
117)	Анализ аналитической оценки и постановка задачи по проведению теоретического исследования системы ИДО консалтинговой корпорации на базе интернет сервисов
118)	Разработка теоретической (гипотетической) модели системы ИДО консалтинговой корпорации на базе интернет сервисов
119)	Анализ аналитической оценки и постановка задачи по проведению теоретического исследования системы ИДО управляющей корпорации на базе интернет сервисов
120)	Разработка теоретической (гипотетической) модели системы ИДО управляющей корпорации на базе интернет сервисов
13.	Практическое занятие 13. Проведение эмпирического исследования системы ИДО корпорации на базе интернет сервисов
121)	Анализ гипотетической модели и постановка задачи по проведению эмпирического исследования системы ИДО торговой корпорации на базе интернет сервисов

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации.

4.2.1 Вопросы к экзамену по теоретическому курсу

1. Информационное обеспечение деятельности как явление социальной реальности и объект изучения.
2. Документационное обеспечение деятельности как явление социальной реальности и объект изучения.
3. Условия и принципы объединения информационного и документационного обеспечения деятельности в единую систему.
4. Система деятельности как социальная структура и объект изучения.
5. Корпоративная структура и особенности системы информационно-документационного обеспечения корпорации как объекта изучения и исследования.
6. Исходная теоретико-методологическая база исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации.
7. Предмет изучения и исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации.
8. Цели и задачи исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации.
9. Виды исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации и роль теоретико-методологического знания в их проведении.
10. Теоретико-методологическая проблема формирования, функционирования и развития современных систем информационно-документационного обеспечения корпорации.
11. Многодисциплинарный характер и проблема комплексности исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации.
12. Феноменология, системология и диалектика – три логические системы, необходимые для преодоления проблем формирования функционирования и развития современных систем информационно-документационного обеспечения корпорации.
13. Феноменологический метод в исследовании системы информационно-документационного обеспечения корпорации.
14. Системный подход и системологический метод в исследовании системы информационно-документационного обеспечения корпорации.
15. Диалектическая модификация классической феноменологии и классической системологии в диалектико-системологическую методологию теории систем информационно-документационного обеспечения корпорации.
16. Исходная диалектико-системологическая конструкция системы информационно-документационного обеспечения корпорации.
17. Диалектико-системологическое конструирование документационной сущности корпорации и построение структуры ее документационного обеспечения.
18. Диалектико-системологическое конструирование информационной сущности корпорации и построение структуры ее информационного обеспечения.
19. Диалектико-системологическая концепция системы информационно-документационного обеспечения корпорации.
20. Диалектико-системологическая сущность аналитического исследования системы информационно-документационного обеспечения корпорации.
21. Диалектико-системологическая сущность объекта исследования в аналитическом исследовании системы информационно-документационного обеспечения корпорации.
22. Диалектико-системологическая сущность предмета исследования в аналитическом исследовании системы информационно-документационного обеспечения корпорации.

4.2.1 Задания к экзамену по практическому курсу

Содержание Экзамена

Время подготовки – 30 минут

1. Подготовка ответа на 1-й вопрос по общим теоретическим проблемам современного документоведения – 15 минут.

2. Выполнение практического задания и подготовка ответа на 2-й вопрос, по прикладным проблемам современного документоведения и архивоведения – 15 минут.

3. Устная беседа по проблемам вопросов.

Критерии оценки.

1. Понимание текста по своему научному направлению

«отлично» (зачтено) - анализ вопросов проведен успешно и систематически, основная информация в ответе представлена точно и адекватно, автор выражает свое отношение к содержанию;

«хорошо» (зачтено) - анализ вопросов проведен в целом успешно, но имеются отдельные ошибки, основная информация в ответе подменяется второстепенной;

«удовлетворительно» (зачтено) - анализ вопросов проведен в целом успешно, но не систематически, информация представлена не достаточно адекватно.

«неудовлетворительно» (не зачтено) - анализ вопросов проведен поверхностно, без должного понимания излагаемого материала и владения предметом и методологией курса.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

– при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;

– при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;

– при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента студентов.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).

5.1 Основная литература:

1. Фомичев А.Н. Исследование систем управления: учебник для студентов ВО, обучающихся по направлению «Менеджмент» – М.: Дашков и К, 2013. – 347 с. (У29я7, Ф 766).
2. Корпоративные информационные системы управления [Текст] : учебник / под науч. ред. Н.М. Абдиева, О.В. Китовой. – М. : ИНФРА-М, 2011. - 464 с. : ил. + CD-ROM. - (Серия учебников для программы МВА).
3. Кузнецов И.Н. Документационное обеспечение управления и делопроизводство [Текст]: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям. – М.: Юрайт, 2014. - 576 с.
4. Закарян М.Р. Введение в общую теорию систем документации [Текст] : учебное пособие для использования в учебном процессе образовательных организаций, реализующих программы высшего образования по направлению подготовки 46.04.02 Документоведение и архивоведение (уровень магистратуры) / М.Р. Закарян ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. - Изд. 2-е, доп. - Краснодар : [Кубанский государственный университет], 2016. - 245 с.

5.2 Дополнительная литература:

1. Мухин В.И. Исследование систем управления: анализ и синтез систем управления: учебник для студентов вузов / / Мухин, Владимир Иванович; В.И. Мухин. – М.: Экзамен, 2003. – 383 с. (У21я7, М925).
2. Малин А.С. Исследование систем управления: учебник для студентов вузов / Малин, Анатолий Сергеевич, В.И. Мухин; Гос. ун-т - Высшая школа экономики. - 3-е изд. – М.: ГУ ВШЭ, 2005. – 399 с. (У21я7, М19)
3. Ползунова Н.Н. Исследование систем управления: учебное пособие для вузов / Ползунова, Наталья Николаевна; В.Н. Краев; Владимирский гос. ун-т. - [2-е изд.]. – М.: Академический Проект , 2005. – 175 с. (У21я7, П499).
4. Степанова Е.Е. Информационное обеспечение управленческой деятельности: учебное пособие для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования / Степанова, Екатерина Евгеньевна, Н.В. Хмелевская. – М.: ФОРУМ, 2008. – 191 с. (У29я7, С 794).
5. Морев И.А. Информационное обеспечение маркетинга: учебное пособие / Морев, Игорь Александрович, М. Л. Некрасова; Министерство образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. – Краснодар: [Кубанский государственный университет], 2006. - 191 с. (У29я7, М 793).
6. Информационное обеспечение международного сотрудничества в области науки и образования: учебно-методическое пособие по подготовке проектов в благотворительные фонды и организации / сост. Арефьева А.Я., Осипова Е.М., Чугунов А.В.; ред. Борисов Н.В. – 3-е изд., доп. – СПб. 2001. - 41 с.
7. Рогожин М.Ю. Документационное обеспечение управления: учебно-практическое пособие. – М.: [ТК Велби]: Проспект, 2009. – 383 с. (У21я7, Р 598).
8. Стенюков М.В. Документы. Делопроизводство: пособие по документационному обеспечению деятельности предприятия. Изд. 10-е, доп. и перераб. – М.: [Книга сервис] , 2006. - 172 с. (У21я7, С 793)
9. Демидова А.В. Организационный менеджмент. Конспект лекций – М.: Приор-издат, 2010. – 128 с. <http://www.biblioclub.ru/book/72708/>.
10. Карташова Л.В. Организационное поведение: учебник для студентов вузов / Л.В. Карташова, Т.В. Никонова, Т.О. Соломанидина. - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ИНФРА-М, 2008. – 383 с. (Ю9я7, К27).

11. Организация делопроизводства и персональный менеджмент: применение компьютерного тренинга: учебное пособие для студентов вузов / / И.Н. Васильева, Л.А. Галкина, Д.Б. Григорович, И.Ю. Юртаев. – М.: Вузовский учебник, 2009. - 103 с. (У21я7, О-641).

12. Кузнецова М.А. Социальные системы и процессы: методология исследования. – Волгоград: Издательство Волгоградского государственного университета, 2004. – 96 с. <http://www.biblioclub.ru/book/38968/>.

5.3. Периодические издания:

1. Отечественные архивы (BAK), <http://www.rusarchives.ru/izdaniya-i-publikacii/otraslevye-smi/zhurnal-otechestvennye-archivy/o-zhurnale>.
2. Исторический архив (BAK), <http://www.rosspen.su/ru/archive/>.
3. Информационное право (BAK), <http://www.infolaw.ru/>.
4. Вестник архивиста (BAK), <http://www.vestarchive.ru/>.
5. Делопроизводство, <http://www.top-personal.ru/officeworks.html>.
6. Секретарское дело, <http://sekretarskoe-delo.ru/>.
7. Делопроизводство и документооборот на предприятии (BAK), <http://www.delopress.ru/journals.php?page=documents>.
- 3.Российский журнал менеджмента (BAK), <http://gsom.spbu.ru/gsom/publishing/rjm/>.
4. Проблемы теории и практики управления (BAK), <http://www.uptp.ru/>.
5. Менеджмент в России за рубежом (BAK), <http://www.mevriz.ru/>.
2. Креативная экономика (BAK), <https://bgscience.ru/journals/ce/>.
7. Информационное общество (BAK), <http://www.infosoc.iis.ru/>.
8. Вопросы экономики (BAK), <http://www.vopreco.ru/>.
9. Информационный бюллетень РОСАРХИВА, <http://www.rusarchives.ru/izdaniya-i-publikacii/otraslevye-smi/informacionnyy-byulleten-rosarhiva>.

6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля).

1. Электронная библиотечная система "Университетская библиотека ONLINE" (www.biblioclub.ru).
2. Электронная библиотечная система издательства "Лань". (<http://e.lanbook.com>).
3. Электронная библиотечная система "Юрайт" (<http://www.biblio-online.ru>).
4. Коллекция журналов издательства Elsevier на портале Science Direct (<http://www.sciencedirect.com>).
5. Электронная библиотека "Издательского дома "Гребенников" (www.grebennikon.ru).
6. Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН. (<http://archive.neicon.ru>).
7. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>).
8. Российская государственная библиотека. Электронная библиотека: библиотека диссертаций (<http://diss.rsl.ru>).
9. Электронный каталог российских диссертаций (философия) (<http://www.disserr.com/catalogue/code-09.html>)
10. Elsevier B.V. Электронные базы (Scopus, Science Direct и др.) (<http://elsevierscience.ru/products/>).

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля).

При осуществлении учебной работы по освоению курса используются современные образовательные методики (информационно-коммуникационные технологии, исследовательские методы, проблемное обучение и др.).

В учебном процессе применяются активные и интерактивные формы проведения занятий (метод проектов, метод поиска быстрых решений в группе и др.). Предполагается проведение интерактивных лекций с мультимедийной системой, обсуждение сложных проблем и дискуссионных вопросов.

Успешное освоение материала курса предполагает большую самостоятельную работу студентов и руководство этой работой со стороны преподавателя. На самостоятельную работу студентов по дисциплине Б1.Б.6 «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» отводится 8 ч. от общей трудоемкости курса для студентов очной формы обучения. Сопровождение этой работы может быть организовано в следующих формах:

1. консультации (индивидуальные и групповые), в том числе с применением дистанционной среды обучения;

2. промежуточный контроль хода выполнения заданий на основе различных способов взаимодействия в открытой информационной среде.

Самостоятельная работа студентов заключается в подготовке ответов на вопросы, докладов и написании рефератов в течение всего семестра. Контроль осуществляется путём проверки рефератов, проведения опросов и заслушивания докладов.

Методические рекомендации к сдаче экзамена

Студенты обязаны сдать экзамен в соответствии с учебным планом. Экзамен является формой контроля усвоения студентами учебной программы по дисциплине или ее части, выполнения практических, контрольных, реферативных работ.

Результат сдачи экзамена по прослушанному курсу оцениваются как итог деятельности студента в семестре, а именно – по посещаемости лекций, результатам работы на практических занятиях, выполнения самостоятельной работы. При этом допускается на очной форме обучения пропуск не более 20% занятий, с обязательной отработкой пропущенных семинаров. Студенты, у которых количество пропусков, превышает установленную норму, не выполнившие все виды работ и неудовлетворительно работавшие в течение семестра, проходят собеседование с преподавателем, который опрашивает студента на предмет выявления знания основных положений дисциплины.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

8. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю).

8.1 Перечень информационных технологий.

1. Электронная почта mail.ru с облачным сервисом облако@mail.ru.
2. Интернет конференц-связь FreeConferencecall.com. Бесплатная услуга конференц связи (<https://www.freeconferencecall.com>).
3. Документовед: он-лайн сервис оформления документов. <http://www.documentoved.ru/>.
4. Контур: Портал сервисов по работе с документами. <https://portal.kontur.ru/>.
5. информационная технология тестирования в системе интерактивных тестов онлайн "Test Writer", входящей в сервис «Университетской библиотеке онлайн», <http://biblioclub.ru/index.php?page=tests>.
6. информационные технологии аудио и видео демонстрации на лекции в системе обучающей мультимедиа, входящей в сервис «Университетской библиотеке онлайн», <http://biblioclub.ru/index.php?page=multimed>.

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

Специальные компьютерные программы не используются.

8.3 Перечень информационных справочных систем:

1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» (<http://www.consultant.ru>).
2. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (<http://www.elibrary.ru>).
3. Базы данных компании «Ист Вью» (<http://dlib.eastview.com>).
4. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» (<http://cyberleninka.ru>).
5. Бизнес Инжиниринг Групп: Оптимизация организаций. <http://bigc.ru>.
6. KOMSOFT: Управление знаниями. <http://kmsoft.ru>.
7. Библиотека электронных учебных курсов Московского университета им. С.Ю. Витте. <http://e-college.ru/education/lib/abc.html>.
6. Гильдия управляющих документацией. <http://www.gdm.ru>.

9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Характеристика материально-технической базы для осуществления различных видов учебной работы по дисциплине представлена в таблице 9.

Таблица 9 – Материально-техническая база для различных видов учебной работы

№	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) и оснащенность
1.	Лекционные занятия	Аудитория А 409, оснащенная презентационной техникой (интерактивная доска, проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО)
2.	Семинарские занятия	Аудитория А 409, оснащенная презентационной техникой (интерактивная доска, проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО)
3.	Лабораторные занятия	Аудитория А 409, оснащенная презентационной техникой (интерактивная доска, проектор, экран, компьютер/ноутбук) и соответствующим программным обеспечением (ПО)
4.	Самостоятельная работа	Кабинет для самостоятельной работы, оснащенный компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет», программой экранного увеличения и обеспеченный доступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

РЕЦЕНЗИЯ
на рабочую программу дисциплины

Б1.В.02 Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации

Составители:

кандидат технических наук, доцент кафедры общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес-процессов ФГБОУ ВО «КубГУ»

Закарян Михаил Рафаэлович

кандидат физико-математических наук, доцент, доцент кафедры общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнес-процессов ФГБОУ ВО «КубГУ»,

руководитель магистерской программы «Организационное проектирование систем управления»

Савченко Андрей Павлович

В рабочую программу дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» составители включил следующие основные разделы:

- цели и задачи освоения дисциплины;
- место дисциплины в структуре ООП ВО;
- требования к результатам освоения содержания дисциплины;
- содержание и структура дисциплины (модуля):
- образовательные технологии;
- интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях;
- оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации;
- учебно-методическое обеспечение дисциплины (модуля);
- материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля).

Данные разделы обеспечивают выполнение требований ФГОС ВПО по направлению подготовки 46.04.02 Документоведение и архивоведение, соответствуют Примерной основной образовательной программе.

В рабочей программе определено место и роль дисциплины в формировании общекультурных и профессиональных компетенций. На этой основе обоснованно сформулированы учебные цели и задачи изучения данной дисциплины в соответствии с современным уровнем развития теории и методологии систем информационно-документационного обеспечения.

Следует отметить, что в рабочей программе предусмотрено широкое использование современных образовательных технологий на основе информационно-коммуникационных технологий.

Заключение

Рабочая программа дисциплины «Исследование системы информационно-документационного обеспечения корпорации» соответствует всем требованиям нормативных документов, предъявляемым к рабочим программам учебных дисциплин. Данная рабочая программа может быть рекомендована к изданию и практическому использованию в подготовке магистров по магистерской программе «Организационное проектирование систем управления» направления подготовки 46.04.02 «Документоведение и архивоведение».

Рецензент
начальник отдела
служебной переписки
администрации Краснодарского края

«30» июня 2017 г.



М. И. Бондарева