## Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

## «СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.ДВ.02.01 Нал	оговые системы зарубежных стран				
наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом					
Направление подготовки / спо	ециальность				
38.05.01 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ					
Направленность (профиль)					
38.05.01.06 Финансово-	экономическое обеспечение федеральных				
государственных органов,	обеспечивающих безопасность Российской				
	Федерации				
±					
Форма обучения	очно-заочная				
Гол набора	2018				

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ЛИСШИПЛИНЫ (МОЛУЛЯ)

Программу составили	
к.э.н.,	доцент кафедры, Лемескина Т.В.
	попуность инишизант фэмициа

#### 1 Цели и задачи изучения дисциплины

#### 1.1 Цель преподавания дисциплины

Формирование у студентов комплекса компетенций в области приобретения знаний об общих принципах построения, функционирования и развития налоговых систем зарубежных стран, об особенностях и типологии налоговой политики зарубежных государств.

#### 1.2 Задачи изучения дисциплины

- раскрытие принципов формирования, функционирования и развития налоговых систем в зарубежных странах;
  - анализ налоговой статистики зарубежных стран;
- выделение особенностей (различий) функционирования налоговых систем федеративных и унитарных государств.

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

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине					
ПК-35: способностью анализир	оовать состояние и перспективы развития					
внешнеэкономических связей и их влияние на экономическую безопасность						
ПК-35: способностью	Знать:					
анализировать состояние и	- основы налогового регулирования в зарубежных					
перспективы развития	странах;					
внешнеэкономических связей	- методику расчёта налогового бремени;					
и их влияние на	- методику расчёта «интегральной полной ставки					
экономическую безопасность	налогообложения» добавленной стоимости.					
	Уметь: - анализировать налоговую статистику зарубежных стран; - рассчитывать показатели налогового бремени; - определять значение: а) показателя «эффективной налоговой ставки»; б) коэффициента эластичности налогов в макроэкономике; в) показателя «интегральной полной ставки налогообложения» для оценки налогового бремени; - использовать налоговую информацию для определения ее значения для экономических агентов и принятия эффективных управленческих решений в сфере налоговой политики.  Владеть: - навыками применения норм в области построения, функционировании и развитии налоговых систем; - навыками оценки и обобщения статистических					

других странах.

#### 1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

## 2. Объем дисциплины (модуля)

	Всего,	e
Вид учебной работы	зачетных единиц (акад.час)	1
Контактная работа с преподавателем:	0,5 (18)	
практические занятия	0,5 (18)	
Самостоятельная работа обучающихся:	2,5 (90)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	

### 3 Содержание дисциплины (модуля)

### 3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
		Занятия		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
№ п/п Модули, темы (разделы) дисциплины	лекционного типа		Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы				
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1.00	бщие принципы формирования, функционирования и ра	звития н	алоговы	х систем	в зарубех	кных стр	ранах.		
	1. Общие принципы формирования, функционирования и развития налоговых систем в зарубежных странах.			2					
	2. Общие принципы формирования, функционирования и развития налоговых систем в зарубежных странах.							18	
2. Xa	рактеристика налоговой статистики зарубежных стран								
	1. Характеристика налоговой статистики зарубежных стран			2					
	2. Характеристика налоговой статистики зарубежных стран							18	
3. Ha	3. Налоговые системы стран с развитой рыночной экономикой								
	1. Налоговые системы стран с развитой рыночной экономикой			2					
	2. Налоговые системы стран с развитой рыночной экономикой							18	
4. Oc	4. Особенности функционирования налоговых систем федеративных государств (на примере США и Германии)								

1. Особенности функционирования налоговых систем федеративных государств (на примере США и Германии)			6					
2. Особенности функционирования налоговых систем федеративных государств (на примере США и Германии)							18	
5. Особенности функционирования налоговых систем унитарных государств (на примере Японии и Китая)								
1. Особенности функционирования налоговых систем унитарных государств (на примере Японии и Китая)			6					
2. Особенности функционирования налоговых систем унитарных государств (на примере Японии и Китая)							18	
3.								
Всего			18				90	

#### 4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

#### 4.1 Печатные и электронные издания:

- 1. Грачева Е. Ю., Болтинова О. В. Налоговое право: учебник(Москва: Проспект).
- 2. Пансков В. Г. Налоги и налогообложение: теория и практика. В 2 т. Т. 1: учебник и практикум для академического бакалавриата(М.: Издательство Юрайт).
- 3. Пансков В. Г. Налоги и налогообложение: теория и практика. В 2 т. Т. 2: учебник и практикум для академического бакалавриата(М.: Издательство Юрайт).
- 4. Белов В. А., Прошунин М. М. Финансово-правовые институты зарубежных стран: Учебное пособие(Москва: Издательский Центр РИО□).
- 5. Попова Л. В., Дрожжина И. А., Маслов Б. Г. Налоговые системы зарубежных стран: учеб.-метод. пособие для вузов(М.: Дело и Сервис).
- 6. Попова Л. В., Дрожжина И. А., Маслов Б. Г. Налоговые системы зарубежных стран: учеб.-метод. пособие для вузов(М.: Дело и Сервис).

# 4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

- 1. Microsoft® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лиц сертификат 43158512, от 07.12.2007, бессрочный
- Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level
   Лиц сертификат 43158512, от 07.12.2007, бессрочный
- 3. ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users Лиц сертификат EAV-0189835462, от 10.04.2017, срок до 26.04.2018

4.

## 4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. Поисковые системы: Google и Яндекс
- 2. Электронно-библиотечная система обеспечивает возможность индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет Научная библиотека СФУ http://bik.sfu-kras.ru/
- 3. Словари. ру. Режим доступа: http://slovari.ru/dictsearch
- 4. Электронно-библиотечная система «Лань»: http://e.lanbook.com
- 5. Электронно-библиотечная система "ИНФРА-М": http://www.znanium.com
- 6. Электронная библиотека диссертаций (ЭБД) РГБ: http://dvs.rsl.ru (доступ к полному тексту), http://diss.rsl.ru (доступ к каталогу)
- 7. ЭБ Издательского дома «Гребенников»: http://grebennikon.ru

- 8. Научная электронная библиотека (eLIBRARY.RU): http://elibrary.ru
- 9. Государственный архив Красноярского края (ГАКК): http://красноярскиеархивы.рф
- 10. ИАС «Статистика»: http://www.ias-stat.ru
- 11. Информационно-справочная система «Кодекс»,
- 12. СПС «Гарант»,
- 13. СПС «Консультант Плюс»,
- 14. Система «Электронное правительство РФ»

#### 5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

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

6 кабинетов с программно-аппаратным комплексом с ПО SANACO LAB 300 на 16 мест, проектором PANASONIC PT-F200NT, интерактивной доской Interwrite, интерактивной плазменной панелью Smartboard.

3 аудитории с досками обратной проекции SMARTBoard.

4 компьютерных класса, оснащенные компьютерами Kraftway, с досками прямой проекции, проектором EPSON EMP-X5.

6 мобильных тележек (класс AquaCartMC116, специальное ПО для коллективной работы, WindowosXP, мышь оптическая, тележка сейф, проектор).

6 лекционных аудиторных комплексов снабженных: мультимедийным проектором Epson EMP-X5, пультом дистанционного управления, сдвоенной радиосистемой Audio-Technica ATW-702/701P, консолью управления #1 HP TFT7600 RKM в составе LCD монитор и клавиатура, инсталляционным усилителем мощности Electro-Voice PA2250T, акустической системой для фонового озвучивания Electro-Voice EVID 4.2T.Колонка, компьютером Kraftway Credo модель КС35 - в/контр. Intel GRAPHICS Media Accelerator 950. до224Мб с\контрол. 10/100/100.