

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Вятский государственный университет»
(ВятГУ)
г. Киров

Утверждаю
Директор/Декан Горячих С. П.



Номер регистрации
РПД_3-38.05.01.01_2017_76880
Актуализировано: 04.05.2021

Рабочая программа дисциплины
Налоги и налогообложение

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Экономист
Специальность	38.05.01
	шифр
	Экономическая безопасность
	наименование
Специализация	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности
	наименование
Направленность (профиль)	Диагностика и обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов
	наименование
Формы обучения	Очная
	наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита
	наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра финансов и экономической безопасности
	наименование

Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Холкин Анатолий Владимирович

ФИО

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью дисциплины является формирование базовых теоретических знаний в области налогов и налогообложения, необходимых для понимания современных тенденций развития налоговой системы, актуальных проблем исчисления налогов, а также формирование практических навыков по исчислению налогов и сборов, взимаемых в Российской Федерации.
Задачи дисциплины	Задачей дисциплины является формирование системы знаний в области общей теории налогов; обоснование общих тенденций в развитии налоговой системы и направления налоговой политики Российской Федерации

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция ОК-8

способностью принимать оптимальные организационно-управленческие решения		
Знает	Умеет	Владеет
методы принятия оптимальных организационно-управленческих решений в сфере реализации налоговой политики, сбора, анализа и обработки информации для решения профессиональных задач в налоговой сфере	принимать оптимальные организационно-управленческие решения в сфере налоговой политики	методиками расчета налоговых обязательств по конкретным налогам (взносам, сборам) для решения профессиональных задач; навыками принятия оптимальных организационно-управленческих решений в сфере минимизации налоговых рисков

Компетенция ОПК-2

способностью использовать закономерности и методы экономической науки при решении профессиональных задач		
Знает	Умеет	Владеет
методы разработки и реализации налоговой политики на макро-, мезо- и микро-уровне, методы определения налоговых обязательств в соответствии с поставленной задачей	анализировать результаты расчетов налоговых обязательств с учетом системы налогообложения и обосновывать полученные выводы	навыками использования закономерностей и методов экономической науки при решении профессиональных задач в налоговой сфере, методами исчисления налоговых обязательств; методами анализа выбранной системы налогообложения в целях формирования эффективной налоговой политики

Структура дисциплины
Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Общие вопросы установления, введения, исчисления и уплаты налогов и сборов	ОК-8, ОПК-2
2	Порядок исчисления и уплаты отдельных налогов и сборов	ОК-8, ОПК-2
3	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОК-8, ОПК-2

Формы промежуточной аттестации

Зачет	5 семестр (Очная форма обучения)
Экзамен	6 семестр (Очная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения)

Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	3	5, 6	216	6	155.5	126	72	54	0	60.5		5	6

Содержание дисциплины

Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
Раздел 1 «Общие вопросы установления, введения, исчисления и уплаты налогов и сборов»		104.00
Лекции		
Л1.1	Понятие налога, сбора и страховых взносов. Функции налогов и сборов. Классификации налогов и сборов	2.00
Л1.2	Принципы налогообложения	2.00
Л1.3	Состав законодательства о налогах и сборах	4.00
Л1.4	Налоговые правоотношения. Субъекты налоговых правоотношений, их права и обязанности	4.00
Л1.5	Элементы налога	4.00
Л1.6	Исполнение обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов	4.00
Л1.7	Изменение срока уплаты налога, сбора, страховых взносов. Способы обеспечения исполнения обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов	4.00
Л1.8	Налоговая декларация	2.00
Л1.9	Налоговый контроль и привлечение к ответственности за налоговые правонарушения. Обжалование актов и решений налоговых органов, действий и бездействий их должностных лиц	10.00
Семинары, практические занятия		
П1.1	Семинар: функции и классификации налогов и сборов	2.00
П1.2	Семинар: законодательство РФ о налогах и сборах	2.00
П1.3	Решение задач по правам и обязанностям субъектов налоговых правоотношений	6.00
П1.4	Решение задач по проведению налогового контроля	10.00
П1.5	Решение задач по привлечению к ответственности за налоговые правонарушения	8.00
П1.6	Решение задач по обжалованию актов и решений налоговых органов, действий и бездействий их должностных лиц	8.00
Самостоятельная работа		
С1.1	Теории налогообложения	4.00
С1.2	Налоги как социокультурное явление	4.00
С1.3	Налогообложение в зарубежных странах	2.00
С1.4	Судебная практика по налогам и сборам	5.00
С1.5	Правоприменительная практика	2.00
Контактная внеаудиторная работа		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	15.00
Раздел 2 «Порядок исчисления и уплаты отдельных налогов и сборов»		81.00

Лекции		
Л2.1	Налог на добавленную стоимость	4.00
Л2.2	Акцизы	2.00
Л2.3	Налог на доходы физических лиц	6.00
Л2.4	Страховые взносы	2.00
Л2.5	Налог на прибыль организаций	8.00
Л2.6	Налог на добычу полезных ископаемых, налог на дополнительный доход от добычи углеводородного сырья	2.00
Л2.7	Иные федеральные налоги и сборы	2.00
Л2.8	Региональные налоги и сборы	2.00
Л2.9	Местные налоги и сборы	2.00
Л2.10	Специальные налоговые режимы	6.00
Семинары, практические занятия		
П2.1	Решение задач по исчислению налога на добавленную стоимость	2.00
П2.2	Решение задач по исчислению акцизов	2.00
П2.3	Решение задач по исчислению налога на доходы физических лиц	2.00
П2.4	Решение задач по исчислению страховых взносов	2.00
П2.5	Решение задач по исчислению налога на прибыль организаций	4.00
П2.6	Решение задач по исчислению налога на добычу полезных ископаемых	1.00
П2.7	Решение задач по исчислению иных федеральных налогов и сборов	1.00
П2.8	Решение задач по исчислению региональных налогов и сборов	1.00
П2.9	Решение задач по исчислению местных налогов и сборов	1.00
П2.10	Решение задач по применению специальных налоговых режимов	2.00
Самостоятельная работа		
С2.1	Изучение судебной практики по отдельным налогам и сборам	6.00
С2.2	Изучение правоприменительной практики по отдельным налогам и сборам	6.00
С2.3	Изучение перспектив и направлений совершенствования отдельных налогов и сборов	3.50
Контактная внеаудиторная работа		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	11.50
Раздел 3 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»		31.00
З3.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
Э3.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР3.2	Сдача зачета	0.50
КВР3.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР3.3	Сдача экзамена	0.50
ИТОГО		216.00

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета www.vyatsu.ru.

Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине

Учебная литература (основная)

- 1) Чернопяттов, А. М. Налоги и налогообложение : учебник / А.М. Чернопяттов. - Москва|Берлин : Директ-Медиа, 2019. - 346 с. - Библиогр.: с. 332-335. - ISBN 978-5-4475-9954-6 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=498552/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 2) Майбуров, И. А. Теория налогообложения: продвинутый курс : учебник / И.А. Майбуров, А.М. Соколовская. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 591 с. : схем., табл. - (Magister). - ISBN 978-5-238-02084-6 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436730/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 3) Власова, Е. В. Налоги : учеб.-метод. пособие по дисциплине "Налоги и налогообложение" / Е. В. Власова. - Тольятти : [б. и.], 2014. - 101 с. - Библиогр. в конце ст. - 50.00 р. - Текст : непосредственный.
- 4) Дадашев, Алихан Заграбович. Налоги и налогообложение в Российской Федерации : учеб. пособие: соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения / А. З. Дадашев. - Москва : Вузовский учебник ; Москва : ИНФРА-М, 2013. - 239, [1] с. - (Вузовский учебник). - Библиогр.: с. 238. - ISBN 978-5-9558-0272-5 (Вуз. учеб.) (в пер.). - ISBN 978-5-16-006057-6 (ИНФРА-М) : 385.91 р. - Текст : непосредственный.

Учебная литература (дополнительная)

- 1) Митрофанова, И. А. Налоги и налогообложение : учебник / И.А. Митрофанова. - М.|Берлин : Директ-Медиа, 2017. - 282 с. - ISBN 978-5-4475-9383-4 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=476730/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 2) Ордынская, Е. В. Налоги и налогообложение : учебник / Е.В. Ордынская. - Москва : Проспект, 2017. - 332 с. : табл. - ISBN 978-5-392-24218-4 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=468190/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.
- 3) Климова, М. А. Налоги для физических лиц: порядок уплаты / М. А. Климова ; Рос. газета. - Москва : [б. и.], 2013. - 190 с. - (Библиотечка "Российской газеты" ; вып. 21). - 250.00 р. - Текст : непосредственный.

Учебно-методические издания

РПД_3-38.05.01.01_2017_76880

1) Холкин, Анатолий Владимирович. Налоги и налогообложение : учебно-метод. пособие для студентов направления 38.03.01 "Экономика", профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", заочной формы обучения / А. В. Холкин ; ВятГУ, ФЭМ, каф. БУА. - Киров : ВятГУ, 2015. - 19 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 23.06.2015). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

2) Налоги и налоговое администрирование в системе экономической безопасности : учебное пособие / А.Г. Ярунина, Л.В. Санина, С.К. Содномова, Г.М. Касаткина, О.В. Змановская. - Москва|Берлин : Директ-Медиа, 2019. - 344 с. : табл., ил. - Библиогр.: с. 307-313. - ISBN 978-5-4499-0053-1 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=500836/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

Периодические издания

1) Налоговый вестник : разъяснения, консультации, официальные документы: общероссийское издание. - М. : Налоговый вестник, 1994 - . - Выходит ежемесячно. - ISSN XXXX-XXXX. - Текст : непосредственный.

2) Экономист : ежемес. науч.- практ. журн.. - М. : ООО Издательский дом "Медиа-Пресса", 1924 - . - Выходит ежемесячно. - ISSN 0869-4672. - Текст : непосредственный.

3) Вопросы экономики : ежемес. журн./ РАН. - М. : НП "Редакция журнала "Вопросы экономики", 1929 - . - Выходит ежемесячно. - ISSN 0042-8736. - Текст : непосредственный.

Учебно-наглядное пособие

1) Горячих, Светлана Павловна. Налоги в схемах и таблицах : учебно-наглядное пособие по дисциплинам: «Налоги и налогообложение», «Налоговый учет и отчетность», «Налоговый учет и налогообложение» и других дисциплин, связанных с налоговыми аспектами, для студентов направлений подготовки 38.03.01, 38.04.01 «Экономика», 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.03 «Управление персоналом», 38.03.04 «Государственное и муниципальное управление», 38.03.05 «Бизнес-информатика», 09.03.03 «Прикладная информатика», специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность», всех форм обучения / С. П. Горячих, П. А. Пискунов ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. БУА. - Киров : ВятГУ, 2021. - 68 с. - Б. ц. - Текст : Изображение : электронное.

Электронные образовательные ресурсы

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.05.01.01
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» (www.biblioclub.ru)
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
НОУТБУК 14 " 1" ACER ASPIRE
Проектор №2 Optoma

Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:
https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=76880