

Аннотация рабочей программы «НАЛОГОВЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ»

Дисциплина Б1.В.ДВ.5.02 «Налоговый менеджмент» является дисциплиной по выбору части, формируемой участниками образовательных отношений, цикла Дисциплины (модули) направления подготовки 38.03.02 Менеджмент направленности (профиля) программы «Антикризисный и финансовый менеджмент».

Основной целью дисциплины «Налоговый менеджмент» является формирование комплексных знаний о функциях, принципах, методах и формах налогового менеджмента на предприятии с целью обоснования стратегии развития предприятия и выбора наиболее эффективных способов налогообложения и налогового планирования.

Эта цель достигается посредством решения следующих задач:

- изучить категориальные аспекты налогообложения, налогового производства, налогового планирования и управления в сфере налогообложения;
- выявить принципы и методологические основы управления в сфере налогообложения и налогового планирования на предприятии;
- выработать навыки налогового производства, управления в сфере налогообложения и налогового планирования;
- изучить основы оптимизации налоговой политики предприятия.

Формируемые у обучающегося компетенции и запланированные результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с индикаторами достижения компетенций:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Основание (ПС, анализ опыта)
ПК-2. Способен осуществлять сбор, мониторинг и обработку исходных данных для проведения анализа и расчетов экономических показателей финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности организации для принятия управленческих решений	ПК-2.1. Знает основные методы сбора, мониторинга и обработки исходных данных для проведения анализа и расчетов экономических показателей финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности организации	08.043 Профессиональный стандарт «Экономист предприятия»
	ПК-2.2. Умеет использовать основные методы финансового менеджмента и экономического анализа для оценки активов, проводить расчеты технико-экономических и финансовых показателей, в том числе формировать планы и бюджеты.	
	ПК-2.3. Владеет навыками принятия организационно-управленческих решений для повышения экономической эффективности деятельности организации.	

В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:

знать:

✓ методы сбора, мониторинга и обработки исходных данных для проведения налоговых расчетов и экономических показателей финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности организации, категориальные аспекты налогов и налогообложения, принципы и методические основы разработки и реализации налоговой политики на макро и микроуровне, принципы налогового производства, управления налогообложением, налогового учета и налогового планирования (ПК-2.1.)

уметь:

✓ использовать основные методы финансового менеджмента и экономического анализа для оценки активов, проводить расчеты технико-экономических и финансовых показателей, в том числе формировать планы и бюджеты; анализировать данные налогового учета; разрабатывать эффективные налоговые решения и составлять оптимальные налоговые планы; обосновывать ре-

шения в сфере управления налоговой политикой и налоговой стратегией предприятия; планировать налоговую политику и налоговую стратегию предприятия. (ПК-2.2.)

владеть навыками:

✓ принятия организационно-управленческие решения для повышения экономической эффективности деятельности организации с учетом анализа финансовой и налоговой отчетности и финансового и налогового прогнозирования, формулирования и реализации налоговой политики и стратегий предприятия. (ПК-2.3.)

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекционные, практические занятия, самостоятельная работа студента, консультации, инновационные формы учебных занятий.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме письменного опроса, написание докладов и рефератов по предложенными темам, промежуточный контроль – в форме дифференцированного зачета с оценкой.

Объем работ (трудоемкость) дисциплины составляет 3 зачетные единицы / 108 часа.

Для студентов очной формы обучения программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия - 18 часов, практические - 36 часов, 54 часов самостоятельной работы студента.