

Б1.В.ДВ.02.01 Управление электронным бизнесом

Цели дисциплины: изучение и практическое освоение основных достижений в области телекоммуникаций, сетевых структур, информационных систем, которые дают возможность существенно повысить эффективность бизнеса и создать принципиально новые направления его развития.

Задачи дисциплины:

- освоение теоретических основ организации и функционирования предприятий электронного бизнеса;
- знакомство с достоинствами и недостатками существующих решений по созданию предприятий электронной коммерции;
- изучение методик оценки эффективности функционирования предприятий электронного бизнеса;
- изучение классификации основных направлений электронного бизнеса;
- рассмотрение перспектив развития и проблем каждого из направлений, а также законодательных и правовых вопросов,
- изучение систем электронного управления документами,
- изучению вопросов, связанных с построением эффективной инфраструктуры предприятий электронного бизнеса.

Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина «Управление электронным бизнесом» относится к вариативной части учебного плана. Дисциплина основывается на знании дисциплины «Информационные технологии».

Необходимыми требованиями к «входным» знаниям, умениям и готовностям студента при освоении данной дисциплины и приобретенными в результате освоения предшествующей дисциплины являются:

Знать:

- состав, структуру и функциональные возможности современных информационных систем;
- общие принципы организации информационных систем разных классов;

Уметь:

- организовывать поиск информации в информационных системах.

Владеть:

- базовыми навыками практической работы с предусмотренным курсом программным обеспечением.

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

ОПК-4 способность осуществлять деловое общение и публичные выступления, вести переговоры, совещания, осуществлять деловую переписку и поддерживать электронные коммуникации

В результате освоения компетенции **ОПК-4** студент должен:

Знать:

- особенности различных информационных систем;
- общие приемы работы с информационными системами.
- методы организации коллективной работы в компьютерных сетях;
- возможности сети Интернет для поиска и обработки данных и организации информационного обмена;

Уметь: эффективно использовать возможности современных ПЭВМ, компьютерных сетей и программных средств для решения прикладных задач, возникающих в процессе обучения в вузе и в ходе будущей профессиональной деятельности

Владеть: навыками коллективной работы в локальной компьютерной сети и глобальной сети Интернет.

ОПК-7 способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности

В результате освоения компетенции **ОПК - 7** студент должен:

Знать:

- теоретические основы организации и функционирования предприятий электронного бизнеса;
- классификации основных направлений электронного бизнеса;
- основы построения системы информационной безопасности.

Уметь:

- решать вопросы, связанные с построением эффективной инфраструктуры предприятий электронной коммерции;
- использовать глобальные информационные сети.

Владеть:

- основными методами решения проблем информационной безопасности компьютерных систем и защиты информации;
- навыками решения стандартных задач профессиональной деятельности с использованием информационно-коммуникационных технологий.

ПК-10 владением навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления

В результате освоения компетенции **ПК - 10** студент должен:

Знать:

- теоретические основы организации и функционирования предприятий электронного бизнеса;
- достоинства и недостатки существующих решений по созданию предприятий электронной коммерции;
- принципы и методы использования глобальных информационных сетей;
- возможности доступа к информационным ресурсам различных предметных областей;

Уметь:

- решать вопросы, связанные с построением эффективной инфраструктуры предприятий электронной коммерции;
- использовать глобальные информационные сети.

Владеть:

- технологией организации бизнеса в Internet -среде и технологией анализа эффективности бизнес-операций;
- навыками самостоятельного анализа web-сайтов.

ПК-11 владением навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов

В результате освоения компетенции **ПК - 11** студент должен:

Знать:

- системы электронного управления документами;
- достоинства и недостатки существующих решений по созданию предприятий электронной коммерции;
- возможности доступа к информационным ресурсам различных предметных областей;

Уметь:

- решать вопросы, связанные с построением эффективной инфраструктуры предприятий электронной коммерции.

Владеть:

- технологией ведения баз данных, использования систем электронного документооборота.

Содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (темы)
1	Введение в электронный бизнес
2	Нормативно-правовая база межведомственного взаимодействия

	компаний электронного бизнеса
3	Основные формы присутствия компаний в Интернете
4	Платежные системы
5	Электронный банкинг, маркетинг и реклама в интернете
6	Электронные торги, государственные закупки
7	Государственные услуги для электронного бизнеса
8	Мобильный электронный бизнес
9	Информационная безопасность электронного бизнеса
10	Эффективность электронного бизнеса

Форма контроля: в 4 семестре– зачет