

АННОТАЦИИ ДИСЦИПЛИН УЧЕБНОГО ПЛАНА ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 38.03.02 «МЕНЕДЖМЕНТ», ПРОФИЛЬ «ЛОГИСТИКА»

Аннотация

Дисциплина «*Управление запасами*» является частью профессионального цикла дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.02 Дисциплина реализуется в институте Международного менеджмента и образования кафедрой Логистики.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных компетенций (ПК-12, ПК-18) выпускника бакалавриата.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением методологических основ управления запасами материальных ресурсов предприятий в условиях конкурентной среды; получением представления об основах функционального логистического менеджмента в бизнес - процессах предприятий; овладением навыков использования основных инструментов анализа и оптимизации параметров запасов в логистических системах с учетом ключевых факторов эффективности бизнеса.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, мастер-классы, лабораторные работы, практические занятия, семинары, самостоятельная работа студента, консультации, проектирование.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Аннотация

Дисциплина «*Транспортировка в логистических системах*» является частью профессионального цикла дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Дисциплина реализуется в Институте Международного менеджмента и образования кафедрой Логистики.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных (ОК-5, ОПК-6) компетенций выпускника бакалавриата.

Содержание дисциплины включает в себя принципы и методы постановки задач управления транспортными системами, типы и специализации транспортно-экспедиционных предприятий, принципы организации перевозок.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические семинарские занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме контрольного тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Аннотация

Дисциплина «*Контроллинг логистических систем*»

Цели и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является: освоение студентами теоретических знаний и приобретение студентами умений и навыков в области управления материальными и сопутствующими им информационным и финансовым потоками, организации интегрированного взаимодействия структурных подразделений предприятий и их партнеров для достижения корпоративной цели предприятия с оптимальными затратами ресурсов.

Задачей изучения дисциплины является: изучение теоретических и методологических основ современной логистики и современных интегрированных логистических концепций и систем; получение представления об основах функционального логистического менеджмента в организациях бизнеса; овладение навыками использования основных инструментов анализа и оптимизации параметров логистических систем с учетом ключевых факторов эффективности бизнеса.

Основные разделы: теоретические и методологические основы контроллинга; основные категории логистики; логистические системы в контроллинге; логистические технологии; основные понятия контроллинга логистических систем.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных (ПК-15, ПК-19) компетенций выпускника-бакалавра:

ПК-15: умением проводить анализ рыночных и специфических рисков для принятия управленческих решений, в том числе при принятии решений об инвестировании и финансировании;

ПК-19: владением навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками

Форма промежуточной аттестации: зачет.

Аннотация

Дисциплина «Логистика складирования»

Дисциплина «Логистика складирования» является частью профессионального цикла дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Дисциплина реализуется в Институте Международного менеджмента и образования кафедрой Логистики.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных (ПК-6, ПК-8) компетенций выпускника бакалавриата. ПК-6: способностью участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений.

ПК-8: владением навыками документального оформления решений в управлении операционной (производственной) деятельности организаций при внедрении технологических, продуктовых инноваций или организационных изменений.

Содержание дисциплины включает в себя рассмотрение принципов и методов постановки задач, управления складированием и грузопереработкой, планирования потребности в количестве складов, организации складского хозяйства, контроля и мониторинга складской деятельности.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические семинарские занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме контрольного тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Аннотация

Дисциплина *"Логистика распределения"*

Цели и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является: изучение теории и методологии формирования и совершенствования логистического сервиса в распределительных системах и сетях предприятий.

Задачей изучения дисциплины является: подготовка студентов к деятельности по формированию и совершенствованию логистического сервиса в распределительных системах и сетях предприятий. В результате изучения дисциплины студент должен изучить основные принципы формирования распределительных систем и сетей в логистике и научиться использовать полученные знания по дисциплине для формирования и оптимизации распределительных систем и сетей в практических условиях.

Основные разделы: система распределения как часть интегрированной логистической системы; логистическая инфраструктура распределительной сети; логистические посредники в распределении, их место и роль в логистической системе; роль производства и конечных потребителей при формировании систем распределения; основные технологии товародвижения в системе распределения; алгоритм управления распределением; структура управления распределением. Планируемые результаты обучения (перечень компетенций): Дисциплина нацелена на формирование профессиональных (ПК-12, ПК-17) компетенций выпускника магистратуры.

ПК - 12 - умение организовать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена;

ПК - 17 - способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели.

Форма промежуточной аттестации: зачет с оценкой

Аннотация

Дисциплина *«Региональная логистическая инфраструктура»*

является частью профессионального цикла дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Дисциплина реализуется в Институте Международного менеджмента и образования кафедрой Логистики.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных (ПК-9, 10) компетенций выпускника бакалавриата.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с

изучением теоретических и методологических основ формирования, диагностики и развития логистической инфраструктуры на региональном уровне, разработкой стратегии формирования логистической инфраструктуры.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические семинарские занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме контрольного тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных (ПК-9, 10) компетенций выпускника бакалавриата:

ПК 9: способностью оценивать воздействие макроэкономической среды на функционирование организаций и органов государственного и муниципального управления, выявлять и анализировать рыночные и специфические риски, а также анализировать поведение потребителей экономических благ и формирование спроса на основе знания экономических основ поведения организаций, структур рынков и конкурентной среды отрасли.

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

Аннотация

Дисциплина «Таможенное дело» является частью профессионального цикла дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Дисциплина реализуется в Институте Международного менеджмента и образования кафедрой Логистики.

Содержание дисциплины включает в себя изучение принципов организации таможенных процедур в системах распределения, изучение таможенных режимов и методологии уменьшения издержек, изучение технологий товародвижения в таможенных системах, изучение методики и техники таможенного оформления.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические семинарские занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме контрольного тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Целью изучения дисциплины является: освоение студентами теоретических знаний и приобретение студентами умений и навыков в области таможенного дела, организации интегрированного взаимодействия структурных подразделений предприятий и их партнеров для достижения корпоративной цели предприятия с оптимальными затратами ресурсов.

Задачей изучения дисциплины является: изучение теоретических и методологических основ таможенного дела; получение представления об основах

функционального логистического менеджмента в организациях бизнеса; овладение навыками использования основных инструментов анализа и оптимизации параметров логистических систем с учетом ключевых факторов эффективности бизнеса.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных (ПК-11, ПК-12) компетенций выпускника бакалавриата:

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

ПК-12: умением организовать и поддерживать связи с деловыми партнерами, используя системы сбора необходимой информации для расширения внешних связей и обмена опытом при реализации проектов, направленных на развитие организации (предприятия, органа государственного или муниципального управления)

Аннотация

Дисциплина «Управление цепями поставок» является частью профессионального цикла вариативной части дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.02, Менеджмент, профиль "Логистика". Дисциплина реализуется в Институте Международного менеджмента и образования кафедрой Логистики.

Конечная цель изучения дисциплины является освоение студентами теоретических и практических знаний и приобретение студентами умений и навыков в области логистики для управления материальными и сопутствующими им информационным и финансовым потоками, организации интегрированного взаимодействия структурных подразделений предприятий и их партнеров для достижения корпоративной цели предприятия с оптимальными затратами ресурсов.

Задачей изучения дисциплины студентом является:

овладение теоретическими и методологическими основами оценивания изменяющейся операционной среды предприятия и принципами формирования операционной стратегии в виде построения конфигураций сегментированных цепей поставок;

приобретение навыков формулирования предназначения цепи поставок и разработки согласованной операционной стратегии для цепи поставок;

овладение навыками использования потенциальных возможностей управления взаимоотношениями с потребителями в контексте всей цепи поставок.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучением теоретических и методологических основ стратегического планирования цепей поставок; получением представления об основах анализа содержания операционной стратегии цепи поставок, сегментировании потребителей в соответствии с их поведением, реагировании организации на новую операционную среду, изучением методики разработки стратегии цепочки создания ценности и ее реализации на практике.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, мастер-классы, лабораторные работы, практические занятия, семинары, самостоятельная работа студента, консультации, проектирование.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций):

ПК-6 - способность анализировать взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний с целью подготовки сбалансированных управленческих решений

Форма промежуточной аттестации: диф. зачет.

Аннотация

Дисциплина «Управление ресурсами» является частью профессионального цикла дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Дисциплина реализуется в Институте Международного менеджмента и образования кафедрой Логистики.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных (ПК-10, ПК-15) компетенций выпускника магистратуры.

Содержание дисциплины включает в себя принципы и методы постановки задач управления материальными, информационными, финансовыми и людскими ресурсами в логистике на предприятиях и прочих компаниях.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические семинарские занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме контрольного тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Аннотация

Дисциплина «Информационно-коммуникационные системы и технологии в логистике» является обязательной дисциплиной вариативной части Общенаучного цикла дисциплин

Дисциплина нацелена на формирование общекультурных (ОК) компетенций бакалавра.

способностью развивать свой общекультурный и профессиональный уровень и самостоятельно осваивать новые методы исследования (ОК-1)

Цель изучения дисциплины «Информационные системы и технологии в логистике» - формирование системных знаний по программно-аппаратной структуре автоматизированных информационных технологий и их применением при анализе проблем и принятия оптимальных управленческих решений в области профессиональной деятельности.

Задачи дисциплины:

формирование необходимых знаний по программно-аппаратной структуре автоматизированных информационных технологий;

формирование навыков продвинутого пользователя прикладных программ электронного офиса, CRM-систем, CASE-систем, необходимых для анализа экономических систем и процессов в них происходящих, постановки задач принятия решений, комплексной оценки и выбора альтернатив.

Содержание дисциплины охватывает следующий перечень вопросов:

Программные средства автоматизации управления проектами.

Автоматизация бизнеса: CRM-системы.

Программное обеспечение по визуальному конструированию интеллектуальных карт.

Использование программ демонстрационной графики в управлении.

В результате изучения дисциплины бакалавр должен:

Аннотация

Дисциплина «Экономическая география и регионалистика» является частью профессионального цикла дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент. Дисциплина реализуется в Институте Международного менеджмента и образования кафедрой Логистики.

Дисциплина нацелена на формирование профессиональных (ПК-16, 17) компетенций выпускника бакалавриата.

Содержание дисциплины включает в себя принципы и методы постановки задач управления транспортными системами, типы и специализации транспортно-экспедиционных предприятий, принципы организации перевозок.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические семинарские занятия, самостоятельная работа студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме контрольного тестирования и промежуточный контроль в форме зачета.

Аннотация

Дисциплина «Логистика возвратных потоков и электронный сорсинг» является частью профессионального цикла вариативной части дисциплин подготовки студентов по направлению подготовки 38.03.02, Менеджмент, профиль "Логистика". Дисциплина реализуется в Институте Международного менеджмента и образования кафедрой Логистики.

Цель преподавания дисциплины: изучение теоретических основ, системы современных знаний о видах, принципах и методах управления возвратными потоками и использования методов электронного сорсинга в логистических системах, а также формирование у студентов навыков применения полученных знаний для оптимизации логистических систем на практике.

Задачи изучения дисциплины. В результате изучения дисциплины

студент должен: знать основные принципы и методы управления возвратными потоками и электронного сорсинга; методику оптимизации деятельности компании путем электронного сорсинга и оптимизации возвратных потоков, экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности; уметь оценивать влияние инвестиционных решений и решений по финансированию на рост ценности (стоимости) компании; владеть готовностью участвовать во внедрении технологических и продуктовых инноваций.

Основные разделы: основные проблемы логистики возвратных потоков; классификация возвратных материальных потоков и процессов управления ими; технологии управления возвратными товарными потоками; методические подходы управления возвратными товарными потоками; основные пути решения проблемы управления возвратными потоками; методические рекомендации по управлению возвратными товарными потоками в розничных сетях; методические подходы к оценке финансовых параметров управления возвратными потоками; разработка системы контроля и информационной поддержки управления возвратными товарными потоками; оценка экономической эффективности управления возвратными товарными потоками; преимущества и технологии электронного сорсинга; стратегический сорсинг и снабжение; электронные рынки категории B2B и снабжение; технологии и виды электронного сорсинга.

Планируемые результаты обучения (перечень компетенций) выпускника:

ОПК-5 - владение навыками составления финансовой отчетности с учетом последствий влияния различных методов и способов финансового учета на финансовые результаты деятельности организации на основе использования современных методов обработки деловой информации и корпоративных информационных систем

Форма промежуточной аттестации: диф. зачет.