

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой

**Кафедра бизнес-информатики и
моделирования бизнес-процессов**

наименование кафедры

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий ОП ВО

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

**Кафедра бизнес-информатики и
моделирования бизнес-процессов**

наименование кафедры

Е.В. Кашина

подпись, инициалы, фамилия

«___» _____ 20__ г.

институт, реализующий дисциплину

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
НАЛОГИ И НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ**

Дисциплина Б1.Б.09 Налоги и налогообложение

Направление подготовки / 38.05.01 Экономическая безопасность
специальность Специализация 38.05.01.01 Экономико-
правовое обеспечение экономической

Направленность
(профиль)

Форма обучения очная

Год набора 2017

Красноярск 2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по укрупненной группе

380000 «ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ»

Направление подготовки /специальность (профиль/специализация)

Специальность 38.05.01 Экономическая безопасность Специализация

38.05.01.01 Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Программу
составили

канд.экон.наук, Доцент , Кузина Л.Н.

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Основной целью дисциплины «Налоги и налогообложение» является формирование у студентов базовых теоретических знаний в области налогов и налогообложения, а также выработка практических навыков по исчислению налогов, сборов и иных платежей, а также формирование навыков самостоятельной работы для освоения компетенций в области налогообложения для экономико-правового обеспечения экономической безопасности на предприятиях.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Задачами дисциплины «Налоги и налогообложение» являются:

- изучение основ налогообложения и приобретение навыков расчёта основных налогов, сборов и взносов, взимаемых на территории Российской Федерации с учетом специфики горно-металлургического комплекса;
- освоение приемов и методов в налогообложении в рамках, не противоречащих действующему законодательству.

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

ОК-8: способностью принимать оптимальные организационно-управленческие решения	
Уровень 1	теоретические основы налогообложения на предприятии
Уровень 2	современные аспекты методологии налогообложения деятельности предприятия
Уровень 3	особенности исчисления налоговой нагрузки
Уровень 1	использовать нормативную документацию и иные источники информации для налоговых расчетов
Уровень 2	рассчитывать налоговые обязательства, при соблюдении экономических интересов государства и налогоплательщиков, а также налогового законодательства
Уровень 3	обосновывать получаемые расчеты по оптимизации налоговой нагрузки на предприятиях
Уровень 1	теоретическими основами в области налогообложения на предприятиях

Уровень 2	методиками исчисления налогов, сборов и взносов в соответствии с налоговым законодательством РФ
Уровень 3	навыками правомерности использования прав, обязанностей участников налоговых отношений
ПК-6: способностью осуществлять бухгалтерский, финансовый, оперативный, управленческий и статистические учеты хозяйствующих субъектов и применять методики и стандарты ведения бухгалтерского, налогового, бюджетного учетов, формирования и предоставления бухгалтерской, налоговой, бюджетной отчетности	
Уровень 1	основы налогового учета и отчетности в соответствии с законодательством РФ
Уровень 2	нормативную документацию и иные источники информации для налоговых расчетов
Уровень 3	современные основы методологии ведения налогового учета с учетом особенностей производственно хозяйственной деятельности предприятий
Уровень 1	использовать нормативную документацию и иные источники информации для налоговых расчетов
Уровень 2	вести налоговый учет и составлять налоговую отчетность в соответствии с налоговым законодательством РФ
Уровень 3	рассчитывать налоговые обязательства
Уровень 1	теоретическими основами в области налогообложения на предприятиях
Уровень 2	методиками исчисления налогов, сборов и взносов в соответствии с налоговым законодательством РФ
Уровень 3	основами правомерности использования прав, обязанностей участников налоговых отношений

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Экономическая безопасность

Бухгалтерский финансовый учет

Оценка рисков

Экономический анализ

Экономика предприятия

Стратегический менеджмент

Экономическая безопасность

Моделирование экономических процессов

Научно-исследовательская работа

Организация и методика проведения налоговых проверок

1.5 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		7
Общая трудоемкость дисциплины	4 (144)	4 (144)
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)	1,5 (54)
занятия лекционного типа	0,5 (18)	0,5 (18)
занятия семинарского типа		
в том числе: семинары		
практические занятия	1 (36)	1 (36)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:		
групповые занятия		
индивидуальные занятия		
Самостоятельная работа обучающихся:	1,5 (54)	1,5 (54)
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
Промежуточная аттестация (Экзамен)	1 (36)	1 (36)

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Занятия лекционного типа (акад. час)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Теоритические основы налогообложения: сущность налогообложения, функции налогов, сборов и взносов. Основы налогового законодательства РФ.	4	10	0	12	ОК-8 ПК-6
2	Налоговая система и налоговая нагрузка на предприятиях РФ	14	26	0	42	ОК-8 ПК-6
Всего		18	36	0	54	

3.2 Занятия лекционного типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Теоретические и методологические основы налогообложения	4	0	0
2	2	Федеральные налоги. Страховые взносы	12	0	0

3	2	Территориальные налоги	2	0	0
4	2	Местные налоги	0	0	0
5	2	Специальные налоговые режимы	0	0	0
Всего			18	0	0

3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Теоретические и методологические основы налогообложения	10	0	4
2	2	Федеральные налоги. Страховые взносы	18	0	10
3	2	Территориальные налоги	8	0	4
4	2	Местные налоги	0	0	0
5	2	Специальные налоговые режимы	0	0	0
Всего			26	0	18

3.4 Лабораторные занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
Всего					

5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1		Налоговый кодекс Российской Федерации. Части первая и вторая: [официальный текст	Москва: Омега-Л, 2008

Л1.2	Захарова Н. Н.	Налоговый кодекс Российской Федерации. Части первая и вторая: официальный текст по состоянию на 1 февраля 2001 года	Москва: НОРМА, 2001
------	----------------	---	------------------------

7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	Министерство образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки РФ) [Электронный ресурс]. Регион: Россия, Москва.	: http://www.mon.gov.ru/
Э2	Российская национальная библиотека (РНБ) [Электронный ресурс]. Регион: Санкт-Петербург	http://www.nlr.ru/
Э3	Университетская библиотека (СФУ) онлайн	http://www.biblioclub.ru/
Э4	Сайт Федеральной налоговой службы	http://www.nalog.ru
Э5	Сайт Федеральной таможенной службы	http://www.customs.ru
Э6	Официальный сайт Министерства экономического развития России.	http://www.economy.gov.ru
Э7	Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU) ИНИОН РАН [Электронный ресурс]. Регион: Москва	http://elibrary.ru/
Э8	Экономика. Социология. Менеджмент. – Федеральный образовательный портал	http://ecsocman.edu.ru
Э9	Электронно-библиотечная система издательского дома "ИНФРА-М"	http://znanium.com
Э10	Информационно-правовой портал "Гарант"	http://www.garant.ru
Э11	Справочно-правовая система «Консультант Плюс».	http://www.consultant.ru/

8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Освоение дисциплины предполагает контактную и самостоятельную работу. Первая состоит из лекционных и практических занятий в соответствии с учебным планом и графиком организации учебного процесса.

Лекционные занятия включают: вводную лекцию, на которой до сведения обучающего доводятся основные сведения о дисциплине, обосновывается ее роль в соответствующей области знаний, определяется значение дисциплины для формирования профессиональных компетенций; модульные лекции, предназначенные для овладения обучающимися знаниями в рамках материала модуля ОП; тьюторинг в виде лекционных занятий консультативного типа, на

которых раскрываются основные вопросы, связанные с подготовкой к самостоятельной работе, текущей и итоговой аттестации.

Практические занятия включают в себя проведение подготовительных работ в форме обсуждения изучаемой тематики, а также выполнение типовых заданий с применением профессиональных методов и технологий, направленных на решение конкретных задач.

На лекционных и практических занятиях применяются различные формы работ:

- лекции-визуализации с соблюдением визуальной логики и ритма подачи информации;
- использование методов проблемного изложения при рассмотрении практических аспектов материала дисциплины;
- дискуссионные обсуждения выделенных проблем;
- анализ прикладных ситуаций.

Самостоятельная работа студентов в соответствии с учебным планом проводится с целью углубления знаний по дисциплине и предусматривает самостоятельное изучение теоретического материала, подготовку к тематическому тестированию.

Изучение теоретического курса заключается в самостоятельном прорабатывании материала. Материал, законспектированный на лекциях, необходимо регулярно дополнять сведениями из литературных источников. По каждой теме для самостоятельного изучения следует сначала прочитать рекомендованную литературу и при необходимости составить краткий конспект основных положений, терминов, сведений, требующих запоминания и являющихся основополагающими в этой теме и для освоения последующих разделов курса.

В качестве отработки пропущенных занятий студенты обязаны самостоятельно изучить тему, законспектировать и устно отчитаться на консультации у преподавателя.

При оформлении отчетов и подготовке к защите практических работ используются: конспект лекций, рекомендуемая литература, а также специальные информационные ресурсы. Этот вид самостоятельной работы способствует умению излагать изученный материал в форме отчетов, представлять и докладывать результаты работы; умению проводить расчеты и делать выводы.

Для расширения знаний по дисциплине рекомендуется использовать Интернет-ресурсы, специализированные электронные ресурсы, проводить поиск в системах, рекомендованных в кратком библиографическом справочнике.

9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)

9.1 Перечень необходимого программного обеспечения

9.1.1	Для осуществления образовательного процесса используется стандартное программное приложение MS OFFICE (MS Excel, MS Word).
-------	--

9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем

9.2.1	Каждый студент в течение всего периода обучения по дисциплине обеспечивается индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам), к электронной информационно-образовательной среде Университета.
9.2.2	Для освоения ряда разделов дисциплины необходим доступ к актуальным версиям информационно-справочных систем: «Консультант Плюс»; «ГАРАНТ».
9.2.3	Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, и отвечают техническим требованиям организации.
9.2.4	

10 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)