

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце: МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФИО: Гаранин Максим Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 21.05.2024 09:02:50
Уникальный программный ключ:
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Налоги и налогообложение

рабочая программа дисциплины (модуля)

Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность
Направленность (профиль) Экономическая безопасность на транспорте

Форма обучения **очно-заочная**

Общая трудоемкость **4 ЗЕТ**

Виды контроля в семестрах:
зачеты с оценкой 5

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	5 (3.1)		Итого	
	УП	РП		
Неделя	16 4/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	8	8	8	8
Практические	16	16	16	16
Конт. ч. на аттест. в период ЭС	0,15	0,15	0,15	0,15
Итого ауд.	24	24	24	24
Контактная работа	24,15	24,15	24,15	24,15
Сам. работа	111	111	111	111
Часы на контроль	8,85	8,85	8,85	8,85
Итого	144	144	144	144

Программу составил(и):

старший преподаватель, Зюрина О.А.; к.э.н., доцент, Климова В.В.

Рабочая программа дисциплины

Налоги и налогообложение

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (приказ Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293)

составлена на основании учебного плана: 38.05.01-24-1-ЭБт-оз.plz.plx

Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность Направленность (профиль) Экономическая безопасность на транспорте

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономика и логистика на транспорте

Зав. кафедрой д.э.н., профессор Куренков П.В.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1	Целью дисциплины является формирование профессиональной компетенции (ОПК-3), согласно ФГОС ВО, в части представленных ниже знаний, умений и навыков. Задачами дисциплины является изучение понятийного аппарата дисциплины, основных теоретических положений, методов и аналитических методик, развитие навыков применения теоретических знаний для решения практических задач.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОП:	Б1.О.25
-------------------	---------

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-3 Способен рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов.

ОПК-3.3 Осуществляет расчет налогов и сборов в бюджеты различных уровней, составляет налоговые декларации

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	структуру налоговой системы Российской Федерации и принципы ее построения, систему элементов налогообложения, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, а также порядок составления налоговых деклараций по результатам хозяйственной деятельности.
3.2	Уметь:
3.2.1	рассчитывать уровень налогов по результатам хозяйственной деятельности, составлять налоговую декларацию и осуществлять налоговое планирование, а также выявлять проблемы экономического характера по результатам хозяйственной деятельности при формировании налоговой отчетности.
3.3	Владеть:
3.3.1	методиками расчета федеральных, региональных и местных налогов и сборов, методами составления форм отчетности и налоговых деклараций, навыками проведения оценки налоговой информации, содержащейся в отчетности
3.3.2	

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Примечание
	Раздел 1. Теоретические основы дисциплины "Налоги и налогообложение"			
1.1	Налоги и налогообложение в экономической системе государства: основные понятия и термины, субъекты и объекты налогообложения, налоговый контроль, ответственность /Лек/	5	2	
1.2	Налоги как инструмент налогового регулирования экономики /Пр/	5	2	
1.3	Федеральная налоговая служба, ее структура и ее основные функции /Пр/	5	2	
1.4	Налоговый контроль /Пр/	5	2	
	Раздел 2. Федеральные налоги и сборы			
2.1	Состав федеральных налогов и сборов, их элементы /Лек/	5	2	
2.2	Определение величины налоговых платежей и представление налоговой отчетности /Пр/	5	2	
	Раздел 3. Региональные налоги			
3.1	Экономическая сущность региональных налогов, виды налоговых ставок /Лек/	5	2	
3.2	Определение величины налоговых (региональных) платежей и представление налоговой отчетности /Пр/	5	2	
	Раздел 4. Местные налоги и сборы			
4.1	Виды местных налогов и сборов, их роль в доходах местных бюджетов /Лек/	5	2	
4.2	Определение величины налоговых (местных) платежей и представление налоговой отчетности /Пр/	5	2	
	Раздел 5. Специальные режимы налогообложения			

5.1	Определение величины налоговых платежей и представление налоговой отчетности /Пр/	5	2	
5.2	Изменения в системе специальных налоговых режимов /Пр/	5	2	
Раздел 6. Самостоятельная работа				
6.1	Подготовка к лекциям /Ср/	5	4	
6.2	Подготовка к практическим занятиям /Ср/	5	16	
6.3	Налоги в системе межбюджетных отношений /Ср/	5	20	
6.4	Налоговые системы зарубежных стран (Великобритания, США, Китай, ОАЭ) /Ср/	5	20	
6.5	Основные нормативно-правовые акты /Ср/	5	20	
6.6	Изменения в системе налоговых платежей (региональных и федеральных) и налоговой отчетности /Ср/	5	20	
6.7	Виды и элементы специальных налоговых режимов /Ср/	5	11	
Раздел 7. Контактные часы на аттестацию				
7.1	Зачет с оценкой /КЭ/	5	0,15	

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся приведены в приложении к рабочей программе дисциплины.

Формы и виды текущего контроля по дисциплине (модулю), виды заданий, критерии их оценивания, распределение баллов по видам текущего контроля разрабатываются преподавателем дисциплины с учетом ее специфики и доводятся до сведения обучающихся на первом учебном занятии.

Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем дисциплины (модуля), как правило, с использованием ЭИОС или путем проверки письменных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин в рамках контактной работы и самостоятельной работы обучающихся. Для фиксирования результатов текущего контроля может использоваться ЭИОС.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л1.1	Тарасова В.Ф., под общ. ред., Владыка М.В., Сапрыкина Т.В.	Налоги и налогообложение.	Москва: КноРус, 2019	http://www.book.ru/boo
Л1.2	Власова М.С., Суханов О.В.	Налоги и налогообложение.	Москва: КноРус, 2019	http://www.book.ru/boo

6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл. адрес
Л2.1	Гизатуллина О. М., Михаленок Н. О.	Налоги и налогообложение: учебно-методическое пособие	Самара: СамГУП С, 2018	https://e.lanbook.com/bo
6.2 Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю)				
6.2.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения				
6.2.1.1	Microsoft Office			
6.2.1.2				
6.2.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем				
6.2.2.1	База данных АСПИЖТ https://www.samgups.ru/lib/elektronnye-resursy/res/baza-dannykh-aspizht/			
6.2.2.2	http://w3.unece.org/PXWeb2015/pXweb/ru/STAT/STAT__20-ME__1-			
6.2.2.3	Информационно-правовой портал Гарант http://www.garant.ru			
6.2.2.4	Информационно справочная система Консультант плюс http://www.consultant.ru			
6.2.2.5				
7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование для предоставления учебной информации большой аудитории и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное).			
7.2	Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения: мультимедийное оборудование и/или звукоусиливающее оборудование (стационарное или переносное)			
7.3	Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.			
7.4	Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.			