

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 Налоговые системы зарубежных стран

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

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

Год набора

2020

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

к.э.н., доцент кафедры, Лемескина Т.В.

должность, инициалы, фамилия

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 анализировать состояние и перспективы развития внешнеэкономических связей и их влияние на экономическую безопасность	
ПК-35: способностью анализировать состояние и перспективы развития внешнеэкономических связей и их влияние на экономическую безопасность	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none">- основы налогового регулирования в зарубежных странах;- методику расчёта налогового бремени;- методику расчёта «интегральной полной ставки налогообложения» добавленной стоимости. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none">- анализировать налоговую статистику зарубежных стран;- рассчитывать показатели налогового бремени;- определять значение:<ul style="list-style-type: none">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. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none">- навыками применения норм в области построения, функционирования и развитии налоговых систем;- навыками оценки и обобщения статистических данных о налогообложении и его уровне в экономике

других странах.

1.4 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)	е
		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)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Контактная работа, ак. час.							
		Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
				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. Общие принципы формирования, функционирования и развития налоговых систем в зарубежных странах.									
	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. Характеристика налоговой статистики зарубежных стран									
	1. Характеристика налоговой статистики зарубежных стран			2					
	2. Характеристика налоговой статистики зарубежных стран							18	
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. 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
2. 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://красноярские-архивы.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, WindowsXP, 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 KC35 - в/контр. Intel GRAPHICS Media Accelerator 950. до224Мб с\контрол. 10/100/100.