

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Марков Владимир Петрович
 Должность: Директор филиала
 Дата подписания: 29.09.2021 11:55:28
 Уникальный программный ключ:
 690b53d0e5a18fcd9da561ad4500c2db3151a2b0e88081c8a4d4914d4286377e

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

УТВЕРЖДАЮ



Нюркина Э. Е.

Подписано в АСУ
 "Учебный процесс"

(Ф.И.О.)

28 апреля 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование основной образовательной программы: Технология и организация транспортных и транспортно-логистических процессов и систем
 Наименование дисциплины: Б.1.В.01 Основы бухгалтерского учета
 Факультет: Институт экономики, управления и права
 Кафедра: Кафедра бухгалтерского учета, анализа и финансов
 Направление подготовки/специальность: 23.03.01 Технология транспортных процессов
 Профиль/специализация: Технология и организация транспортных и транспортно-логистических процессов и систем

Распределение часов дисциплины 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	Σ
лекции				38								38		7	3		5	6	7	
практические занятия				38								38		7					7	
лабораторные работы																				
контактная самостоятельная работа																				
экзамен				36								36		9					9	
самостоятельная работа				32								32		121					121	
Всего				144								144		144					144	4

* - здесь и далее указываются академические часы

** - для поступивших до 2017 года, здесь и далее указываются часы по заочной форме обучения

Распределение форм контроля по семестрам (курсам)

Форма контроля	Очная форма обучения											Заочная форма обучения*, часы**					
	№ семестра											№ курса					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6
экзамен				ЭК									ЭК				
зачет с оценкой																	
зачет																	
курсовая работа/проект																	

г. Нижний Новгород

2021

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

ФГОС 23.03.01 Технология транспортных процессов от 06.03.2015 № 165

Автор(ы) программы О.Л. Трухинова

(Ф.И.О.)

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № 11 от 21 апреля 2021 г.

Заведующий кафедрой



*Подписано в АСУ
"Учебный
процесс"*

Новиков А. В. /

(Ф.И.О.)

21 апреля 2021 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
Б.1.В.01	Блок 1 Дисциплины (модули) (Вариативная часть)	4

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП

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

№	Компетенция	Планируемые результаты освоения дисциплины		
		Знать	Уметь	Владеть
1	способностью применять систему фундаментальных знаний (математических, естественнонаучных, инженерных и экономических) для идентификации, формулирования и решения технических и технологических проблем в области технологии, организации, планирования и управления технической и коммерческой эксплуатацией транспортных систем (ОПК-3)	систему фундаментальных знаний об активах, обязательствах, капитале, доходах и расходах организации для формулирования и решения проблем в области организации, планирования и управления коммерческой деятельностью транспортных систем	отражать в бухгалтерском учете и отчетности информацию об объектах бухгалтерского учета для формулирования и решения проблем в области организации, планирования и управления коммерческой деятельностью транспортных систем	навыками отражения в бухгалтерском учете и финансовой отчетности транспортных организаций объектов бухгалтерского учета с целью решения управленческих задач

2	способностью к организации эффективной коммерческой работы на объекте транспорта, разработке и внедрению рациональных приемов работы с клиентом (ПК-4)	иметь представление об организации коммерческой работы на объектах транспорта, приемах работы с клиентами, влияющих на величину финансовых результатов организации	оценивать последствия принятых решений в результате работы с клиентами и их влияние на показатели финансовых результатов транспортной компании	навыками организации коммерческой работы в транспортных компаниях
---	--	--	--	---

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

№ п/п	Содержание. Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Очная форма обучения										Об ще е кол -во час ов (оч н)	Заочная форма обучения										Об ще е кол -во час ов (за очн)	
		Лекции		Пр. зан.		Лаб. зан.		Контак т. сам. раб.		Сам. раб.			Лекции		Пр. зан.		Лаб. зан.		Контак т. сам. раб.		Сам. раб.			
		№ сем	кол · час	№ сем	кол · час	№ сем	кол · час	№ сем	кол · час	№ сем	кол · час		№ кур -са	кол · час	№ кур -са	кол · час	№ кур -са	кол · час	№ сем	кол · час	№ кур -са	кол · час		
		с	ч	с	ч	с	ч	с	ч	с	ч			к	ч	к	ч	к	ч	к	ч			
1	Теория бухгалтерского учета.	4		4						4				2		2						2		
1.1	Бухгалтерский учет и его роль в области управления транспортными системами.	4	2	4						4		2	2	2	2							2	3	3
1.2	Предмет и объекты бухгалтерского наблюдения.	4	2	4						4	1	3	2	0,5	2							2	6	6,5
1.2.1	Предмет и объекты бухгалтерского наблюдения.	4		4	2					4	1	3	2		2	0,5						2	3	3,5
1.3	Метод бухгалтерского учета и его элементы	4	2	4	2	4		4		4	1	5	2		2		2		2		2	3	3	
1.4	Балансовое обобщение.	4	2	4						4	1	3	2	0,5	2							2	3	3,5
1.4.1	Балансовое обобщение.	4		4	2					4	1	3	2		2	0,5	2		2		2	6	6,5	
1.5	Счета и двойная запись.	4		4		4		4		4	1	1	2	0,5	2						2	3	3,5	
1.5.1	Счета бухгалтерского учета.	4		4	2	4		4		4	1	3	2		2	0,5	2		2		2	6	6,5	
	Двойная запись.	4		4	2					4	1	3	2		2	0,5					2	3	3,5	
1.6	Документирование хозяйственных операций для организации эффективной коммерческой работы на объекте транспорта	4	2	4	2	4		4		4	1	5		0,2 5								3	3,2 5	
1.7	Инвентаризация и порядок ее проведения	4	2	4	2	4		4		4	1	5		0,2 5								3	3,2 5	
1.8	Оценка и калькуляция объектов учета	4	2	4	2	4		4		4	1	5										3	3	
2	Бухгалтерский (финансовый) учет на предприятиях. Особенности учета на предприятиях транспорта.	4		4						4			2		2		2		2		2	3	3	
2.1	Учет денежных средств и текущих расчетов.	4	4	4		4		4		4	2	6	2	1	2		2		2		2	6	7	
2.1.1	Учет денежных средств и текущих расчетов.	4		4	4	4		4		4	2	6	2		2	1	2		2		2	6	7	
2.3	Учет капитальных вложений, основных средств, учет нематериальных активов.	4	2	4						4	1	3	2	1	2						2	4	5	

2.3.1	Учет капитальных вложений, основных средств, учет нематериальных активов.	4		4	2					4	1	3	2		2	1					2	3	4		
2.4	Учет производственных запасов.	4	2	4						4	1	3	2		2							2	3	3	
2.4.1	Учет производственных запасов.	4		4	2					4	1	3	2		2	0,25	2		2			2	3	3,25	
2.5	Учет издержек хозяйственной деятельности.	4	2	4						4	1	3	2	0,5	2							2	3	3,5	
2.5.1	Учет издержек хозяйственной деятельности.	4		4	2					4	1	3	2		2	0,5							2	3	3,5
2.6	Учет выпуска и реализации продукции, работ и услуг.	4	2	4						4	1	3	2	0,5	2								2	3	3,5
2.6.1	Учет выпуска и реализации продукции, работ и услуг.	4		4	2					4	1	3	2		2	0,5							2	3	3,5
2.7	Учет финансовых результатов и использования прибыли.	4	2	4						4	1	3	2	0,5	2								2	3	3,5
2.7.1	Учет финансовых результатов и использования прибыли.	4		4	2					4	1	3	2		2	0,5							2	3	3,5
2.8	Учет капитала, фондов и резервов.	4	2	4						4	1	3	2	0,25	2		2		2				2	3	3,25
2.8.1	Учет капитала, фондов и резервов.	4		4	2					4	1	3	2		2								2	3	3
2.9	Основы составления бухгалтерской отчетности.	4	2	4						4	1	3	2	0,5	2								2	3	3,5
2.9.1	Основы составления бухгалтерской отчетности. Применение фундаментальных знаний для решения проблем в области организации, планирования и управления коммерческой эксплуатацией транспортных систем. Тест 1.	4		4	2					4	1	3	2		2	0,5	2		2		2		2	6	6,5
2.10	Использование информации, формируемой в бухгалтерской (финансовой) отчетности организации для принятия управленческих решений в области управления транспортными системами	4	2	4						4		2	2	0,5	2								2	3	3,5
3	Бухгалтерский (управленческий) учет.	4		4						4			2		2								2	3	3

3.1	Использование экономических знаний для решения проблем в области организации, планирования и управления коммерческой эксплуатацией транспортных систем.	4	2	4						4	2	2	0,2 5	2						2	3	3,2 5
3.1. 1	Использование экономических знаний для решения проблем в области организации, планирования и управления коммерческой эксплуатацией транспортных систем	4		4	4	4				4	1	1	2	2	0,2 5					2	3	3,2 5
3.2	Учет и распределение затрат по объектам калькулирования.	4	2	4						4		2	2	0,2 5	2					2	3	3,2 5
3.2. 1	Учет и распределение затрат по объектам калькулирования.	4		4	2					4	1	3	2	2	0,2 5					2	3	3,2 5
3.3	Учет и контроль издержек производства и продаж продукции по видам расходов.	4		4	4	4				4			2	0,2 5	2					2	3	3,2 5
3.3. 1	Организация эффективной коммерческой работы на транспорте, разработка и внедрение рациональных приемов работы с клиентом с использованием учетной информации. Тест 2.	4		4	2					4	1	3	2	2	0,2 5					2	3	3,2 5

4. Карта обеспеченности дисциплины литературой (печатные и(или) электронные образовательные ресурсы)

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Поленова, С.Н.;Теория бухгалтерского учета;учебник;Поленова, С.Н.-М.,Дашков и К;Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93312	2016	0
2	Крайнова, В.В.;Методические указания по организации и выполнению самостоятельной работы;для преподавателей и обучающихся по направл.подготовки:23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль подготовки:Технология и организация транспортных и транспортно-логистических процессов и систем;Крайнова, В.В.-Н.Новгород,; http://94.100.87.24:8080/marcweb/	2018	0
3	Сорокина, Е.М.;Бухгалтерская и финансовая отчетность организаций;учеб.пособие;Сорокина, Е.М.-М.,Финансы и статистика;	2008	100
4	Афиногенова, Т.Д.;Основы бухгалтерского учета;учебно-метод.пособие для практ.занятий и самостоят.работы студ.подготовки:190600.62, 190700.62;Афиногенова, Т.Д.Почекаева, О.В.-Н.Новгород,; http://94.100.87.24:8080/marcweb/	2014	0
5	Миславская, Н.А.;Бухгалтерский учет;учебник;Миславская, Н.А.Поленова, С.Н.-М.,Дашков и К;Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93323	2016	0

5. Лицензионное и свободно-распространяемое программное обеспечение

1	ОС Windows Professional 10 (Гос. контракт №44/91-15 от 18.12.2015)
2	Система КонсультантПлюс (Договор об информационной поддержке от 2 февраля 2015 года)

6. Фонд оценочных средств для проведения аттестации

ФОС (оценочные и методические материалы) оформлен отдельным документом и является неотъемлемой частью рабочей программы.

7. Помещения для проведения отдельных видов занятий

Помещение	Лабораторное оборудование, демонстрационное оборудование, учебно-наглядные пособия	№ помещения
Для проведения занятий лекционного типа	Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (экран, проектор, ноутбук)	567
Для проведения занятий семинарского типа	Специализированная мебель и технические средства обучения (экран, проектор, ноутбук)	567
Для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель и технические средства обучения (персональные компьютеры – Intel Pentium – 10 ед. с выходом в Интернет, ЭБС, ЭИОС, сетевое оборудование, информационный стенд)	567
Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель и технические средства обучения	567
Для самостоятельной работы	Специализированная мебель и технические средства обучения (компьютерная техника с возможностью выхода в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду университета)	244

Для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Ноутбук	464
---	---------	-----

8. Современные профессиональные базы данных

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/

9. Информационные справочные системы

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)

10. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) с возможностью доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

1	Национальная электронная библиотека: http://нэб.рф
2	Электронная библиотека Издательства «Моркнига» https://www.morkniga.ru/library/
3	Электронная библиотечная система «IPR books»: http://www.iprbookshop.ru/
4	Электронно-библиотечная система «Лань»: http://e.lanbook.com
5	Электронно-библиотечная система «Юрайт»: https://biblio-online.ru/
6	Электронный каталог ВГУВТ - Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/marcweb/

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

Изменения и дополнения на 2021-2022 учебный год

Заведующий кафедрой _____ / Новиков А. В. /
подпись *(Ф.И.О.)*