

Подписано электронной подписью:
Вержицкий Данил Григорьевич
Должность: Директор КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ»
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Дата и время: 2024-04-24 00:00:00
Федеральное государственное высшее образование учреждение высшего образования «КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Кузбасский гуманитарно-педагогический институт
Факультет информатики, математики и экономики

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета информатики,
математики и экономики

_____ А.В. Фомина
«08» февраля 2024 г.

Рабочая программа дисциплины

К.М.02.04 Договорное право

Направление

38.04.05 Бизнес-информатика

Направленность (профиль) подготовки

«Руководитель IT проектов»

Программа магистратуры

Квалификация выпускника

магистр

Форма обучения

Очная, заочная

год набора 2024

Оглавление

1	Цель дисциплины.....	3
2	Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации.....	3
3.	Учебно-тематический план и содержание дисциплины.	4
3.1	Учебно-тематический план.....	4
4	Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации.....	4
5	Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины. ...	5
5.1	Учебная литература	5
5.2	Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины.	5
5.3	Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.	6
6	Иные сведения и (или) материалы.	6
6.1.	Примерные темы письменных учебных работ	6
6.2.	Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации	7

1 Цель дисциплины.

В результате освоения данной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы магистратуры (далее - ОПОП): ОПК-1.

Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, знания, умения, навыки

Таблица 1 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

Код и название компетенции	Индикаторы достижения компетенции по ОПОП	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые дисциплиной
ОПК-1. Способен разрабатывать стратегию развития информационных технологий инфраструктуры предприятия и управлять ее реализацией	ОПК-1.4. Использует основы правовых знаний для развития ИТ-инфраструктуры предприятия.	Знать: - классификацию договоров; - последствия изменения и расторжения договора. Уметь: - подготавливать договорные обязательства в рамках выполняемого проекта. Владеть: - навыками правоотношения по договорным обязательствам.

Место дисциплины

Дисциплина включена в модуль «Стратегическое развитие ИТ-инфраструктуры предприятия» ОПОП ВО, обязательная часть. Дисциплина осваивается на 2 курсе в 4 семестре.

2 Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации.

Таблица 2 – Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий

Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине, проводимые в разных формах	Объем часов по формам обучения		
	ОФО	ОЗФО	ЗФО
1 Общая трудоемкость дисциплины	108		108
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	20		10
Аудиторная работа (всего):	20		10
в том числе:			
лекции	10		4
практические занятия, семинары	10		6
практикумы			
лабораторные работы			
в интерактивной форме			
в электронной форме			
Внеаудиторная работа (всего):			
в том числе, индивидуальная работа обучающихся с преподавателем			
подготовка курсовой работы /контактная работа ¹			
групповая, индивидуальная консультация и иные виды учебной деятельности, предусматривающие групповую или индивидуальную работу обучающихся с преподавателем			

¹ Часы, выделенные в УП на курсовое проектирование в контактной форме (3 часа)

творческая работа (эссе)			
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)	88		94
4 Промежуточная аттестация обучающегося – зачет			4

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины.

3.1 Учебно-тематический план

Таблица 3.1 - Учебно-тематический план

№ п/п	Разделы и темы дисциплины по занятиям	Общая трудоёмкость (всего час.)	Трудоёмкость занятий (час.)						Формы текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости
			ОФО			ЗФО			
			Аудиторн. занятия		СРС	Аудиторн. занятия		СРС	
			лекц.	прак.		лекц.	прак.		
1	<i>Договор как основание обязательности</i> Понятие договора. Классификация договоров. Заключение договора. Изменение и расторжение договора. Последствия изменения и расторжения договора.	27/25	2	2	23	1	1	23	Устный опрос, решение учебных задач
2	<i>Правоотношения по договорным обязательствам</i> Понятие и виды обязательств. Исполнение и прекращение обязательств. Обеспечение исполнения обязательств. Ответственность за нарушение обязательства	27/25	2	2	23	1	1	23	Устный опрос, решение учебных задач
3	<i>Виды договоров</i> Договор купли-продажи. Договор поставки. Договор дарения. Договор аренды. Договор проката. Договор безвозмездного пользования. Договор возмездного оказания услуг.	27/27	3	3	21	1	2	24	Устный опрос, решение учебных задач
4	<i>Учет договорных обязательств</i> Учет расчетов с покупателями и заказчиками. Учет расчетов с поставщиками и подрядчиками. Учет операций по договорам аренды. Учет имущества, полученного в безвозмездное пользование. Учет операций по договорам возмездного оказания услуг (на примере консультационных и информационных услуг).	27/27	3	3	21	1	2	24	Устный опрос, решение учебных задач
	Промежуточная аттестация	0/4							Зачет
Всего:		108	10	10	88	4	6	94	

4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации.

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы. Оценка результатов работы обучающегося в баллах (по видам) приведена в таблице 4.

Таблица 4.1 - Балльно-рейтинговая оценка результатов учебной работы обучающихся по видам (БРС)

Учебная работа (виды)	Сумма баллов	Виды и результаты учебной работы	Оценка в аттестации	Баллы (18 недель)
-----------------------	--------------	----------------------------------	---------------------	-------------------

Учебная работа (виды)	Сумма баллов	Виды и результаты учебной работы	Оценка в аттестации	Баллы (18 недель)
Текущая учебная работа в семестре (посещение занятий по расписанию и выполнение заданий)	80 (100% /баллов приведенной шкалы)	Лекционные занятия (5 занятий)	6 баллов – посещение 1 лекционного занятия	0 - 30
		Практические занятия (5 занятий)	6 баллов – посещение 1 занятия и выполнение задания на 51-85% 10 баллов – посещение 1 занятия и выполнение задания на 85.1-100%	0 - 50
Итого по текущей работе в семестре				0-80
Промежуточная аттестация				
Промежуточная аттестация (зачет)	20 (100% /баллов приведенной шкалы)	Вопрос 1.	5 баллов (пороговое значение) 10 баллов (максимальное значение)	5 - 10
		Решение задачи 1.	5 баллов (пороговое значение) 10 баллов (максимальное значение)	5 - 10
Итого по промежуточной аттестации (зачет)				10-20
Суммарная оценка по дисциплине: Сумма баллов текущей и промежуточной аттестации 51 – 100 баллов.				

Обучающемуся по ЗФО задание на самостоятельную работу и контрольную работу выдается на установочной сессии.

5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины.

5.1 Учебная литература

Основная учебная литература

1. Разумовская, Е. В. Договорное право в 2 т. Том 1. Общая часть : учебник для вузов / Е. В. Разумовская. – Москва : Издательство Юрайт, 2023. – 197 с. – ISBN 978-5-534-14150-4. – URL: <https://urait.ru/bcode/512701> (дата обращения: 06.02.2024). – Текст : электронный.

2. Разумовская, Е. В. Договорное право в 2 т. Том 2. Особенная часть : учебник для вузов / Е. В. Разумовская. – Москва : Издательство Юрайт, 2023. – 449 с. – ISBN 978-5-534-14153-5. – URL: <https://urait.ru/bcode/512702> (дата обращения: 06.02.2024). – Текст : электронный.

Дополнительная литература

3. Договорное право : учебное пособие для вузов / А. П. Анисимов, М. Ю. Козлова, А. Я. Рыженков, С. А. Чаркин ; под общей редакцией А. Я. Рыженкова. – Москва : Издательство Юрайт, 2023. – 348 с. – ISBN 978-5-534-16965-2. – URL: <https://urait.ru/bcode/532124> (дата обращения: 06.02.2024). – Текст : электронный.

4. Договоры коммерческого права. Акты частноправовой унификации в системе источников договорного торгового права : учебное пособие для вузов / В. А. Белов [и др.] ; ответственный редактор В. А. Белов. – Москва : Издательство Юрайт, 2023. – 336 с. – ISBN 978-5-534-14599-1. – URL: <https://urait.ru/bcode/520172> (дата обращения: 06.02.2024). – Текст : электронный.

5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины.

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях КГПИ КемГУ:

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы	Перечень основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
401 Учебная аудитория (мультимедийная) для проведения:	Специализированная (учебная) мебель: доска меловая, кафедра,	654079, Кемеровская область, г. Новокузнецк, пр-кт Metallур-

<p>-занятий лекционного типа; - занятий семинарского (практического) типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - текущего контроля и промежуточной аттестации; - государственной итоговой аттестации.</p>	<p>столы, стулья. Оборудование: стационарное - компьютер, экран, проектор, акустическая система, микрофон преподавателя. Используемое программное обеспечение: MSWindows, LibreOffice (свободно распространяемое ПО), Яндекс.Браузер (отечественное свободно распространяемое ПО). Интернет с обеспечением доступа в ЭИОС.</p>	<p>гов, д. 19</p>
--	---	-------------------

5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

1. CITForum.ru - on-line библиотека свободно доступных материалов по информационным технологиям на русском языке - <http://citforum.ru>

2. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU – крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты - www.elibrary.ru

3. Единое окно доступа к образовательным ресурсам - <http://window.edu.ru/>

6 Иные сведения и (или) материалы.

6.1. Примерные темы письменных учебных работ

Примерные тестовые задания

1. *Договор возмездного оказания услуг является:*

- консенсуальным, взаимным, безвозмездным
- реальным, взаимным, возмездным
- консенсуальным, взаимным, возмездным
- консенсуальным, односторонне-обязывающим, безвозмездным
- реальным, односторонне-обязывающим, безвозмездным

2. *Субъекты договора возмездного оказания услуг:*

- заказчик и исполнитель
- принципал и агент
- заказчик и подрядчик
- арендодатель и арендатор
- комиссионер и комитент

3. *Предмет договора возмездного оказания услуг:*

- товар
- работы
- неимущественные права
- нематериальные блага
- услуги

4. *Цена в договоре возмездного оказания услуг может определяться путем составления:*

- расчета
- плана
- накладной
- бюджета

сметы

5. Договор, в соответствии с которым исполнитель обязуется совершить действия по предоставлению определенной информации заказчику:

- договор об услугах связи
- договор об информации и связи
- договор информационных технологий
- информационный договор
- договор об оказании услуг по предоставлению информации

6. К договору возмездного оказания услуг могут применяться положения договора:

- мены
- хранения
- купли-продажи
- аренды
- бытового подряда

7. Цена в договоре возмездного оказания услуг определяется:

- сторонами
- актом органа местного самоуправления
- судом
- обычаем
- деловым обыкновением

8. Существенное условие договора возмездного оказания услуг:

- предмет
- ответственность сторон
- обстоятельства непреодолимой силы
- порядок расторжения
- срок действия

9. Исполнителя договора возмездного оказания услуг иначе называют:

- услугоприобретатель
- услугодержатель
- услугодатель
- услугополучатель
- услугосоздатель

10. Отказ исполнителя от договора возмездного оказания услуг влечет возмещение заказчику:

- здатка
- предоплаты
- убытков
- залога
- аванса

6.2. Примерные вопросы и задания / задачи для промежуточной аттестации

Таблица 6.1 - Типовые (примерные) контрольные вопросы и задания

Разделы и темы	Примерные теоретические вопросы	Примерные практические задания /
----------------	---------------------------------	----------------------------------

		задачи
Договор как основание обязательства	1. Понятие договора. 2. Классификация договоров. 3. Заключение договора. 4. Изменение и расторжение договора. 5. Последствия изменения и расторжения договора.	Типовое практическое задание
Правоотношения по договорным обязательствам	6. Понятие и виды обязательств. 7. Исполнение и прекращение обязательств. 8. Обеспечение исполнения обязательств. 9. Ответственность за нарушение обязательства	Типовое практическое задание
Виды договоров	10. Договор купли-продажи. 11. Договор поставки. 12. Договор дарения. 13. Договор аренды. 14. Договор проката. 15. Договор безвозмездного пользования. 16. Договор возмездного оказания услуг.	Типовое практическое задание
Учет договорных обязательств	17. Учет расчетов с покупателями и заказчиками. 18. Учет расчетов с поставщиками и подрядчиками. 19. Учет операций по договорам аренды. 20. Учет имущества, полученного в безвозмездное пользование. Учет операций по договорам возмездного оказания услуг (на примере консультационных и информационных услуг).	Типовое практическое задание

Типовые практические задания

Между обществом с ограниченной ответственностью «Техносила» (подрядчиком) и обществом с ограниченной ответственностью «Вива» (заказчиком) заключен договор подряда, в соответствии с которым работы выполняются из материалов подрядчика. Во время выполнения работ внезапно произошел смерч, сорвавший навес, под которым находились необходимые для выполнения работ цемент и строительные смеси. Хлынувший вслед за смерчем ливень привел в негодность указанные материалы.

Между заказчиком и подрядчиком возник спор о том, кто должен возмещать стоимость испорченных материалов.

1. *Какая из сторон договора подряда должна предоставить материал, необходимый для выполнения работы?*
2. *Кто должен возместить стоимость испорченных материалов?*
3. *Изменится ли решение, если цемент и строительные смеси были предоставлены заказчиком?*

Составители:

Маркидонов А.В., д.ф.-м.н., доцент, заведующий кафедрой информатики и вычислительной техники им. В.К. Буторина

Ганченко Д.Н., к.э.н, доцент, доцент кафедры экономики и управления