

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
"Системы налогообложения в электронном бизнесе»
по направлению 38.03.05 (уровень бакалавриата) "Бизнес-информатика"
профиль "Электронный бизнес"**

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины: исследование предмета и метода правового регулирования общественных отношений, складывающихся по поводу установления, введения, взимания и планирования налоговых платежей, формирование знаний экономико-правовых аспектов оптимизации налогообложения и основных положений налогового законодательства Российской Федерации, изучение теоретических основ и механизма прогнозирования и планирования в налогообложении на макро- и микроуровнях, изучение содержания понятий и основ налоговой оптимизации на государственном и корпоративном уровне.

Задачи дисциплины:

- изучение источников, видов, этапов и элементов налогового планирования, структуры налоговых правоотношений в области планирования налогов и сборов;
- рассмотрение особенностей корпоративного налогового прогнозирования, и планирования;
- формирование базовых знаний и практических навыков в области налоговых расчетов и налоговой оптимизации на микроуровне;
- анализ оснований и видов ответственности за уклонение от уплаты налоговых платежей;
- изучение налоговых споров о защите прав налогоплательщиков по поводу законной оптимизации налогообложения;
- развитие навыков по налоговому планированию в организации на основе налогового законодательства при сочетании экономических интересов государства и налогоплательщиков.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Системы налогообложения в электронном бизнесе» является дисциплиной по выбору вариативной части ФГОС ВО по направлению «Бизнес-информатика». Дисциплина изучается студентами четвертого курса бакалавриата.

Изучение курса базируется на компетенциях, сформированных у обучающихся в процессе изучения дисциплин: «Программирование», «Базы данных», «Оптимальное управление в экономических процессах». Компетенции, знания, навыки и умения, приобретенные в результате прохождения курса, будут востребованы при изучении дисциплин: «Анализ финансовых рынков», «Логистика», «Информационные технологии на основе систем массового обслуживания».

3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3);

проведение обследования деятельности и ИТ-инфраструктуры предприятий (ПК-5); умение выполнять технико-экономическое обоснование проектов по совершенствованию и регламентации бизнес-процессов и ИТ-инфраструктуры предприятия (ПК-12).

В результате освоения дисциплины студенты должны:

знать:

- основы налоговых расчетов и оптимизацию налогообложения на государственном и внутрифирменном уровнях,
- методы и организацию плановых расчетов налоговых обязательств организаций – налогоплательщиков;

уметь:

- самостоятельно осуществлять текущее налоговое планирование в организации,
- проводить расчеты по анализу и планированию налоговой нагрузки на хозяйствующий субъект,
- использовать приемы оптимизации налоговых обязательств;

владеть:

- навыками работы с нормативно-правовыми документами в профессиональной деятельности;
- знаниями о налоговых расчетах и оптимизации налогообложения.

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов).

5. Образовательные технологии

В ходе освоения дисциплины при проведении аудиторных занятий используются следующие образовательные технологии: лекции, семинарские занятия с использованием активных и интерактивных форм (деловых игр, кейсов, дискуссий). При организации самостоятельной работы занятий используются следующие образовательные технологии: компьютеризированные тесты, решение ситуационных задач, использование Интернет-ресурсов, электронных учебных пособий, пакетов прикладных программ.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды текущего контроля: контрольная работа, реферат.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачета.