

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Забайкальский государственный университет»
(ФГБОУ ВО «ЗабГУ»)

Факультет экономики и управления
Кафедра Экономики и бухгалтерского учета

УТВЕРЖДАЮ:

Декан факультета

Факультет экономики и
управления

Лавров Александр Юрьевич

«___» _____ 20___
г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.20 Лабораторный практикум по исчислению налогов и сборов
на 72 часа(ов), 2 зачетных(ые) единиц(ы)
для направления подготовки (специальности) 38.03.01 - Экономика

составлена в соответствии с ФГОС ВО, утвержденным приказом
Министерства образования и науки Российской Федерации от
«___» _____ 20___ г. №___

Профиль – Бухгалтерский учет, анализ и аудит (для набора 2022)
Форма обучения: Очно-заочная

1. Организационно-методический раздел

1.1 Цели и задачи дисциплины (модуля)

Цель изучения дисциплины:

закрепление теоретических знаний и приобретение практических навыков работы с документами для определения налоговой базы и расчета налогов и сборов, подлежащих уплате в бюджет.

Задачи изучения дисциплины:

рассмотрение порядка определения налогов и сборов; расчет налоговой базы по налогам и сборам; определение суммы налогов, подлежащих уплате в бюджет.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ОП

Лабораторный практикум по исчислению налогов и сборов - занимает важное место в системе экономических дисциплин. В структуре основной образовательной программы студентов, обучающихся по профилю «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» дисциплина «Лабораторный практикум по исчислению налогов и сборов» относится к вариативной части (обязательные дисциплины) блока Б1. Изучение дисциплины «Лабораторный практикум по исчислению налогов и сборов» базируется на знаниях, полученных в ходе изучения дисциплин «Бухгалтерский финансовый учет», «Налоги и налогообложение».

1.3. Объем дисциплины (модуля) с указанием трудоемкости всех видов учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 зачетных(ые) единиц(ы), 72 часов.

Виды занятий	Семестр 6	Всего часов
Общая трудоемкость		72
Аудиторные занятия, в т.ч.	16	16
Лекционные (ЛК)	0	0
Практические (семинарские) (ПЗ, СЗ)	16	16
Лабораторные (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа студентов (СРС)	56	56
Форма промежуточной аттестации в семестре	Зачет	0
Курсовая работа (курсовой		

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

Планируемые результаты освоения образовательной программы		Планируемые результаты обучения по дисциплине
Код и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции, формируемые в рамках дисциплины	Дескрипторы: знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности
ПК-1	ПК-1-1. Знает основные российские и международные нормативные документы, используемые для решения задач профессиональной деятельности.	Знать: основные российские нормативные документы, используемые при исчислении налогов
ПК-1	ПК-1-2. Умеет применять российские и международные нормативные документы в профессиональной деятельности	Уметь: применять российские нормативные документы при исчислении налогообложения
ПК-1	ПК-1-3. Владеет навыками применения российских и международных нормативных документов в профессиональной деятельности	Владеть: навыками применения российских нормативных документов при исчислении налогов
ПК-5	ПК-5-1. Знает основные методы и средства использования специальных программных продуктов, применяемых для выполнения бухгалтерско-аналитических и контрольных функций в экономическом субъекте	Знать: основные методы и средства использования специальных программных продуктов, применяемых при исчислении налогов
ПК-5	ПК-5-2. Умеет использовать специальные программные продукты для выполнения бухгалтерско-аналитических и контрольных функций в экономическом субъекте.	Уметь: использовать специальные программные продукты при исчислении налогов
ПК-5	ПК-5-3. Владеет навыками использования специальных программных продуктов, применяемых для выполнения бухгалтерско-аналитических и	Владеть: навыками использования специальных программных продуктов, применяемых при исчислении налогов

3. Содержание дисциплины

3.1. Разделы дисциплины и виды занятий

3.1 Структура дисциплины для очно-заочной формы обучения

Модуль	Номер раздела	Наименование раздела	Темы раздела	Всего часов	Аудиторные занятия			С Р С
					Л К	П З (С З)	Л Р	
1	1.1	Налог на прибыль	Налог на прибыль	8	0	2	0	6
	1.2	Налог на добавленную стоимость	Налог на добавленную стоимость	7	0	2	0	5
	1.3	Акцизы	Акцизы	6	0	1	0	5
	1.4	Налог на доходы физических лиц	Налог на доходы физических лиц	7	0	2	0	5
	1.5	Страховые взносы	Страховые взносы	8	0	3	0	5
	1.6			0	0	0	0	0
	1.7	Водный налог	Водный налог	6	0	1	0	5
	1.8	Налог на добычу полезных ископаемых	Налог на добычу полезных ископаемых	7	0	2	0	5
	1.9	Сборы за пользование объектами животного мира и водных биологических ресурсов	Сборы за пользование объектами животного мира и водных биологических ресурсов	6	0	1	0	5
	1.10	Транспортный	Транспортный налог	6	0	1	0	5

		налог						
	1.11	Земельный налог	Земельный налог	6	0	1	0	5
	1.12	Налог на имущество организаций	Налог на имущество организаций	7	0	2	0	5
Итого				74	0	18	0	56

3.2. Содержание разделов дисциплины

3.2.1. Лекционные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)

3.2.2. Практические занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Налог на прибыль	Решение ситуационных задач по исчислению налога на прибыль. Устный опрос.	2
	1.2	Налог на добавленную стоимость	Решение ситуационных задач по исчислению налога на добавленную стоимость. Устный опрос.	2
	1.3	Акцизы	Решение ситуационных задач по исчислению акциза. Устный опрос.	2
	1.4	Налог на доходы физических лиц	Решение ситуационных задач по исчислению НДФЛ. Устный опрос.	1
	1.5	Страховые взносы	Решение ситуационных задач по исчислению страховых взносов. Устный опрос.	1
	1.7	Водный налог	Решение ситуационных задач по водному налогу. Устный опрос.	1
	1.8	Налог на добычу полезных ископаемых	Решение ситуационных задач по исчислению налога на добычу полезных ископаемых.	2

		ископаемых		
	1.9	Сборы за пользование объектами животного мира и водных биологических ресурсов	Решение задач по исчислению сборов. Устный опрос.	1
	1.10	Транспортный налог	Решение ситуационных задач по исчислению транспортного налога. Устный опрос.	1
	1.12	Налог на имущество организаций	Решение ситуационных задач по исчислению налога на имущество организаций. Устный опрос.	2

3.2.3. Лабораторные занятия, содержание и объем в часах

Модуль	Номер раздела	Тема	Содержание	Трудоемкость (в часах)

3.3. Содержание материалов, выносимых на самостоятельное изучение

Модуль	Номер раздела	Содержание материалов, выносимого на самостоятельное изучение	Виды самостоятельной деятельности	Трудоемкость (в часах)
1	1.1	Налог на прибыль	Анализ нормативных документов. Подготовка к устному опросу.	6
	1.2	Налог на добавленную стоимость	Анализ нормативных документов. Подготовка к устному опросу.	5
	1.3	Акцизы	Анализ нормативных документов. Подготовка к устному опросу.	5
	1.4	Налог на доходы физических лиц	Анализ нормативных документов. Подготовка к устному опросу.	5
	1.5	Страховые взносы	Анализ нормативных документов. Подготовка к устному опросу.	5

	1.7	Водный налог	Анализ нормативных документов. Подготовка к устному опросу.	5
	1.8	Налог на добычу полезных ископаемых	Анализ нормативных документов. Подготовка к устному опросу.	5
	1.9	Сборы за пользование объектами животного мира и водных биологических ресурсов	Анализ нормативных документов. Подготовка к устному опросу.	5
	1.10	Транспортный налог	Анализ нормативных документов. Подготовка к устному опросу.	5
	1.12	Налог на имущество организаций	Анализ нормативных документов. Подготовка к устному опросу.	5

4. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлен в приложении.

[Фонд оценочных средств](#)

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

5.1. Основная литература

5.1.1. Печатные издания

1. 1. Бодрова, Татьяна Васильевна. Налоговый учет и отчетность : учеб. пособие / Бодрова Татьяна Васильевна. - Москва : Дашков и К, 2010. - 480с. 2. Кондраков, Николай Петрович. Налоги и налогообложение в схемах и таблицах : учеб. пособие / Кондраков Николай Петрович, Кондраков Игорь Николаевич. - Москва : Проспект, 2014. - 217 с. 3. Оканова, Татьяна Николаевна. Налогообложение коммерческой деятельности : учеб.-практ. пособие / Оканова Татьяна Николаевна. - Москва: Юнити-Дана, 2013. - 287 с.

5.1.2. Издания из ЭБС

1. 1. Поляк, Георгий Борисович. Налоги и налогообложение: Учебник и практикум / Поляк Георгий Борисович; Поляк Г.Б. - Отв. ред. - 2-е изд. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 474с. Ссылка на ресурс: <https://www.biblio-online.ru/book/C0437059-0AC9-4D82-A386-6871D83952C7> 2. Лыкова, Людмила Никитична. Налоги и налогообложение: Учебник и практикум / Лыкова Людмила Никитична; Лыкова Л.Н. - М.: Издательство Юрайт, 2017. -

353. Ссылка на ресурс: <https://www.biblio-online.ru/book/345B9F69-231A-46F7-8FB1-B8845986CE2C> 3. Горюнова, Наталия Николаевна. Налоги и налогообложение: Учебное пособие / Горюнова Наталия Николаевна; Горюнова Н.Н., Колыхаева Ю.А., Сыроватская Т.Р. - Computer data. - М. : Издательство Юрайт, 2017. - 230. Ссылка на ресурс: <https://www.biblio-online.ru/book/496591EB-A6A0-4499-BC9B-5BBC6330085F>

5.2. Дополнительная литература

5.2.1. Печатные издания

1. 1. Касьянова, Г.Ю. Налоговый учет: просто о сложном / Г. Ю. Касьянова. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : АБАК, 2010. - 256 с. - (Налоговый практикум).

5.2.2. Издания из ЭБС

1. 1. Пансков, Владимир Георгиевич. Налоги и налогообложение: Учебник и практикум / Пансков Владимир Георгиевич; Пансков В.Г. - 5-е изд. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 382с. Ссылка на ресурс: <https://www.biblio-online.ru/book/49B7D3C5-1512-4732-800D-8B725827CEC0> 2. Черник, Дмитрий Георгиевич. Налоги и налогообложение: Учебник и практикум / Черник Дмитрий Георгиевич; Черник Д.Г. - отв. ред., Шмелев Ю.Д. - отв. ред. - 3-е изд. - М.: Издательство Юрайт, 2017. – 408с. Ссылка на ресурс: <http://www.biblioonline.ru/book/11BC3FB7-3FD3-4FE8-A3D0-F49D2FDD3C6C>

5.3. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Название	Ссылка
----------	--------

6. Перечень программного обеспечения

Программное обеспечение общего назначения: ОС Microsoft Windows, Microsoft Office, ABBYY FineReader, ESET NOD32 Smart Security Business Edition, Foxit Reader, АИБС "МегаПро".

Программное обеспечение специального назначения:

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование помещений для проведения учебных занятий и для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
Учебные аудитории для проведения практических занятий	Состав оборудования и технических средств обучения указан в паспорте аудитории, закрепленной расписанием по факультету
Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Состав оборудования и технических средств обучения указан в паспорте аудитории, закрепленной расписанием по кафедре

8. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

Задачи самостоятельной работы студентов по освоению дисциплины «Лабораторный практикум по исчислению налогов»:

- активизация самостоятельной работы студентов;
- содействие развитию творческого мышления;
- выработка умений и навыков рациональной работы с нормативно-законодательной базой документов, статистической базой и литературными источниками;
- выработка умений и навыков аналитической работы.

Работа по организации самостоятельной работы студентов включает следующие этапы:

1. подбор литературы и электронных документов информационно-справочных систем «Консультант+», «ГАРАНТ», официальных сайтов финансовых институтов для самостоятельного изучения и раскрытия тем самостоятельной работы студентов студентами;
2. разработка и обоснование плана выполнения самостоятельной работы;
3. выполнение самостоятельной работы и консультирование у преподавателя;
4. защита результатов самостоятельной работы студентами на практических занятиях по соответствующим темам.

В методические указания к практическим занятиям включается следующая информация:

- цели и задачи самостоятельной работы с выделением этапов работы;
- пакет нормативно-правовых и статистических документов по изучаемой самостоятельно теме рабочей программы;
- описание методов самостоятельной работы;
- список литературных, статистических и нормативно-правовых источников.

Разработчик/группа разработчиков:
Ольга Александровна Баранова

Типовая программа утверждена

Согласована с выпускающей кафедрой
Заведующий кафедрой

_____ «___» _____ 20___ г.