МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет»

декан факультета С.А. Баркалов технологий жизизов жизи жизизов жизизов жизизов жизизов жизизов жизизов жизизо

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины

«Делопроизводство и режим секретности»

Специальность 38.05.01 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Специализация <u>специализация</u> <u>N 2 "Экономика и организация производства на режимных объектах"</u>

Квалификация выпускника экономист

Нормативный период обучения $5 \, \underline{\text{лет}} / 5 \, \underline{\text{лет}} \, \underline{\text{и}} \, 11 \, \underline{\text{м}}.$

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2020

Автор программы // Калашникова И.А./
Заведующий кафедрой экономической безопасности // Свиридова С.В./
Руководитель ОПОП // Кривякин К.С./

Воронеж 2021

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цели дисциплины формирование теоретических знаний и практических навыков осуществления документационного обеспечения управленческой деятельности с целью реализации и поддержания режима секретности на предприятиях.

1.2. Задачи освоения дисциплины

- овладение понятийным и категорийным аппаратом в области делопроизводства и документационного обеспечения управленческой деятельности предприятия;
- изучение правил составления, оформления и использования документов в своей профессиональной деятельности; общих принципов документационного обеспечения управленческой деятельности предприятия, с порядком документирования информации;
- формирование практических навыков работы со служебными документами;
- изучение порядка правовой защиты документированной информации и организации рационального движения документов на предприятии, в том числе концепции создания электронного офиса;
- -овладение планированием и организацией служебной деятельности подчиненных; навыками осуществления контроля и учета результатов служебной деятельности подчиненных.
- формирование практических навыков работы неукоснительного соблюдения требований законодательства и нормативных актов в области делопроизводства и в сфере обеспечения режима секретности;
- получение теоретических и практических знаний в ведении секретного и несекретного документационного обеспечения управленческой деятельности предприятия.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Делопроизводство и режим секретности» относится к дисциплинам вариативной части (дисциплина по выбору) блока Б1.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Процесс изучения дисциплины «Делопроизводство и режим секретности» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-44 - способность осуществлять документационное обеспечение управленческой деятельности

Компе тен-	Результаты обучения, характеризующие сформированность компетенции
ция	
ПК-44	Знать
	основы понятийного и категорийного аппарата в области делопроизводства, доку-
	ментационного обеспечения управленческой деятельности предприятия и режима
	секретности
	Уметь
	применять современные приемы и методы обработки информации и соблюдения
	режима секретности; теоретические и практические знания в ведении секретного и
	несекретного документационного обеспечения управления
	Владеть
	практическими навыками секретного и несекретного документационного обеспе-
	чения управленческой деятельности и соблюдения режима секретности работы,
	неукоснительного соблюдения требований законодательства и нормативных актов в
	области делопроизводства и в сфере обеспечения режима секретности

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Делопроизводство и режим секретности» составляет 3 з.е.

Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий

очная форма обучения

Виды учебной работы		Семестры
		4
Аудиторные занятия (всего)	54	54
В том числе:		
Лекции	18	18
Лабораторные работы	36	36
Самостоятельная работа	54	54
Виды промежуточной аттестации - зачет	+	зачет
Общая трудоемкость:		
академические часы	108	108
зач.ед.	3	3

заочная форма обучения

Durin vine property	Всего	Семестры
Виды учебной работы		6
Аудиторные занятия (всего)	10	10
В том числе:		
Лекции	4	4
Лабораторные работы	6	6
Самостоятельная работа	94	94
Часы на контроль	4	4
Виды промежуточной аттестации - зачет	+	зачет
Общая трудоемкость:		
академические часы	108	108
зач.ед.	3	3

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

5.1 Содержание разделов дисциплины и распределение трудоемкости по видам занятий

очная форма обучения

		о шал форма обу тепил				
№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Лаб зан.	CPC	Всего, час
1	документирования управленческой де- ятельности.	Введение. Организационные основы документирования управленческой деятельности. Локальные нормативные и ор- ганизационно-распорядительные документы. Становление современной системы документационного обеспечения управ- ления. Перечень конфиденциальной информации и документов	4	14	2	20
2	Тема 2. Документ. Система доступа к конфиденциальным документам в усло- виях режима сек- ретности	Документационное обеспечение управления на предприятии. Свойства и признаки документа. Унификация и стандартизация документов. Формуляр документа и его составные части. Основные требования к оформлению проектов нормативных правовых актов. Основные нормы официально-делового стиля.	4	8	8	20
3	Тема 3. Документо- оборот в режиме секретности.	Классификация документопотоков. Виды документооборота. Этапы документооборота. Анализ документооборота и методы его совершенствования. Работа с конфиденциальными доку- ментами	4	6	8	18
4	Тема 4. Организация работы с документами в режиме секретности.	Сущность режима секретности. \особенности режима секретности. Документы по защите государственной тайны. Организация и обеспечение режима секретности. Средства и требования обеспечения режима секретности. Служба безопасности. Должностные инструкции сотрудников.	2	2	14	18
5	Тема 5. Организация исполнения конфиденциальных документов	Развитие документооборота и нормативно-методическая регламентация. Конфиденциальная информация. Учет носителей конфиденциальной информации, издаваемых, полученных, отправленных, выделенного хранения конфиденциальных документов. Учет копирования конфиденциальных документов. Особенности защиты секретной информации в системах электронного документооборотаЗаполните содержание раздела	2	4	12	18
6	Тема 6 Информаци- онные технологии в документационном обеспечении управ- ления.	Автоматизированные системы управления. Необходимость и задачи комплексной автоматизации документационного обеспечения управления. Автоматизированная система документационного обеспечения управления. Основные способы создания автоматизированной системы документационного обеспечения управления. Основные характеристики автоматизированной системы документационного обеспечения управления. Разграничение доступа пользователей и защита от несанкционированного доступа к документам и функциям системы. Электронный документооборот, сущность и виды ЭДО. Автоматизация электронного документооборота? Электронный документооборот: плюсы и минусы. Переход на ЭДО. Виды систем электронного документооборота. Проблемы внедрения систем электронного документооборота. Электронный документооборот в государственных закупках	2	2	10	14
		Итого	18	36	54	108

заочная форма обучения

№ п/п	Наименование темы	Содержание раздела	Лекц	Лаб зан.	CPC	Всего, час
1	рования управлен-	Введение. Организационные основы документирования управленческой деятельности. Локальные нормативные и организационно-распорядительные документы. Становление современной системы документационного обеспечения управления. Перечень конфиденциальной информации и документов	2	2	14	18
2	Система доступа к конфиденциальным документам в	Документационное обеспечение управления на предприятии. Свойства и признаки документа. Унификация и стандартизация документов. Формуляр документа и его составные части. Основные требования к оформлению проектов нормативных правовых актов. Основные нормы официально-делового стиля.	2	1	16	18
3		Классификация документопотоков. Виды документооборота. Этапы документооборота. Анализ документооборота и методы		-	16	16

	секретности.	его совершенствования. Работа с конфиденциальными документами				
4	работы с документами в режиме секретности.	Сущность режима секретности. \особенности режима секретности. Документы по защите государственной тайны. Организация и обеспечение режима секретности. Средства и требования обеспечения режима секретности. Служба безопасности. Должностные инструкции сотрудников.	-	2	16	18
5	Тема 5. Организация исполнения конфиденциальных документов	Развитие документооборота и нормативно-методическая регламентация. Конфиденциальная информация. Учет носителей конфиденциальной информации, издаваемых, полученных, отправленных, выделенного хранения конфиденциальных документов. Учет копирования конфиденциальных документов. Особенности защиты секретной информации в системах электронного документооборота.	-	2	16	18
6	ционные технологии в документацион-	Автоматизированные системы управления. Необходимость и задачи комплексной автоматизации документационного обеспечения управления. Автоматизированная система документационного обеспечения управления. Основные способы создания автоматизированной системы документационного обеспечения управления. Основные характеристики автоматизированной системы документационного обеспечения управления. Разграничение доступа пользователей и защита от несанкционированного доступа к документам и функциям системы. Электронный документооборот, сущность и виды ЭДО. Автоматизация электронного документооборота? Электронный документооборот: плюсы и минусы. Переход на ЭДО. Виды систем электронного документооборота. Проблемы внедрения систем электронного документооборота. Электронный документооборот в государственных закупках	-	·	16	16
		контроль				4
		Итого	4	6	94	108

5.2 Перечень лабораторных работ 5.2.1 очная форма обучения

No	Наименование лабораторной работы	Объем	Виды контроля
п/п	Тема 1.Нормативно- правовая основа документирования	часов	, F
	управленческой деятельности		
1	Лабораторная работа № 1. Нормативно-правовая основа документирования управленческой деятельности. ГОСТ Р 7.0.97-2016.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
2	Лабораторная работа № 2 Локальные нормативные докумен ты.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
3	Лабораторная работа № 3 Организационно-распорядитель ные документы. Структура и особенности организационно-распорядительных документов	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
4	Лабораторная работа № 4. Разработка организационных документов	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
5	Лабораторная работа № 5 Разработка распорядительных документов	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
6	Лабораторная работа № 6. Документы личного происхождения	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
7	Лабораторная работа № 7 Изучение конфиденциальной информации и документов	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
	Тема 2. Документ. Система доступа к конфиденциальным до- кументам в условиях режима секретности		
8	Лабораторная работа № 8. Формуляр документа и его составные части.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
9	Лабораторная работа № 9. Основные требования к оформлению проектов нормативных правовых актов.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
10	Лабораторная работа № 10. Унификация и стандартизация документов.	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
11	Лабораторная работа № 11. Документационное обеспечение управления на предприятии. Свойства и признаки документа	2	Уст.опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы

	Тема 3. Документооборот в режиме секретности		
12	Лабораторная работа № 12. Организация документооборота. Регистрация документов. Номенклатура дел.	2	Устный опрос. Отчет по вы- полнению лабораторной ра- боты
13	Лабораторная работа № 13. Классификация документопотоков. Виды документооборота. Этапы документооборота	2	Устный опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
14	Лабораторная работа № 14. Работа с конфиденциальными документами	2	Устный опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
	Тема 4. Организация работы с документами в режиме секрет- ности.		
15	Лабораторная работа № 15. Сущность и особенности режима секретности. Документы по защите государственной тайны. Организация и обеспечение режима секретности.	2	Устный опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
	Тема 5. Организация исполнения конфиденциальных документов.		
16	Лабораторная работа № 16. Режим секретности. Конфиденциальные документы. Конфиденциальная информация.	2	Устный опрос. Отчет по вы- полнению лабораторной ра- боты
17	Лабораторная работа № 17 Учет копирования конфиденциальных документов. Особенности защиты секретной информации в системах электронного документооборота.	2	Устный опрос. Отчет по вы- полнению лабораторной ра- боты
	Тема 6. Универсальные информационные технологии в документационном обеспечении управления.		
18	Лабораторная работа № 18. Прикладные программные средства и средства оргтехники. Комплексная автоматизация документационного обеспечения управления. Автоматизация электронного документооборота.	2	Устный опрос. Отчет по выполнению лабораторной работы
	итого	36	

5.2.2 заочная форма обучения

№ п/п	Наименование лабораторной работы	Объем часов	Виды контроля
	Тема 1.Нормативно- правовая основа документирования		
	управленческой деятельности		
1	Лабораторная работа № 1. Нормативно-правовая основа	2	Устный опрос. Отчет по выпол-
1	документирования управленческой деятельности. ГОСТ Р		нению лабораторной работы
	7.0.97-2016.		
	Тема 4. Организация работы с документами в режиме секрет-		
	ности.		
2	Лабораторная работа № 2. Сущность и особенности режима	2	Устный опрос. Отчет по выпол-
-	секретности. Документы по защите государственной тайны. Ор-		нению лабораторной работы
	ганизация и обеспечение режима секретности		
	Тема 5. Организация исполнения конфиденциальных доку-		
	ментов		
3	Лабораторная работа № 3 Режим секретности.	2	Устный опрос. Отчет по выпол-
	Конфиденциальные документы. Конфиденциальная информа-		нению лабораторной работы
	ция		
	Итого	6	

6. ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ ПРОЕКТОВ (РАБОТ) И КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ

В соответствии с учебным планом освоение дисциплины не предусматривает выполнение курсового проекта (работы) и контрольной работы.

7. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

7.1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

7.1.1 Этап текущего контроля

Результаты текущего контроля знаний и межсессионной аттестации оцениваются по следующей системе:

«аттестован»;

«не аттестован».

	Результаты обучения,			
Компе- тенция	характеризующие сформированность компетенции	Критерии оценивания	Аттестован	Не аттестован
ПК-44	Знать основы понятийного и кате- горийного аппарата в области делопроизводства, докумен- тационного обеспечения управленческой деятельности предприятия и режима сек- ретности	Активная работа на лабораторных занятиях, отвечает на теорети- ческие вопросы	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Уметь применять современные при- емы и методы обработки ин- формации и соблюдения ре- жима секретности; теоретиче- ские и практические знания в ведении секретного и несек- ретного документационного обеспечения управления	Выполнение стандартных заданий	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах
	Владеть практическими навыками секретного и несекретного документационного обеспечения управленческой деятельности и соблюдения режима секретности работы неукоснительного соблюдения требований законодательства и нормативных актов в области делопроизводства и в сфере обеспечения режима секретности	Выполнение при- кладных заданий и решение ситуаций	Выполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах	Невыполнение работ в срок, предусмотренный в рабочих программах

7.1.2 Этап промежуточного контроля знаний

Результаты промежуточного контроля знаний оцениваются в 4 семестре для очной формы обучения, 6 семестре для заочной формы обучения по двух-балльной системе:

«зачтено»

«не зачтено»

Компе- тенция	Результаты обучения, характеризующие сформированность	Критерии оценивания	Зачтено (пороговый уровень)	Не зачтено
------------------	---	------------------------	--	------------

	компетенции			
ПК-44	Знать основы понятийного и категорийного аппарата в области делопроизводства , документационного обеспечения управленческой деятельности предприятия и режима секретности		Минимально допустимый уровень знаний. Допущены негрубые ошибки.	Уровень знаний ниже минимальных требований. Имели место грубые ошибки.
	Уметь применять современные приемы и методы обработки информации и соблюдения режима секретности; теоре- тические и практические знания в ведении секретного и несекретного документа- ционного обеспечения управления	дартных практиче- ских заданий	Продемонстрированы основные умения. Выполнены типовые задания с негрубыми ошибками. Выполнены все задания, но не в полном объеме (отсутствуют пояснения, неполные выводы)	стандартных заданий не продемон- стрированы основные умения.
	Владеть практическими навыками	ных заданий и ситуаций в конкретной предметной области ДиРС	Имеется минимальный набор навыков для выполнения прикладных заданий с некоторыми недочетами.	прикладных зада-

- 7.2 Примерный перечень оценочных средств (типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности)
 - 7.2.1 Примерный перечень заданий для подготовки к тестированию
 - 1. Для изучения делопроизводства важное значение имеют:
 - 1) Гражданский кодекс Российской Федерации;
 - 2) Трудовой кодекс Российской Федерации;
- 3) действующие законодательные и нормативные акты, регламентирующие отдельные аспекты делопроизводства;
 - 4) все перечисленное.
- 2. Перечень документов, предъявляемых гражданином при поступлении на работу в организацию, дан в:
 - 1) Трудовом кодексе Российской Федерации;
 - 2) Федеральном законе Российской Федерации «О персональных данных»;
 - 3) Федеральном законе Российской Федерации «Об акционерных обществах»;
 - 4) Гражданском кодексе Российской Федерации.
- 3. Понятие «коммерческая тайна» дает Федеральный закон Российской Федерации «О коммерческий тайне» от:
 - 1) 22 октября 2004 г. № 125-ФЗ;
 - 2) 29 июля 2004 г. № 98-ФЗ;

- 3) 27 июля 2006 г. № 96-ФЗ;
- 4) 10 января 2002 г. № 132-ФЗ.
- 4. Документоведение это дисциплина, изучающая:
- 1) закономерности образования документов;
- 2) способы создания и оформления документов;
- 3) становление и развитие системы документации;
- 4) все перечисленное верно.
- 5. Под документированием не понимаются:
- 1) процессы создания документов;
- 2) порядок оформления документов;
- 3) технологии работы с документами;
- 4) визирование документов.
- 6. Выделите общие функции документа:
- 1) информационная, социальная, культурная, коммуникативная;
- 2) исторического источника, учета, правовая, управленческая;
- 3) историческая, правовая, информационная;
- 4) социальная, учета, культурная, исторического источника
 - 7. ГОСТ Р 7.0.97-2016 распространяется на документы, входящие в:
- 1) УС банковской документации;
- 2) УС первичной учетной документации;
- 3) УС организационно-распорядительной документации;
- 4) во все перечисленные унифицированные системы документации.
- 8. Реквизит «гриф согласования документа» проставляется:
- 1) на внутреннем документе;
- 2) при внешнем согласовании документа;
- 3) на всех документах;
- 4) только на распорядительных документах.
- 9. Экспертиза ценности документов проводится с целью:
- 1) составления номенклатуры дел;
- 2) выделения документов к уничтожению;
- 3) определения сроков хранения;
- 4) всего перечисленного.
- 10. Лист-заверитель:
- 1) подшивается в конце дела;
- 2) не подшивается в дело, а вкладывается;
- 3) вклеивается на обложку в конце дела;
- 4) подшивается в начале дела.

7.2.2 Примерный перечень заданий для решения стандартных задач

- 1 Дать характеристику и перечислить особенности обеспечения защиты секретной информации
- 2 Дать характеристику и перечислить особенности организация конфиденциального и защищенного делопроизводства
 - 3 Дать характеристику контролю наличия конфиденциальных доку-

ментов

- 4 Дать характеристику и перечислить особенности проведения конфиденциальных совещаний
- 5 Дать характеристику и перечислить особенности процесса защиты информации в системах электронного документооборота. средства защищенного документооборота

7.2.3 Примерный перечень заданий для решения прикладных заданий

Задание 1

В сварочном цехе произошел несчастный случай: в связи с утечкой газа отравились несколько рабочих сварочного цеха. Помощь была оказана вовремя. Случаев со смертельным исходом не произошло. Какие документы и кем будут составлены при этом несчастном случае?

Залание 2

В связи с утечкой газа в баллоне, находящемся на территории сварочного цеха, и неаккуратным отношением с огнем, произошел взрыв. В результате взрыва погибло 7 человек. Был нанесен большой материальный ущерб имуществу сварочного цеха и рядом находящегося лакокрасочного цеха, где начался от взрыва пожар. Люди были эвакуированы. Но затраты на восстановление цехов необходимы огромные. Кто будет составлять и какие документы должны будут при этом выполняться?

Задание 3

По территории предприятия АО «Зерномаш» проходит железнодорожная ветка. Длительное время она не использовалась, и внимание рабочих притупилось. В связи с ремонтными работами в цехе, куда она подведена, возникла необходимость ее задействовать. Хотя машинист неоднократно подавал сигналы о передвижении состава, один из работников решил перебежать железнодорожный путь, но упал перед составом и получил травму. Кто и какие будут составлять документы?

Залание 4

Рабочие транспортного цеха решили в связи с отсутствием финансовых средств своими силами отремонтировать двигатель одного из транспортных средств. В связи с неадекватной работой, неслаженной деятельностью и неквалифицированными действиями рабочих, один из них получил травму: двигатель был уронен ему на нижние конечности. Кто будет отвечать за этот несчастный случай? Какие при этом будут составляться документы?

Залание 5

В течении последних двух лет на территории притирочных цехов не работают воздушные очистительные установки. В связи с этим в этом цехе рабочие стали чаще болеть легочными заболеваниями. Появились профессиональные заболевания. Какие меры и кем будут приняты в этом случае? Будут ли составляться какие-либо документы при этом? Кто их будет составлять?

Выполните их.

7.2.4 Примерный перечень вопросов для подготовки к зачету

- 1. Делопроизводство и его особенности
- 2. Документирование: основные понятия и термины.
- 3. Понятие документа. Документ в системе документации.
- 4. Требования к содержанию, структуре и стилю изложения документов
- 5. Управленческая документация.
- 6. Требования к составлению и оформлению управленческой документации.
 - 7. Основание для принятия управленческого решения.
 - 8. Понятие реквизита и формуляра образца. Требования к их оформлению.
 - 9. Состав и расположение реквизитов. Полный их перечень.
 - 10. Классификация документов в делопроизводстве. Подразделение ОРД.
 - 11. Требования, предъявляемые к документам.
 - 12. Унификация документов.
 - 13. Требования к бланкам документов.
 - 14. Общие требования к систематизации документов и формированию дел.
 - 15. Регистрация документа.
 - 16. Оперативное хранение документов и дел.
 - 17. Понятие и структура организации работы с документами.
- 18. Документооборот и учет объема документооборота. Внутренний документопоток.
- 19. Возможности системы электронного документооборота в подготовке документов
 - 20. Режим секретности
 - 21. Сущность и понятие государственной тайны
 - 22. Порядок отнесения сведений к государственной тайне
 - 23. Присвоение и изменение степени их секретности
 - 24. Обработка входящих документов при режиме секретности.
 - 25. Обработка исходящих документов при режиме секретности.
 - 26. Обработка внутренних документов при режиме секретности.
 - 27. Организация работы с конфиденциальными документами.
 - 28. Организация защищенного делопроизводства
 - 29. Коммерческая тайна. Отличие от государственной тайны
 - 30. Обеспечение защиты секретной информации
 - 31. Средства защищенного документооборота
 - 32. Система защиты документооборота
 - 33. Сущность и элементы системы защиты государственной тайны
- 34. Организация и обеспечение работ по технологии защищенного документооборота
- 35. Организация службы делопроизводства и соблюдение навыков режима секретности.
 - 36. Укажите возможные формы организации работы с документами. В чем

достоинства и недостатки каждой из них?

- 37. Каковы цели и задачи службы делопроизводства в условиях режима секретности?
- 38. Какие основные функции выполняет служба делопроизводства в условиях режима секретности?
- 39. Каков должностной и численный состав службы делопроизводства, как он рассчитывается?
- 40. Какими нормативными документами регламентируется деятельность службы делопроизводства?

7.2.5 Примерный перечень вопросов для подготовки к экзамену Не предусмотрено учебным планом

7.2.6. Методика выставления оценки при проведении промежуточной аттестации

Зачет проводится по билетам, каждый из которых содержит 10 вопросов и 3 практических задания.

Каждый правильный ответ на тестовый вопрос оценивается в 1 балл, стандартная задача в 2 балла (2задания), прикладная задача оценивается в 6 баллов.

Максимальное количество набранных баллов – 20.

- 1. Оценка «Не зачтено» ставится в случае, если обучающийся набрал менее 10 баллов.
- 2. Оценка «Зачтено» ставится в случае, если обучающийся набрал от 10 до 20 баллов.

7.2.7 Паспорт оценочных материалов

	Очная форма обучения							
№ π/π	Контролируемые темы дисциплины	Код контроли- руемой компе- тенции ПК-44	Наименование оценочного средства					
1	Тема 1. Нормативно- правовая основа документирования управленческой деятельности.	11K-44	Вопросы по теме (тесты), стандартные задания, прикладные задания, защита реферата, защита лабораторной работы					
2	Тема 2. Документ. Система доступа к конфиденциальным документам в условиях режима секретности	ПК-44	Вопросы по теме (тесты), стандартные задания, прикладные задания, защита реферата, защита лабораторной работы					
3	Тема 3. Документооборот в режиме секретности.	ПК-44	Вопросы по теме (тесты), стандартные задания, прикладные задания, защита реферата, защита лабораторной работы					
4	Тема 4. Организация работы с документами в режиме секретности.	ПК-44	Вопросы по теме (тесты), стандартные задания, прикладные задания, защита реферата, защита лабораторной работы					
5	Тема 5. Организация исполнения конфиденциальных документов	ПК-44	Вопросы по теме (тесты), стандартные задания, прикладные задания, защита реферата, защита лабораторной работы					
6	Тема 6 Информационные технологии в документационном обеспечении управления.	ПК-44	Вопросы по теме (тесты), стандартные задания, прикладные задания, защита реферата, защита лабораторной ра-					

7.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Тестирование осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных тест-заданий на бумажном носителе. Время тестирования 20 мин. Затем осуществляется проверка теста преподавателем и выставляется оценка согласно методике выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Решение стандартных заданий осуществляется, либо при помощи компьютерной системы тестирования, либо с использованием выданных задач на бумажном носителе. Время решения заданий 20 мин. Затем осуществляется проверка решения заданий преподавателем и выставляется оценка, согласно методике выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

Решение прикладных заданий осуществляется с использованием выданных заданий на бумажном носителе. Время решения задания 20 мин. Затем осуществляется проверка решения заданий и выставляется оценка, согласно методике выставления оценки при проведении промежуточной аттестации.

8 УЧЕБНО МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ)

8.1 Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная литература

- 1 Калашникова, И.А. Делопроизводство и режим секретности: учебное пособие / ФГБОУ ВО "Воронеж. гос. техн. ун-т". 3-е изд., перераб. и доп. Воронеж: Воронежский государственный технический университет, 2017. 193 с.: табл. Библиогр.: с. 191 (12 назв.). 60-32. –Текст: непосредственный
- 2 Кузнецова, И. В. Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот: учебное пособие для бакалавров / И. В. Кузнецова, Г. А. Хачатрян. Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2020. 192 с. ISBN 978-5-4497-0588-4. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/97083.html/
- 3 Куняев, Н. Н. Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот: учебник / Н. Н. Куняев; под редакцией Н. Н. Куняева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Логос, 2020. 500 с. ISBN 978-5-98704-711-8. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/163041/

Дополнительная литература

- 1. Кришталюк, А. Н. Конфиденциальное делопроизводство и защита коммерческой тайны: курс лекций: учебное пособие / А. Н. Кришталюк. Орел: МАБИВ, 2014. 199 с. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/97698
- 2. Сычев, Ю. Н. Стандарты информационной безопасности. Защита и обработка конфиденциальных документов: учебное пособие / Ю. Н. Сычев. Саратов: Вузовское образование, 2018. 195 с. ISBN 978-5-4487-0128-3. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт].

— URL: https://www.iprbookshop.ru/72345.html/

- 3. Делопроизводство и режим секретности. Методические указания к изучению дисциплины, выполнению лабораторных работ по дисциплине «Делопроизводство и режим секретности» для обучающихся по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», специализации 1 «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности» и специализации 2 «Экономика и организация производства на режимных объектах» всех форм обучения / ФГБОУ ВО «ВГТУ»; сост. И.А. Калашникова. Издательство ВГТУ, Воронеж: 2022.—40 с.
- 4. Организация самостоятельной работы обучающихся: методические указания для студентов, осваивающих основные образовательные программы высшего образования бакалавриата, специалитета, магистратуры: методические указания / сост. В.Н. Почечихина, И.Н. Крючкова, Е.И. Головина, В.Р. Демидов; ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет». Воронеж, 2020. 14 с.
- 8.2 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень лицензионного программного обеспечения, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

Комплект лицензионного программного обеспечения:

Академическая лицензия на использование программного обеспечения Microsoft Office.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Центр раскрытия корпоративной информации: официальный сайт. — https://www.e-disclosure.ru/?attempt=1/

Информационно-справочные системы:

Справочная Правовая Система Консультант Плюс https://wiki.cchgeu.ru/

Современные профессиональные базы данных:

Ресурсы издательства World Bank

Адрес pecypca: https://www.worldbank.org/

Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент»

Адрес ресурса: http://ecsocman.hse.ru

База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU

Адрес pecypca: https://elibrary.ru/defaultx.asp

База данных по экономическим дисциплинам:

Адрес ресурса: http://economicus.ru

Административно-управленческий портал

Адрес ресурса: http://www.aup.ru

База данных журнала «Директор по безопасности»

Адрес pecypca: http://www.s-director.ru/project/economic_security/2.html

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Лекционная аудитория, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения (проектор, экран, звуковоспроизводящее оборудование), обеспечивающими демонстрацию (воспроизведение) мультимедиа-материалов.

Аудитории для лабораторных работ, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения, оснащенные: компьютерами с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно образовательную среду университета.

Аудитория для групповых и индивидуальных консультаций по выполнению курсовых работ, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованная специализированной мебелью, оборудованная техническими средствами обучения: компьютерами с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно образовательную среду университета, мультимедиапроектором, экраном.

Помещение для самостоятельной работы, оборудованное техническими средствами обучения: персональными компьютерами с лицензионным программным обеспечением с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программе учебной дисциплины.

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

По дисциплине «Делопроизводство и режим секретности» читаются лекции, проводятся практические занятия.

Основой изучения дисциплины являются лекции, на которых излагаются наиболее существенные и трудные вопросы, а также вопросы, не нашедшие отражения в учебной литературе.

Лабораторные работы направлены на приобретение практических навыков расчета электронного документооборота. Занятия проводятся путем решения конкретных ситуаций в аудитории.

Лабораторные работы выполняются на лабораторном оборудовании в соответствии с методиками, приведенными в указаниях к выполнению работ.

Вид учебных за-	Деятельность обучающегося		
Лекция	Написание конспекта лекций: кратко, схематично, последовательно фиксировать основные положения, выводы, формулировки, обобщения; помечать важные мысли, выделять ключевые слова, термины. Проверка терминов, понятий с помощью энциклопедий, словарей, справочников с выписыванием толкований в тетрадь. Обозначение вопросов, терминов, материала, которые вызывают трудности, поиск ответов в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удается разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на лекции или на практическом занятии.		
Лабораторная работа	Лабораторные работы позволяют научиться применять теоретические знания, полученные на лекции при решении конкретных задач. Чтобы наиболее рационально и полно использовать все возможности лабораторных для подготовки к ним необходимо: следует разобрать лекцию по соответствующей теме, ознакомится с соответствующим разделом учебника, проработать дополнительную литературу и источники, решить задачи и выполнить другие письменные задания.		
Самостоятельная работа	Самостоятельная работа обучающегося способствует глубокому усвоения учебного материала и развитию навыков самообразования. Самостоятельная работа предполагает следующие составляющие: - работа с текстами: учебниками, справочниками, дополнительной литературой, а также проработка конспектов лекций; - выполнение домашних заданий и расчетов; - работа над темами для самостоятельного изучения; - участие в работе студенческих научных конференций, - подготовка к промежуточной аттестации.		
Подготовка к промежуточной аттестации	Готовиться к промежуточной аттестации следует систематически, в течение всего семестра. Интенсивная подготовка должна начаться не позднее, чем за месяц-полтора до промежуточной аттестации. Данные перед зачетом три дня эффективнее всего использовать для повторения и систематизации материала.		

Лист регистрации изменений

		~	
№ п/п	Перечень вносимых изменений	Дата внесения изменений	Подпись заведующего кафедрой, ответственной за реализацию ОПОП
1	Внесены изменения в рабочие программы дисциплин в части состава используемого лицензионного программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и справочных информационных систем, учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.	31.08.2021	
2	Внесена в ОПОП Рабочая программа Воспитания. Внесены изменения в рабочие программы дисциплин в части состава используемого лицензионного программного обеспечения, современных профессиональных баз данных и справочных информационных систем, учебной литературы,		
	необходимой для освоения дисциплины.		