

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 19.08.2024 15:01:20

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Международное налоговое планирование

Закреплена за кафедрой **Налоги и налогообложение**

Учебный план 38.04.01.17_1.plx

Форма обучения **очная**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	Неделя		15 2/6	
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	16	16	16	16
Практические	24	24	24	24
Итого ауд.	40	40	40	40
Контактная работа	40	40	40	40
Сам. работа	104	104	104	104
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	180	180	180	180

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цель дисциплины - формирование у обучающихся способности анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов с учетом специфики международного налогового планирования деятельности субъектов и составлять прогноз основных социально-экономических показателей деятельности предприятий в низконалоговых юрисдикциях
-----	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

УК-4: Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

ПК-1: Способен проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой

ПК-3: Способен к проведению мероприятий налогового администрирования, планирования и контроля

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

правила деловой этики и способы составления документов (эссе, рефератов, докладов, презентаций, научных статей и др.) в соответствии с нормами государственного языка РФ, в том числе иностранного языка (соотнесено с индикатором УК-4.1);

методы исследования источников информации для интерпретации данных оптимальных показателей международного налогового планирования (соотнесено с индикатором ПК 1.1);

методы расчета и прогнозирования социально-экономических показателей низконалоговых юрисдикций в международном налоговом планировании (соотнесено с индикатором ПК 3.1).

Уметь:

составлять документы (эссе, рефератов, докладов, презентаций, научных статей и др.) в соответствии с нормами государственного языка РФ, в том числе иностранного языка; представления результатов академической и профессиональной деятельности на мероприятиях различного формата, включая международные, с использованием современных информационных технологий (соотнесено с индикатором УК-4.2); использовать методические подходы анализа и интерпретации различных информационных источников для экономических расчетов показателей налогового планирования деятельности субъектов в низконалоговых юрисдикциях (соотнесено с индикатором ПК 1.2); анализировать и использовать нормы действующего международного и российского налогового законодательства для составления прогноза налогового планирования деятельности субъектов в низконалоговых юрисдикциях (соотнесено с индикатором ПК 3.2).

Владеть:

методикой проведения деловых дискуссии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия с использованием современных информационных технологий (соотнесено с индикатором УК-4.3); владеть методами использования экономических расчетов показателей международного налогового планирования для самостоятельного исследования в научно-исследовательской деятельности (соотнесено с индикатором ПК 1.3); навыками составления прогноза социально-экономических показателей международного налогового планирования деятельности хозяйствующих субъектов для обеспечения достоверности и аргументированности экономических расчетов, используемых в исследовательских целях (соотнесено с индикатором ПК 3.3).