

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ


Подписано в АСУ
"Учебный процесс"

С.В. Крепак

(Ф.И.О.)

23 мая 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование образовательной программы	Безопасность автоматизированных систем на транспорте (по видам)
Наименование дисциплины	Б.1.Э.Д07 Документоведение
Институт	Институт экономики, управления и права
Кафедра	едра систем информационной безопасности, управления и телекоммуникаций
Специальность	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем
Специализация	Безопасность автоматизированных систем на транспорте (по видам)

Распределение часов по семестрам (курсам)

Вид занятий	Очная форма обучения, часы*											Заочная форма обучения, часы*								Общая трудо- емкость, з.е.	
	№ семестра											№ курса									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5	6	7		Σ
лекции				19								19									
практические занятия																					
лабораторные занятия				38								38									
контактная самостоятельная работа																					
экзамен																					
самостоятельная работа				51								51									
всего				108								108									3

* - здесь и далее указываются академические часы

Распределение форм контроля по семестрам (курсам)

Форма контроля	Очная форма обучения											Заочная форма обучения						
	№ семестра											№ курса						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6	7
экзамен																		
зачет с оценкой				зач														
зачет																		
курсовая работа (проект)																		

г. Нижний Новгород

2024

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности:

ФГОС 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем от 26.11.2020 № 1457

Разработчик(и) программы Н.Г. Павлова

(Ф.И.О.)

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № 8 от 11 апреля 2024 г.

Заведующий кафедрой

(должность)



(Подписано в АСУ "Учебный процесс")

/ Ю.С. Федосенко /

(Ф.И.О.)

11 апреля 2024 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
Б.1.Э.Д07	Блок 1 Дисциплины (модули) (Элективные дисциплины (модули))	3

2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у обучающегося следующих компетенций:

№ п/п	Компетенция	Индикатор достижения компетенции		
		Знать	Уметь	Владеть
1	ПК-2.способно сть выполнять работы по развертыванию , сопровождени ю, оптимизации функциониров ания баз данных (БД), являющихся частью различных информационн ых систем	ПК-2.3.1 Знать правила выполнения работ по развертыванию, сопровождению, оптимизации функционирования баз данных (БД), являющихся частью различных информационных систем	ПК-2.У.1 Уметь выполнять работы по развертыванию, сопровождению, оптимизации функционирования баз данных (БД), являющихся частью различных информационных систем	ПК-2.В.1 Владеть способами выполнения работ по развертыванию, сопровождению, оптимизации функционирования баз данных (БД), являющихся частью различных информационных систем

3. Распределение разделов (тем) по семестрам (курсам) с указанием часов

№ п/п	Наименование раздела (темы)	Индикатор достижения компетенции	Очная форма обучения						Общее кол-во часов	Заочная форма обучения						Общее кол-во часов
			№ сем.	лекции	практические занятия	лабораторные занятия	КСР	самостоятельная работа		№ кур- са	лекции	практические занятия	лабораторные занятия	КСР	самостоятельная работа	
1	Введение. Документирование информации.	ПК-2.3.1	4	2		2		2	6							
2	Документ, его свойства и функции	ПК-2.3.1 ПК-2.У.1	4	2		2		4	8							
3	Признаки документа. Гриффы	ПК-2.3.1	4	2		2		2	6							
4	Документ как объект нападения и защиты	ПК-2.У.1	4	2		2		2	6							
5	Законодательная база защиты документации	ПК-2.3.1 ПК-2.У.1	4			2		2	4							
6	Способы документирования	ПК-2.3.1	4	2		2		2	6							
7	Средства документирования	ПК-2.3.1	4	1		2			3							
8	Документирование хода выполнения работ по развертыванию, сопровождению, оптимизации функционирования БД различных информационных систем	ПК-2.3.1	4	2		2		2	6							
9	Структура документа, его составление и оформление	ПК-2.3.1	4	2				2	4							
9.1	Структура документа, его составление и оформление выполнения работ по БД ИС	ПК-2.3.1	4			2		3	5							
9.2	Правила создания документа, составление, оформление работ по развертыванию БД	ПК-2.У.1	4			2		3	5							
9.3	Структура документа, составление, оформление работ по развертыванию БД	ПК-2.В.1	4			2		3	5							
9.4	Правила создания документа, составление, оформление работ по сопровождению БД	ПК-2.У.1	4			2		3	5							
9.5	Структура документа, составление, оформление работ по сопровождению БД	ПК-2.В.1	4			2		3	5							
9.6	Правила создания структуры документа, составление, оформление работ по оптимизации БД	ПК-2.У.1	4			2		4	6							
9.7	Структура документа, составление, оформление работ по оптимизации БД	ПК-2.В.1	4			2		2	4							
9.8	Правила создания структуры выходных данных	ПК-2.У.1 ПК-2.В.1	4			2		2	4							
9.9	Правила формирования выходных данных	ПК-2.У.1 ПК-2.В.1	4			2		2	4							
10	Классификация документов и систем документации	ПК-2.3.1 ПК-2.У.1 ПК-2.В.1	4	2		2		4	8							
11	Основы организации документационного обеспечения управления	ПК-2.3.1 ПК-2.У.1 ПК-2.В.1	4	2		2		4	8							

4. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы

4.1. Помещения и оборудование

№ п/п	Вид помещений	Оснащение помещений	№ помещений
1	Учебные аудитории для проведения учебных занятий	оборудование и технические средства обучения (Стол рабочий (13 ед.); стул (27 ед.); доска (1 ед.) (860))	860
2	Помещения для самостоятельной работы обучающихся	компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	463

4.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№ п/п	Наименование
1	Microsoft Office Professional Plus 2016 (Договор №44/109-15 от 28.12.2015 (бессрочно))
2	Microsoft Office ProPlus 2013 (Договор №44/59-18 от 09.04.2018 (бессрочно))

4.3. Карта обеспеченности печатными и(или) электронными изданиями и электронными образовательными ресурсами

№ п/п	Наименование источника	Год издания	Ресурс	Количество экземпляров
1	Крайнова, В.В. Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной (самостоятельной) работы [Электронный ресурс] : для преподавателей и студ.по направлениям подготовки (спец.) высш.и сред.проф.образования / В. В. Крайнова ; ВГУВТ. - Н.Новгород, 2018. - 1 текст/файл. - Авторский вариант. - Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/fl5520.pdf	2018	ЭР	0
2	Мицук, С.В.;Документоведение;практикум:[В 2 частях];Мицук, С.В.-Липецк;; URL: https://reader.lanbook.com/book/169371#3 (дата обращения:11.10.2021). - Режим доступа: для авторизированных пользователей ;	2020	ЭР	0
3	Мицук, С.В.;Документоведение;учебное пособие:[В 2 частях];Мицук, С.В.-Липецк;; URL: https://reader.lanbook.com/book/111986#3 (дата обращения:11.10.2021). - Режим доступа: для авторизированных пользователей ;	2017	ЭР	0
4	Доронина, Л.А.;Документоведение;учебник и практикум для вузов;Доронина, Л.А.Иванова, Л.А.Карпычева, Е.В.Пшенко, А.В.Расихина, Л.Ф.-Москва;; URL: https://urait.ru/viewer/dokumentovedenie-468838#page/1 (дата обращения:11.10.2021) ;	2021	ЭР	0
5	Казакевич, Т.А.;Документоведение.Документационный сервис;учебник и практикум для вузов;Казакевич, Т.А.Ткалич, А.И.-Москва,Юрайт; URL: https://urait.ru/viewer/dokumentovedenie-dokumentacionnyy-servis-513649#page/1 (дата обращения: 25.01.2023) ;	2023	ЭР	0
6	Доронина, Л.А.;Организация и технология документационного обеспечения управления;учебник и практикум для вузов;Доронина, Л.А.Иритикова, В.С.-Москва,Юрайт; URL: https://urait.ru/viewer/organizaciya-i-tehnologiya-dokumentacionnogo-obespecheniya-upravleniya-511352#page/1 (дата обращения:13.02.2023) ;	2023	ЭР	0

Программа предусматривает возможность применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Электронная информационно-образовательная среда университета с возможностью доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" - Режим доступа: <http://www.eios.vsuwt.ru/>.

4.4. Современные профессиональные базы данных

№ п/п	Наименование
1	Статистический сборник: Транспорт в России- Режим доступа: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312
2	Центральная база статистических данных - Режим доступа: http://cbsd.gks.ru/

4.5. Информационные справочные системы

№ п/п	Наименование
1	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» - Режим доступа: http://www.consultant.ru (договор от 02.02.2015 г.)
2	Справочная правовая система «Гарант» - Режим доступа: http://www.garant.ru (договор 62/16 от 01.09.2016 г. - бессрочный)

5. Оценочные и методические материалы

Оценочные и методические материалы, определяющие процедуры оценивания индикаторов, характеризующих этапы формирования компетенций, являются приложением 1 программе.

№ п/п	Код контроли- руемой компетен- ции	Индикато р достиже- ния компе- тенций	Контроли- руемые разделы (темы)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения		Процедура оценивания	Критерии оценивания результата обучения и шкала оценивания			
							2	3	4	5
				Вид контроля	Форма контроля		не зачтено	зачтено		
1	ПК-2.	ПК-2.3.1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	текущий контроль	Собеседование	Проводится на занятиях. Отводится 15 мин. на каждом занятии	Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с этим показано существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная	Дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно - следственные связи. Ответ логичен. Могут быть допущены ошибки в определении основных понятий	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий. Могут быть допущены недочеты в определении понятий	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Ответ формулируется с использованием терминологии, логичен, доказателен, демонстрируется собственная точка зрения обучающегося

2	ПК-2.	ПК-2.У.1	6 9.1 9.2 9.3 9.4 9.5 9.6 9.7 9.8 9.9	текущий контроль	Контрольная работа	Проводится на лаб.занятии. Время выполнения 45 мин.	Работа выполнена или не по заданному варианту	Документ составлен некорректно	Работа выполнена полностью, и имеются отклонения	Работа выполнена полностью, обоснован документ
3	ПК-2.	ПК-2.В.1	9.2 9.4 9.6 9.9	текущий контроль	Контрольная работа	Проводится на лаб.занятии. Время выполнения 45 мин.	Работа выполнена или не по заданному варианту	Даны ответы на задания контрольной работы без обоснования шагов решения	Работа выполнена полностью, но обоснования шагов решения недостаточны	Работа выполнена полностью, обоснован ход решения

4	ПК-2.	ПК-2.3.1 ПК-2.У.1 ПК-2.В.1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 9.1 9.2 9.3 9.4 9.5 9.6 9.7 9.8 9.9 10 11	промежуточная аттестация	Зачет с оценкой	Ответы на 2 вопроса. Время на подготовку 30 мин.	Обучающийся показывает незнания основного учебного материала, допускает принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий, не знаком с рекомендованной литературой, не может исправить допущенные ошибки	Обучающийся показывает знания основного учебного материала в минимальном объеме; справляется с выполнением заданий, предусмотренных программой, допуская при этом большое количество не принципиальных ошибок; знаком с литературой, рекомендованной программой	Обучающийся показывает знания достаточный уровень знаний в пределах основного учебного материала, без существенных ошибок выполняет предусмотренные в программе задания; усвоил литературу, рекомендованную в программе; способен объяснить взаимосвязь основных понятий при дополнительных вопросах преподавателя	Обучающийся показывает всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, умеет свободно выполнять задания, предусмотренные программой; проявляет творческие способности в понимании, и изложении и использовании учебного материала; усвоил рекомендованную литературу; может объяснить взаимосвязь основных понятий в их значении для последующей профессиональной деятельности
---	-------	----------------------------------	--	-----------------------------	-----------------	---	--	--	---	--