Учреждение образования «Белорусский государственный экономический университет»

УТВЕРЖДАЮ

Ректор учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет»

_А.В.Егоров

19-12 2024

Регистрационный № УД*ЕЗЭЗ 24*/уч.

ЗАКУПОЧНАЯ ЛОГИСТИКА

Учебная программа учреждения образования по учебной дисциплине для специальности 6-05-0412-03 «Логистика»

Учебная программа составлена на основе образовательного стандарта общего высшего образования ОСВО 6-05-0412-03-2022 и учебных планов по специальности 6-05-0412-03 «Логистика»

СОСТАВИТЕЛЬ:

О.В.Верниковская, доцент кафедры логистики и ценовой политики учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет», кандидат экономических наук, доцент

РЕЦЕНЗЕНТЫ:

А.В.Равино, доцент кафедры менеджмента, технологий бизнеса и устойчивого учреждения образования «Белорусский государственный технологический университет», кандидат экономических наук, доцент В.С.Протасеня, заведующий кафедрой промышленного маркетинга коммуникаций учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет», кандидат экономических наук, доцент

РЕКОМЕНДОВАНА К УТВЕРЖДЕНИЮ:

Кафедрой логистики и ценовой политики учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет» (протокол № 4 от 14.11.2024);

Научно-методическим советом учреждения образования «Белорусский государственный экономический университет» (протокол № 2 от 18.12.2024).

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Закупочная логистика является составной частью такой науки, как логистика, изучающей движение материальных, финансовых, информационных и сервисных потоков в пространстве и во времени от их первичного источника до конечного потребителя.

Закупочная логистика – это управление материальными потоками в процессе обеспечения предприятия материальными ресурсами, организующее материального потока логистическую В систему. Управление материальными потоками на современном этапе развития экономики Республики Беларусь приобрело некоторые специфические черты, расширило рамки взаимодействия, что объясняет необходимость изучения закупочной логистики как самостоятельной дисциплины. Новизна логистического подхода к закупочной деятельности заключается в том, что интеграция ее со смежными деятельности (производством, сбытом, транспортировкой, складированием) позволяет добиться своевременной закупки качественной продукции с минимальными затратами времени и финансовых ресурсов, тем обеспечивая сквозного систему управления материальными информационными потоками.

Вместе с тем, закупочная логистика тесно связана с другими экономическими дисциплинами, такими как маркетинг, финансовой логистикой, менеджмент, экономика предприятий (организаций) и другими областями и сферами управленческой деятельности.

Целью изучения учебной дисциплины «Закупочная логистика» является формирование у студентов целостного и всестороннего представления о концепции и методологии закупок на основе системного подхода с позиций их оптимальности и наибольшей эффективности.

Задачи учебной дисциплины: научить студентов основам организации закупок материально-технических ресурсов, выбору рациональных решений при материально-техническом обеспечении предприятий, управлению закупочными процессами, определению показателей эффективности закупочной деятельности, навыкам анализа, прогнозирования, планирования, реализации и контроля основных управленческих решений на основе принципов логистики.

В результате изучения учебной дисциплины «Закупочная логистика» формируется **специализированная** компетенция:

применять принципы логистики для организации закупочной деятельности предприятия, рассчитывать параметры функционирования закупочной логистики и ранжирования материальных ресурсов.

В ходе изучения учебной дисциплины обучающийся должен

знать: сущность и содержание закупочной логистики; основную терминологию закупочной логистики; зарубежный опыт управления поставками; функции и принципы организации службы закупок на различных предприятиях; методы решения задач в области закупочной деятельности;

основы документооборота в логистике закупок; механизм государственных закупок.

уметь: применять принципы логистики для организации закупочной деятельности предприятия; рассчитывать параметры функционирования закупочной логистики; анализировать рынки материальных ресурсов; принимать управленческие решения в области закупок и оценивать их эффективность; осуществлять контроль входящих материальных потоков; выявлять и устранять «узкие места» в закупочной деятельности; грамотно оформлять необходимые документы и др.

иметь навык:

расчета общего объема входящего материального потока;

составления планов закупок;

планирования и прогнозирования потребности в материальных ресурсах; оценки рейтинга поставщика и выбора лучшего поставщика;

расчета оптимальных объемов и размеров партий закупок;

оценки эффективности закупочной деятельности организаций.

В рамках образовательного процесса по данной учебной дисциплине обучающийся по программе высшего образования должен приобрести не практические знания, умения только теоретические И И навыки специальности, но и развивать свой ценностно-личностный, духовный потенциал, сформировать качества патриота и гражданина, готового к производственной, активному участию В экономической, социальнокультурной и общественной жизни страны.

Место учебной дисциплины в системе подготовки специалиста с высшим образованием: учебная дисциплина «Закупочная логистика» относится к модулю «Управление закупками и производственными процессами в логистике» компонента учреждения образования.

Содержание учебной дисциплины «Закупочная логистика» обеспечивает взаимосвязь с такими учебными дисциплинами, как «Логистический менеджмент», «Тара и упаковка товаров», «Анализ логистических систем», «Исследования в логистике».

Форма получения образования – дневная, заочная, заочная (на базе ССО).

В соответствии с учебным планом университета на изучение учебной дисциплины «Закупочная логистика» в рамках дневной формы обучения отводится:

общее количество учебных часов -282, аудиторных -122 часа, из них лекции -64 часа, практические занятия -40 часов; лабораторные занятия -18 часов.

Распределение аудиторного времени по семестрам:

- 5 семестр лекции 24 часа; практические занятия 18 часов, лабораторные занятия 10 часов.
- 6 семестр лекции 40 часов; практические занятия 22 часа, лабораторные занятия 8 часов.

Самостоятельная работа обучающегося – 160 часов.

Трудоемкость учебной дисциплины составляет 8 зачетных единиц.

Форма промежуточной аттестации – зачет (3 з.е.), экзамен (5 з.е.).

В соответствии с учебным планом университета на изучение учебной дисциплины «Закупочная логистика» в рамках заочной, заочной формы (на базе ССО) отводится:

аудиторных -26 часов, из них лекции -14 часов, практические занятия -8 часов, лабораторные занятия -4 часа.

Распределение аудиторного времени по семестрам:

2 сессия: лекции – 2 часа.

3 сессия: лекции -6 часов; практические занятия -4 часа, лабораторные занятия -2 часа.

4 сессия: лекции – 6 часов; практические занятия – 4 часа, лабораторные занятия – 2 часа.

Распределение аудиторного времени по семестрам (заочная форма):

5 сессия: лекции -2 часа.

6 сессия: лекции – 6 часов; практические занятия – 4 часа.

7 сессия: лекции – 6 часов; практические занятия – 4 часа, лабораторные занятия – 4 часа.

Самостоятельная работа обучающегося – 268 часов.

Трудоемкость учебной дисциплины составляет 8 зачетных единиц.

Форма промежуточной аттестации – зачет, экзамен.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО МАТЕРИАЛА

Тема 1. Содержание закупочной логистики и ее роль в управлении цепями **поставок**

Закупочная логистика, как система управления материальными потоками в процессе обеспечения предприятия материальными ресурсами.

Особенности управления финансовыми и информационными потоками в закупочной логистике. Необходимость организации на предприятии службы, осуществляющей закупки, доставку и временное хранение сырья, полуфабрикатов и других материальных ресурсов.

Закупочная логистика и материально-техническое обеспечение: общее и различия. Закупочная логистика как одна из основных логистических подсистем. Закупочная логистика и управление цепями поставок.

Предмет изучения закупочной логистики. Основные цели закупочной логистики. Задачи и содержание закупочной логистики. Эволюция закупочной логистики и этапы ее развития. Закупочная логистика за рубежом и опыт ведущих компаний. Факторы возникновения нового логистического подхода к материально-техническому обеспечению предприятий и организаций Республики Беларусь.

Основные термины и определения в закупочной логистике.

Тема 2. Управление материальными ресурсами на предприятии

Классификация потребляемых материально-технических ресурсов. Понятие материальных ресурсов. Системы классификации продукции. Классификационные системы сырья, материалов, готовой продукции, отходов. Понятия и термины. Причины классификации материальных ресурсов в закупочной логистике.

Понятие материального потока. Классификация материальных потоков. Расчет объема входящего материального потока. Измерители объема входящего материального потока. Баланс материально-технического обеспечения (снабжения).

Практическое применение правила «80-20» в закупочной логистике. Использование ABC- и XYZ-анализа для группировки материальных ресурсов по значимости. Методика ABC- и XYZ-анализа. Критерии ранжирования материальных ресурсов. Алгоритм расчета ABC- и XYZ-анализа. Графическое решение задачи ABC- и XYZ-анализа. ABC-кривая. XYZ- кривая. Анализ матрицы ABC-XYZ. Рекомендации по планированию материально-технических ценностей.

Основы управления запасами, создаваемые закупочной логистикой. Понятие запаса в закупочной логистике. Виды запасов в закупочной логистике. Нормирование запасов. Расчет текущей, страховой и подготовительной части производственного (товарного) запаса. Основные модели управления запасами в закупочной логистике. Модель с фиксированным объемом (модель экономичного размера заказа или «Q-модель»). Модель с фиксированным

периодом (периодическая модель или «Р-модель»). Модель экономичного размера заказа. Уравнение общей стоимости. Скидка на количество. Другие модели управления запасами (модель производства партии продукции; модель планирования дефицита; модель планирования запасов в условиях неопределенности).

Организация учета и хранения материальных ресурсов в отделе закупок. Понятие контроля входящих материальных потоков в закупочной логистике. Причины необходимости контроля входящих материальных потоков в закупочной логистике. Схема проведения приемки материальных ресурсов. Документы, отражающие правильность поставок материальных ресурсов. Сущность и задачи входного приемочного контроля. Статистические методы приемочного контроля. Состав и содержание основных методов приемочного контроля материальных ресурсов.

Основная учетная информация. Журнал заказов на закупку материальных ресурсов. Ведение реестра заказов на закупку материальных ресурсов. Товарный реестр материальных ресурсов. Реестр материальных ресурсов с историей поставщика. Дополнительные реестры (рабочие контракты, информация по учету оборудования, информация о закупках товара у предприятий малого бизнеса, истории конкурсов).

Тема 3. Информационное обеспечение закупочной логистики

Роль информации в закупочной логистике. Понятие информационного потока и его единицы измерения. Направленность информационных потоков.

Информационная пирамида в закупочной логистике. Уровни управления их полномочия в информационной пирамиде.

Внутренние и внешние информационные потоки по направлению к отделу закупок и от него. Документооборот в закупочной логистике.

Источники получения информации. Обычные источники информации. Информация о рынках. Действующие рынки, рынки имеющихся поставщиков, рынки конкурентов, новые рынки. Информация о материальных ресурсах. Печатные издания. Специализированные отраслевые журналы, торговые журналы, директории, каталоги, статистическая отчетность. Прайс-листы поставщиков, заводов-изготовителей, посредников. Источники информации о поставщиках.

Торговые представительства и их функции в информационном обеспечении закупочной логистики.

Современные технологии закупок. Технические средства повышения производительности закупок. Компьютерные технологии при осуществлении закупок и снабжения. Области применения штрих-кода при совершении закупок. Значение электронного обмена данными для стратегии предприятия. Преимущества электронного обмена данными (EDI).

Тема 4. Организационная структура службы закупок предприятия на основе логистики

Организация закупочной деятельности на предприятиях. Служба закупок как составная часть аппарата управления предприятием. Цели и функции управления закупками. Задачи службы закупок предприятия.

Обеспечение непрерывного потока сырья, поставок комплектующих и предоставления услуг, необходимых для функционирования логистической системы. Нестабильная и неопределенная конкурентная среда, и ее влияние на управление закупками. Оптимизация затрат, связанных с запасами материальных ресурсов. Поиск компетентных и надежных поставщиков материальных ресурсов. Приобретение многофункциональных товаров. Соблюдение принципа «цена-качество» в процессе закупки. Роль логистики закупок в повышении конкурентоспособности предприятия.

Факторы, влияющие на построение организационной структуры службы принадлежность службы Отраслевая закупок. Влияние закупок. типа предприятия, производства, характера деятельности степени его ассортиментной номенклатурной специализации, политики, месторасположения на выбор организационной структуры службы закупок.

Особенности организации службы закупок на малых предприятиях. Особенности организации службы закупок на крупных предприятиях.

организационного построения службы Выбор Типы закупок. Централизованное оптимальной структуры службы закупок. децентрализованное построение службы Их преимущества закупок. недостатки. Другие типы организационных структур управления закупками. Децентрализованные/централизованные закупки. Управление сырьем. Управление логистикой. Создание команд в закупочной деятельности.

Сотрудничество службы закупок с другими функциональными подразделениями предприятия. Задача снижения управленческих расходов, связанных с закупочной деятельностью. Управление персоналом в службе закупок.

Современные требования к компетентности специалиста по закупочной логистике. Квалификационная характеристика специалиста по закупочной логистике. Оплата труда и материальное стимулирование специалиста по закупочной логистике.

Тема 5. Исследование рынка закупаемых материальных ресурсов

Задачи исследования рынка. Основные направления исследования рынка закупаемых материальных ресурсов. Бизнес-процесс исследования рынка закупаемых материальных ресурсов. Рынок закупок и его субъекты. Поле рыночных исследований. Известный рынок. Смежный рынок. Новый рынок. Особенности формирования рыночной конъюнктуры на рынке закупок.

Анализ предложений. Анализ конкуренции среди поставщиков, покупателей.

Критерии, используемые при исследовании рынка закупок. Области анализа материальных ресурсов. Исследование основного сырья и товаров. Исследование специфического сырья. Исследование поставщика. Исследование системы и условий закупок. Исследование упаковки материальных ресурсов.

Анализ существующих спецификаций материальных ресурсов. Анализ сфер применения конкретного товара.

Тема 6. Планирование и проведение закупок

План закупок как составная часть бизнес-плана предприятия. Общие сведения о плане закупок. Содержание плана закупок. Структура плана закупок. Показатели плана закупок. Процедура разработки плана закупки.

Цель подготовки плана закупок. Первоначальная информация для начала процесса планирования. План продаж. План производства. Экономическое планирование. Расчет расхода материальных ресурсов.

Закупочная политика предприятия. Текущие и перспективные планы закупок. Оперативное планирование в области закупок. Разработка оперативных планов, обеспечивающих ежедневный контроль процесса закупок и поставок.

Тактическое планирование в области закупок. Разработка тактических планов (до трех лет), гарантирующих бесперебойное функционирование цепи поставок материальных ресурсов.

Стратегическое планирование в области закупок. Разработка планов закупки материальных ресурсов на период свыше трех лет. Планирование деловых отношений с будущими поставщиками. Глобальная стратегия закупок и планы ее реализации.

Планы закупок в укрупненной и специфицированной номенклатурах. Этапы процесса планирования закупок. Исходная информация для планирования закупок. План закупок. Балансовый метод.

Управленческое решение — «купить или сделать самим»: оценка вариантов целесообразности производства или покупки материальных ресурсов.

Выбор формы поставок. Транзитные и складские поставки. Экономическое обоснование формы поставок.

Современные логистические системы, ориентированные на планирование потребностей материальных ресурсов.

Традиционные системы. Системы MRP-I и MRP-II («толкающие системы»). Принципиальная схема «толкающей системы». История появления. Логистическая концепция системы MRP-I. Особенности системы MRP-I. Преимущества и недостатки. Логистическая концепция системы MRP-II. Особенности системы MRP-II. Преимущества и недостатки. Сравнение систем MRP-I и MRP-II. Система KANBAN («тянущая система»). Принципиальная схема «тянущей системы». Механизм функционирования «тянущей системы» и ее преимущества.

Нетрадиционные системы. Система «JIT» или ТВС (поставки «Точно в срок»). Принципиальное отличие от традиционного снабжения. Организация контроля качества в системе. Отношения между поставщиком и покупателем в системе «JIT». Положительные стороны системы. Особенности внедрения системы в производство. Система SDP. Особенность системы. Система LP.

Особенность концепции. Элементы системы. Сущность системы. Основные цели системы. Система DDT. Особенности системы. Четыре варианта концепции: «точка заказа (перезаказа)», «быстрого реагирования», «непрерывного пополнения запасов» и «автоматического пополнения запасов».

Дополнительные системы планирования закупок.

Основные методы закупок. Преимущества и недостатки методов закупок. Закупка одной партией (оптовые закупки). Регулярные закупки мелкими партиями. Ежедневные (ежемесячные) закупки по котировочным ведомостям. Закупки по мере необходимости. Закупка с немедленной сдачей.

Классификация методов закупок. Прямые закупки. Встречные закупки. Лизинг. Новая закупка. Обычная повторная закупка. Измененная повторная закупка. Консолидированная закупка.

Наиболее распространенные методы управления закупками. Метод увеличения объемов закупок. Метод уменьшения объемов закупок. Метод прямого расчета объемов закупки.

Этапы проведения закупок. Размещение заказа на закупку. Контроль хода выполнения заказа. Экспедирование заказа. Оприходование (получение) материальных ресурсов и готовой продукции. Счета на оплату.

Тема 7. Нормирование расхода материальных ресурсов

Особенности определения потребности в материальных ресурсах в различных отраслях национальной экономики. Потребность в материальных ресурсах для основного производства. Потребность во вспомогательных материалах. Потребность в материальных ресурсах на другие виды хозяйственной деятельности (ремонтно-эксплуатационные нужды, доработку изделий и гарантированные работы, коммунальное хозяйство).

Планируемые материальные ресурсы, необходимые для внедрения новой техники. Материальные ресурсы, необходимые для изготовления оснастки и инструмента, для эксплуатационных и технологических нужд, для создания необходимого задела незавершенного производства и на образование переходящих запасов.

Нормы и нормативы расхода материальных ресурсов. Состав нормы. нормирования. Классификация процесса норм расхода Содержание материальных ресурсов по степени агрегирования продукции; по степени агрегирования материальных ресурсов; по периоду действия; по составу расходов. Индивидуальные и групповые нормы расхода. Специфицированные и сводные нормы расхода. Годовые, квартальные, месячные и стратегические нормы расхода материальных ресурсов. Единицы измерения норм расхода: натуральные; стоимостные; по времени работы оборудования, рабочего или количеству работающего оборудования или рабочих, предприятия; ПО служащих и др.

Нормативы расхода материальных ресурсов как элементные составляющие норм. Назначение нормативов материальных ресурсов.

Методы определения потребности в материальных ресурсах. Детерминированный метод. Стохастический метод. Оценочный метод. Метод прямого счета определения потребности в материальных ресурсах. Разновидности метода прямого счета. Метод аналогий. Метод типовых представителей. Метод динамических коэффициентов. Метод рецептурного состава. Расчет потребности с помощью формул химических реакций.

Матричная модель. Нормативная, натуральная, матрицы цен; стоимостная матрицы. Интуитивные и формализованные методы прогнозирования. Статистический метод (метод динамических коэффициентов, расчет по базе прошлого периода).

Источники покрытия потребности в материальных ресурсах. Проблемы экономии материальных ресурсов. Мобилизация внутренних резервов. Процесс взаимодействия финансового, операционного и логистического менеджмента. Потребность в финансовых ресурсах. Источники денежных средств. Собственные и заемные средства.

Тема 8. Выбор каналов закупки

правильности выбора эффективной Значение поставщика для предприятия. Направления Выбор деятельности выбора поставщика. поставщика из числа компаний, с которыми уже установлены деловые Выбор нового поставщика в результате поиска и анализа отношения. требуемого рынка. Способы выбора поставщика. Выбор поставщика с использованием конкурса (тендера). Открытый конкурс. Закрытый конкурс. Письменные переговоры между поставщиком и потребителем. Виды оферты (свободная и твердая). Закупки без проведения торгов (запрос котировок, у единственного поставщика, закупки на товарных биржах).

Основные критерии оценки и выбора поставщиков материальных ресурсов. Классические критерии оценки поставщика. Надежность снабжения поставщика материальными ресурсами. Показатели качества выпускаемой продукции. Предлагаемые условия поставки. Предлагаемая цена продукции. Условия оплаты. Скидки. Удаленность поставщика от потребляющей логистической системы. Сроки выполнения текущих и экстренных заказов. Способность обеспечить поставку запасных частей в течение всего срока службы поставленного оборудования и замену бракованных материальных ресурсов. Психологический климат в трудовом коллективе поставщика. Организация управления качеством продукции у поставщика. Качество упаковки и транспортной тары. Наличие резервных мощностей у поставщика.

Дополнительные критерии оценки поставщика. Критерии Линдерса и Фирона. Уровень управления качеством продукции у поставщика. Своевременность доставки продукции. Цена продукции. Послепродажный сервис. Положительное рассмотрение повторных предложений по продаже продукции со снижением цены. Техническая, инженерная и производственная мощности поставщика. Оценка дистрибьюторских возможностей поставщика, не являющегося производителем. Ранжирование поставщиков. Окончательный выбор поставщика.

Методы выбора лучшего поставщика. Ранжирование поставщиков. Окончательный выбор поставщика. Метод рейтинговых оценок. Балльный

метод. Метод доминирующих характеристик. Метод сравнения затрат на приобретение продукции у различных поставщиков. Метод экспертных оценок. Метод предпочтения. Метод попарных сравнений. Метод «лучше-хуже». Метод анализа иерархий (МАИ).

Тема 9. Заключение договоров с поставщиками

Этические нормы при взаимоотношениях с поставщиком в период закупок. Партнерство и его типы. Модель партнерства. Факторы, компоненты и стимулы партнерства. Поддерживающие факторы партнерства: согласованность, взаимность, симметричность. Этапы подготовки закупки материальных ресурсов на основе договора поставки. Коммерческое предложение и договор о намерениях.

Содержание договора поставки. Договор поставки и смежные договоры. Существенные условия договора поставки. Факультативные условия договора поставки. Компетентность сторон. Законность предмета или цели контракта. Обязанности поставщика-продавца. Условия, выполняемые перед заключением договора поставки. Форма договора. Вступление договора в законную силу. Обязательные сведения, которые должны содержаться в договоре на поставку. Дата заключения договора. Полное наименование сторон, заключивших договор. Объем и ассортимент товаров, подлежащих поставке. Сроки исполнения поставок. Порядок поставки товаров. Условия поставки. Правила Инкотермс. Качество, комплектность, упаковка и маркировка товара. Цены и порядок расчетов. Спецификация к контракту. График отгрузки.

Способы оплаты товара по договору поставки. Правила проведения расчетов по договору поставки. Безналичные расчеты. Расчеты платежными поручениями. Расчеты по аккредитиву. Расчеты по инкассо. Расчеты чеками. Формы расчета по договору поставки. Частичная предоплата. Полная предоплата. Расчет по факту получения товара. Оплата в рассрочку. Валютные расчеты в Республике Беларусь.

Ответственность сторон ПО договору поставки. Имущественная ответственность сторон. Обязанности поставщика. Обязанности покупателя. Права покупателя. Права поставщика. Форс-мажорные обстоятельства. Расторжение договора поставки. Спорные вопросы и их решение. Учет и контроль фактическим ходом выполнения поставок. Договорные правоотношения в Республике Беларусь.

Тема 10. Государственные закупки и механизм их реализации

Понятия государственные нужды и государственный заказ. Прокьюремент и его принципы. Законодательство Республики Беларусь о регулировании государственных закупок. Методология государственных закупок. Основные принципы осуществления государственных закупок.

Терминология государственных закупок. Субъекты (участники) системы государственных закупок. Виды процедур государственных закупок и особенности их применения. Планирование государственных закупок. Предмет государственной закупки. Официальный язык и обмен документами и сведениями при проведении процедур государственных закупок. Решение о выборе поставщика при государственной закупке. Подготовка к проведению государственных закупок в организации. Закупки за счет собственных средств. Открытый конкурс государственных закупок (в том числе в виде двухэтапного конкурса и конкурса с ограниченным участием). Условия применения и конкурса. Конкурсная комиссия. Извещение проведения открытого проведении открытого конкурса. Конкурсные документы. Разъяснение и дополнение конкурсных документов. Конкурсное предложение. Конкурсное обеспечение. Порядок вскрытия конвертов с конкурсным предложением. Порядок рассмотрения конкурсных предложений. Порядок отклонения предложений. конкурсных предложений. конкурсных Оценка наилучшего конкурсного предложения и поставщика. Заключение договора на государственную закупку. Извещение о результате открытого конкурса государственных закупок. Справка о процедуре государственных закупок.

Закрытый конкурс государственных закупок и его особенности.

Электронный аукцион и правила его применения при осуществлении государственных закупок на электронных торговых площадках.

Процедура запроса ценовых предложений.

Процедура закупки из одного источника.

Биржевые торги.

Разрешение разногласий, связанных с проведением процедур государственных закупок. Ответственность за неисполнение законодательства о государственных закупках.

Тема 11. Управление финансовыми потоками и оценка эффективности закупочной логистики

Особенности и направления финансовых потоков в закупочной логистике. Источники средств, направляемых на закупку материальных ресурсов. Бюджетирование поставок. График финансирования закупок.

Эффективность закупочной логистики. Виды оценки эффективности закупочной логистики. Технико-экономическая оценка эффективности закупочной логистики. Оценка существующих и потенциальных поставщиков. Оценка системы закупок. Стратегия снабжения.

Оценочные показатели эффективности закупочной логистики. Производительность труда работников, занятых в закупочной деятельности; коэффициенты использования оборудования; рентабельность деятельности и др. Обобщенные показатели. Срок окупаемости капитальных вложений; себестоимость единицы продукции; логистические затраты на выполнение одного заказа и др.

Методологические трудности оценки эффективности закупочной логистики. Методы расчета оценки эффективности закупочной логистики.

Методика расчета дисконтированного денежного потока. Норма амортизации на реновацию при сроке службы оборудования. Критерий минимума дисконтирования затрат.

Целевые функции оценки эффективности закупочной логистики. Основные вопросы оценки эффективности закупочной логистики.

Ключевые показатели эффективности (индикаторы результативности) (КРІ). Общие логистические издержки. Затраты по управлению заказами. Затраты на складирование и грузопереработку. Затраты на управление запасами. Затраты на транспортировку. Затраты на информационно-компьютерную поддержку логистики.

Издержки в закупочной деятельности. Причины их идентификации. Структура издержек в закупочной логистике. Динамика издержек в закупочной логистике. Оптимизация издержек в закупочной логистике. Оптимизация издержек в закупочной логистике. Стратегия управления затратами в закупочной логистике.

Модель TCO (Total Cost of Ownership). Общие затраты владения. Финансовые и нефинансовые измерители деятельности закупочной логистики. Система сбалансированных показателей оценки эффективности закупочной логистики: процессные, финансовые, клиентские, развитие персонала.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ЗАКУПОЧНАЯ ЛОГИСТИКА»

Дневная форма получения высшего образования

		Кол	ичеств	о ауд	иторн	ых ч	асов			
дела, темы	Название раздела, темы	ии	е занятия	е занятия е занятия		Количество часов управляемой самостоятельной работы		в емой ельной		
Номер раздела,		лекции	практические	семинарские	лабораторные занятия	лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Литература	Формы контроля знаний
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				5	семес	тр				
1	Содержание закупочной логистики и ее роль в управлении цепями поставок	10							[1], [3], [4], [6], [7], [8], [12], [15], [17], [18], [20], [23], [25]	
	Содержание закупочной логистики и ее роль в управлении цепями поставок		4						[1], [3], [4], [6], [7], [8], [12], [15], [17], [18], [20], [23], [25]	опрос, контрольная работа
2	Управление материальными ресурсами на предприятии	4							[1], [2], [7], [16]	
	Управление материальными ресурсами на предприятии		6						[1], [2], [7], [16]	опрос, учебное задание, контрольная работа
	Использование <i>ABC</i> - и <i>XYZ</i> -анализа для группировки материальных ресурсов по значимости				6				[1], [2], [7], [16]	отчет о выполнении лабораторных исследований
3	Информационное обеспечение закупочной логистики	2							[1], [7], [17], [24]	
	Информационное обеспечение закупочной логистики		2	:					[1], [7], [17], [24]	опрос
4	Организационная структура службы закупок предприятия на основе логистики	6							[1], [3], [7], [10], [15]	
	Организационная структура службы		2						[1], [3], [7], [10], [15]	опрос

		Кол	ичеств	о ауд	иторн	ых ч	асов			
Номер раздела, темы	Название раздела, темы	4и	е занятия	е занятия	іе занятия	у	Соличес часов правляе постояте работ	в емой ельной		
Номер раз	название раздела, текции практические занятия семинарские занятия		семинарские занятия лабораторные занятия		Практические занятия	Лабораторные занятия	Литература	Формы контроля знаний		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	закупок предприятия на основе логистики									
	Составление должностной инструкции специалиста по закупкам				2				[1], [3], [7], [10], [15]	отчет о выполнении лабораторных исследований
	Функциональное взаимодействие подразделения закупок в логистической системе				2				[1], [3], [7], [10], [15]	отчет о выполнении лабораторных исследований
5	Исследование рынка закупаемых материальных ресурсов	2							[1], [7], [14], [16], [21], [22]	
-	Исследование рынка закупаемых материальных ресурсов		4						[1], [7], [14], [16], [21], [22]	опрос, учебное задание, контрольная работа
	Итого 5 семестр	24	18		10					Зачет
				6	семес	стр				
6	Планирование и проведение закупок	10							[1], [2], [7], [14], [16], [17]	
	Планирование и проведение закупок		4						[1], [2], [7], [14], [16], [17]	опрос, учебное задание, контрольная работа
7	Нормирование расхода материальных ресурсов	8							[1], [2], [7], [14], [15], [16], [17]	
	Нормирование расхода материальных ресурсов		4						[1], [2], [7], [14], [15], [16], [17]	опрос, учебное задание, контрольная работа
8	Выбор каналов закупки	6							[1], [2], [7], [15], [16], [17]	
	Выбор каналов закупки		4						[1], [2], [7], [15], [16], [17]	опрос, учебное задание, контрольная работа

		Кол	ичество	э ауд	иторн	ых ча	асов				
дела, темы	Название раздела, темы	ии	1е занятия	е занятия	е занятия	у	Количество часов управляемой самостоятельной работы				
Номер раздела,		лекции	практические	семинарские	лабораторные занятия	лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Литература	Формы контроля знаний	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Выбор поставщика в закупочной логистике				8				[1], [2], [7], [15], [16], [17]	отчет о выполнении лабораторных исследований	
9	Заключение договоров с поставщиками	4							[1], [6], [7], [15], [17], [25]		
	Заключение договоров с поставщиками		4						[1], [6], [7], [15], [17], [25]	опрос, учебное задание	
10	Государственные закупки и механизм их реализации	6							[1], [7], [9], [11], [13], [25], [26], [27]		
	Государственные закупки и механизм их реализации		4						[1], [7], [9], [11], [13], [25], [26], [27]	опрос, учебное задание	
11	Управление финансовыми потоками и оценка эффективности закупочной логистики	6							[1], [6], [7], [15], [17], [23]		
	Управление финансовыми потоками и оценка эффективности закупочной логистики		2						[1], [6], [7]. [15], [17], [23]	опрос, учебное задание	
	Итого 6 семестр	40	22		8					Экзамен	
	Всего часов	64	40		18						

учебно-методическая карта учебной дисциплины «Закупочная логистика» Заочная форма получения высшего образования (на базе ССО)

					` .	,	
		K	оличеств	во аудит	орных		
ла,			ча	сов			
Номер раздела, темы	Название раздела, темы	лекции	практические занятия	семинарские занятия	лабораторные занятия	Литература	Формы контроля знаний
1	2	3	4	5	6	7	8
	2	сессия					
1	Содержание закупочной логистики и ее роль в управлении цепями поставок	2				[1], [3], [4], [6], [7], [8], [12], [15], [17], [18], [20], [23], [25]	
	Итого 2 сессия	2					
	3	сессия					
2	Управление материальными ресурсами на предприятии	4				[1], [2], [7], [16]	
	Управление материальными ресурсами на предприятии		2	-		[1], [2], [7], [16]	опрос
	Использование <i>ABC</i> - и <i>XYZ</i> -анализа для группировки материальных ресурсов по значимости				2	[1], [2], [7], [16]	отчет о выполнении лабораторных исследований
3	Информационное обеспечение закупочной логистики	2				[1], [7], [17], [24]	
6	Планирование и проведение закупок		2			[1], [2], [7], [14], [16], [17]	контрольная работа
	Итого 3 сессия	6	4		2		Зачет
	4	сессия					
7	Нормирование расхода материальных ресурсов	2				[1], [2], [7], [14], [15], [16], [17]	
	Нормирование расхода материальных ресурсов		4				опрос, контрольная работа
8	Выбор каналов закупки	2				[1], [2], [7], [15], [16], [17]	
	Выбор поставщика в закупочной логистике				2	[1], [2], [7], [15], [16], [17]	отчет о выполнении лабораторных исследований

ла,			оличеств	о аудит сов	орных		
Номер раздела темы	Название раздела, темы	лекции	практические занятия	семинарские занятия	лабораторные занятия	Литература	Формы контроля знаний
1	2	3	4	5	6	7	8
10	Тема 10. Государственные закупки и механизм их реализации	2				[1], [7], [9], [11], [13], [25], [26], [27]	
	Итого 4 сессия	6	4		2		Экзамен
	Всего часов	14	8		4		

учебно-методическая карта учебной дисциплины «Закупочная логистика»

Заочная форма получения высшего образования

Γ	Зао тах форма полу те		Соличесть				
e é	Ja,			оо аудит сов	Орных		
5			-ia				
Номер раздела, темы	Название раздела, темы	лекции	практические занятия	семинарские занятия	лабораторные занятия	Литература	Формы контроля знаний
1	2	3	4	5	6	7	8
	5	сессия					
1	Содержание закупочной логистики и ее роль в управлении цепями поставок	2				[1], [3], [4], [6], [7], [8], [12], [15], [17], [18], [20], [23], [25]	
	Итого 5 сессия	2					
	6	сессия	<u> </u>	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
2	Управление материальными ресурсами на предприятии	4				[1], [2], [7], [16]	опрос
-	Управление материальными ресурсами на предприятии		2			[1], [2], [7], [16]	опрос
3	Информационное обеспечение закупочной логистики	2		-		[1], [7], [17], [24]	
6	Планирование и проведение закупок		2			[1], [2], [7], [14], [16], [17]	контрольная работа
	Итого 6 сессия	6	4				Зачет
	7	сессия			•		
7	Нормирование расхода материальных ресурсов	2				[1], [2], [7], [14], [15], [16], [17]	опрос,
	Нормирование расхода материальных ресурсов		4			[1], [2], [7], [14], [15], [16], [17]	опрос, контрольная работа
8	Выбор каналов закупки	2				[1], [2], [7], [15], [16], [17]	
	Выбор поставщика в закупочной логистике	_			4	[1], [2], [7], [15], [16], [17]	отчет о выполнении лабораторных исследований
10	Государственные закупки и механизм их реализации	2				[1], [7], [9], [11], [13], [25], [26], [27]	
	Итого 7 сессия	6	4		4		Экзамен

ла,			Соличеств ча	во аудит сов	орных		
Номер разде	Название раздела, темы	лекции	практические занятия	семинарские занятия	лабораторные занятия	Литература	Формы контроля знаний
1	2	3	4	5	6	7	8
	Всего часов	14	8		4		

ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Литература

Основная:

- 1. Верниковская, О. В. Закупочная логистика: учебно-методическое пособие для студентов учреждений высшего образования, обучающихся по специальности высшего образования 1-26 02 05 «Логистика» / О. В. Верниковская. Минск: Экоперспектива, 2020. 116 с.
- 2. Дроздов, П. А. Управление материальными запасами : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальности «Логистика» / П. А. Дроздов. Минск : Вышэйшая школа, 2021. 224 с.
- 3. Майерсон, П. Управление цепочками поставок и логистикой простыми словами : методы и практика планирования, построения, обслуживания, контроля и расширения системы перевозок и снабжения / П. Майерсон. М. : Альпина ПРО, 2022. 364, [1] с.
- 4. Новикова, Т. В. Логистика снабжения : учебное пособие / Т. В. Новикова, Д. И. Васильев, Г. Г. Левкин ; авт.-сост. Т. В. Новикова, Д. И. Васильев, Г. Г. Левкин. М. : Директ-Медиа, 2023. 156 с.

Дополнительная:

- 6. Афанасенко, И. Д. Логистика снабжения: Учебник для бакалавров, магистров и аспирантов экономических специальностей / И.Д. Афанасенко, В. В. Борисова 2-е изд. СПб.: Питер, 2016. 384 с.
- 7. Верниковская, О. В. Закупочная логистика: учеб.-метод. пособие / О. В. Верниковская. Минск: Междунар. ун-т «МИТСО», 2023. 128 с.
- 8. Верниковская, О. В. Толлинговые поставки в материальнотехническом снабжении нефтеперерабатывающей промышленности Республики Беларусь / О.В. Верниковская, Д.Л. Назарук // Менеджмент и маркетинг: опыт и проблемы: сборник научных трудов / Под общ. ред. д.э.н., проф. Акулича И.Л. - Минск: А.Н. Вараксин, 2019. - С. 32 – 38.
- 9. Верниковская, О.В. Логистика государственных закупок: современные подходы к ее регулированию / О.В. Верниковская // Управление социально-экономическими системами: материалы междунар. науч.-практ. конф., Вологда, 2-3 февраля 2017 г.: в 2-х томах / М-во образ. и науки РФ; Вологод. гос. ун-т. Вологда, 2017. Т. 2. С. 234 237.
- 10. Верниковская, О.В. Организация консолидированных закупок в системе логистического управления предприятий / О.В. Верниковская, Т.А. Лешкевич // Менеджмент и маркетинг: опыт и проблемы: сборник научных трудов / [под общ. ред. И.Л. Акулича]; Белорусский гос. экон. ун-т, Ун-т Ганновера, Высшая школа Миттвайда, Ин-т экономики НАН Беларуси, Балт. междунар. акад., Балт. ин-т психологии и менеджмента. Минск: А.Н. Вараксин, 2017. С. 37-42.

- 11. Верниковская, О.В. Отличительные особенности организации государственных закупок с применением биржевых торгов в Республике Беларусь / О.В. Верниковская // Труды БГТУ. № 5. Экономика и управление. 2017. № 2. C. 72-79.
- 12. Верниковская, О.В. Понятийный аппарат материальнотехнического снабжения и закупочной логистики: общее и отличия / О.В. Верниковская // Науч. тр. Белорус. гос. экон. ун-та. Минск: БГЭУ, 2012. С. 63 69.
- 13. Верниковская, О.В. Устойчивые государственные закупки как инструмент «зеленой» экономики в Беларуси / О.В. Верниковская // Проблемы прогнозирования и государственного регулирования социально-экономического развития: материалы XVII Междунар. науч. конф., Минск, 20-21 окт. 2016 г. В 3 т. Т. 2 / редкол.: А.В. Червяков [и др.]. Минск: НИЭИ М-ва экономики Респ. Беларусь, 2016. С. 215-216.
- 14. Дыбская, В. В. Проектирование системы распределения в логистике : монография / В. В. Дыбская. М. : ИНФРА-М, 2021. 233, [1] с.
- 15. Логистика и управление цепями поставок : учеб. пособие / О. В. Ерчак [и др.] ; под ред. И. И. Полещук, О. В. Ерчак. Минск : БГЭУ, 2019. 397 с.
- 16. Логистика: модели и методы: учебное пособие / П. В. Попов, И. Ю. Мирецкий, Р. Б. Ивуть, В. Е. Хартовский; под общ. и науч. ред. П. В. Попова, И. Ю. Мирецкого. М.: ИНФРА-М, 2023. 272 с.
- 17. Логистика: учеб. пособие / О.В. Верниковская [и др.]; под ред. О.В. Ерчак. Минск: БГЭУ, 2023. 207 с.
- Майерсон, П. Управление цепочками поставок и логистикой Методы словами: И практика планирования, построения, простыми обслуживания, контроля и расширения системы перевозок и снабжения : практическое руководство / П. Майерсон. – М.: Альпина ПРО, 2022. - 364 с. -**ISBN** 978-5-907470-46-0. Текст электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1905874 (дата обращения: 07.03.2024). -Режим доступа: по подписке.
- 19. Новикова, Т. В. Логистика снабжения : учебное пособие / Т. В. Новикова, Д. И. Васильев, Г. Г. Левкин ; авт.-сост. Т. В. Новикова, Д. И. Васильев, Г. Г. Левкин. М. : Директ-Медиа, 2023. 156 с. : ил., схем., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=698270 (дата обращения: 07.03.2024). Библиогр.: с. 137-142. ISBN 978-5-4499-3561-8. DOI 10.23681/698270. Текст : электронный.
- 20. Новикова, Т. В. Логистика снабжения : учебное пособие / Т. В. Новикова, Д. И. Васильев, Г. Г. Левкин. М. : Директ-Медиа, 2023. 151 с. : ил., схем., табл. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=699709 (дата обращения: 07.03.2024). Библиогр.: с. 133-138. ISBN 978-5-4499-3561-8. DOI 10.23681/699709. Текст : электронный.

- 21. Протасеня, В.С. Маркетинг в сфере закупок: пособие / В.С. Протасеня. Минск: БГЭУ, 2016. 202 с.
- 22. Пузанова, И. А. Цифровая трансформация складской логистики : монография / И. А. Пузанова, П. А. Аверьянова. М. : Русайнс, 2023. 85 с. ISBN 978-5-466-04182-8. URL: https://book.ru/book/951492 (дата обращения: 07.03.2024). Текст : электронный.
- 23. Сергеев, В. И. Логистика снабжения: учеб. для бакалавриата и магистратуры: для студентов высших учебных заведений, обучающихся по профилю «Логистика и управление цепями поставок»: для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям / В. И. Сергеев, И. П. Эльяшевич; [В. И. Сергеев и др.]; под общ. ред. В. И. Сергеева; Высшая шк. экон. Нац. исслед. ун-т. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2015. 522 с.
- 24. Сергеев, В. И. Управление цепями поставок: учеб. для бакалавров и магистров: для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению «Логистика и управление цепями поставок» / В. И. Сергеев; НИУ «Высшая школа экономики». М.: Юрайт, 2015. 479 с.

Нормативные правовые акты:

- 25. Гражданский Кодекс Республики Беларусь: Кодекс Респ. Беларусь от 7 дек. 1998, № 218-3: с изм. и доп. по сост. на 28 янв. 2013 г. // Консультант Плюс: Беларусь [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Нац. Центр правовой информ. Респ. Беларусь. Минск, 2014.
- 26. О государственных закупках товаров (работ, услуг): Закон Респ. Беларусь, 17 июля 2018 г., № 136-3 // Консультант Плюс: Беларусь [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Нац. правовой Интернет-портал Респ. Беларусь, 01.08.2018, 2/2574. Минск, 2024.
- 27. Об изменении Закона Республики Беларусь «О государственных закупках товаров (работ, услуг)»: Закон Респ. Беларусь, 31 янв. 2024 г., № 354-3 // Консультант Плюс: Беларусь [Электронный ресурс] / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. Минск, 2024.

Перечень вопросов для проведения экзамена

- 1. Закупочная логистика как система управления материальными потоками в процессе обеспечения предприятия материальными ресурсами.
- 2. Материально-техническое снабжение и логистика закупок: общее и различия.
 - 3. Предмет изучения закупочной логистики и ее эволюция.
 - 4. Основные термины и определения в закупочной логистике.
 - 5. Цели, задачи и содержание закупочной логистики.
 - 6. Эффективное и рациональное управление закупками и снабжением.
- 7. Связь закупочной логистики с другими экономическими дисциплинами.
 - 8. Общая классификация материально-технических ресурсов.
 - 9. Понятие материального потока в закупочной логистике.
- 10. Использование ABC-анализа для группировки материальных ресурсов по значимости.
 - 11. Методика ХҮХ-анализа.
 - 12. Определение и виды материальных запасов в закупочной логистике.
 - 13. Нормирование запасов.
 - 14. Основы управления запасами, создаваемые закупочной логистикой.
 - 15. Организация приемки и хранения материальных ресурсов.
 - 16. Информационная пирамида в закупочной логистике.
- 17. Виды источников информации и направленность информационных потоков.
 - 18. Цели управления снабжением.
 - 19. Полномочия при принятии решений о закупках.
- 20. Служба закупок как составная часть аппарата управления предприятием.
- 21. Взаимодействие службы закупок с другими подразделениями предприятия и их подчиненность.
 - 22. Задачи службы закупок предприятия.
 - 23. Функции службы закупок предприятия.
 - 24. Факторы, влияющие на организационную структуру службы закупок.
- 25. Особенности организационной структуры службы закупок на малых и крупных предприятиях.
 - 26. Типы организационного построения службы закупок.
 - 27. Требования к персоналу службы закупок.
- 28. Бизнес-процесс исследования рынка закупаемых материальных ресурсов.
 - 29. Рынок закупок и его субъекты.
 - 30. Задачи и процедуры исследования рынка.
 - 31. Исследование упаковки материальных ресурсов.
 - 32. Общие сведения о плане закупок.
 - 33. Виды планирования закупок.

- 34. Этапы планирования закупок.
- 35. Классификация методов закупок.
- 36. Определение метода закупок.
- 37. Решение задачи «Купить или сделать самим?».
- 38. Выбор формы поставок.
- 39. Общие сведения о системах планирования потребности в ресурсах.
- 40. Традиционные системы планирования закупок.
- 41. Нетрадиционные системы планирования закупок.
- 42. Планирование потребности в материальных ресурсах на различные направления производственно-хозяйственной деятельности.
 - 43. Источники покрытия потребности в материальных ресурсах.
 - 44. Методы определения потребности в материальных ресурсах.
- 45. Понятие нормы и норматива расхода материальных ресурсов в закупочной логистике.
 - 46. Методы расчета расхода материальных ресурсов.
 - 47. Направления и способы выбора поставщика.
 - 48. Критерии оценки и выбора поставщиков материальных ресурсов.
 - 49. Ранжирование поставщиков.
 - 50. Понятие договора и его содержание.
 - 51. Условия договора.
 - 52. Способы заключения договора.
 - 53. Договор поставки и его особенности.
 - 54. Оплата товара.
 - 55. Ответственность по договору поставки.
 - 56. Система государственных закупок: общие положения.
 - 57. Законодательство о государственных закупках.
 - 58. Основы методологии государственных закупок.
- 59. Виды процедур государственных закупок согласно действующему законодательству.
 - 60. Процедура проведения открытого конкурса.
 - 61. Процедура проведения двухэтапного конкурса.
 - 62. Процедура проведения конкурса с ограниченным участием.
 - 63. Процедура проведения закрытого конкурса.
 - 64. Процедура проведения электронного аукциона.
 - 65. Процедура запроса ценовых предложений.
- 66. Особенности закупки из одного источника при проведении государственных закупок.
- 67. Применение биржевых торгов при осуществлении государственных закупках.
 - 68. Подготовка к проведению государственных закупок в организации.
 - 69. Оценка эффективности результатов закупочной деятельности.
- 70. Система сбалансированных показателей результативности закупочной логистики.

Перечень вопросов для проведения зачета

- 1. Закупочная логистика как система управления материальными потоками в процессе обеспечения предприятия материальными ресурсами.
- 2. Материально-техническое снабжение и логистика закупок: общее и различия.
 - 3. Предмет изучения закупочной логистики и ее эволюция.
 - 4. Основные термины и определения в закупочной логистике.
 - 5. Цели, задачи и содержание закупочной логистики.
 - 6. Эффективное и рациональное управление закупками и снабжением.
- 7. Связь закупочной логистики с другими экономическими дисциплинами.
 - 8. Общая классификация материально-технических ресурсов.
 - 9. Понятие материального потока в закупочной логистике.
- 10. Использование ABC-анализа для группировки материальных ресурсов по значимости.
 - 11. Методика ХҮХ-анализа.
 - 12. Определение и виды материальных запасов в закупочной логистике.
 - 13. Нормирование запасов.
 - 14. Основы управления запасами, создаваемые закупочной логистикой.
 - 15. Организация приемки и хранения материальных ресурсов.
 - 16. Информационная пирамида в закупочной логистике.
- 17. Виды источников информации и направленность информационных потоков.
 - 18. Цели управления снабжением.
 - 19. Полномочия при принятии решений о закупках.
- 20. Служба закупок как составная часть аппарата управления предприятием.
- 21. Взаимодействие службы закупок с другими подразделениями предприятия и их подчиненность.
 - 22. Задачи службы закупок предприятия.
 - 23. Функции службы закупок предприятия.
 - 24. Факторы, влияющие на организационную структуру службы закупок.
- 25. Особенности организационной структуры службы закупок на малых и крупных предприятиях.
 - 26. Типы организационного построения службы закупок.
 - 27. Требования к персоналу службы закупок.
- 28. Бизнес-процесс исследования рынка закупаемых материальных ресурсов.
 - 29. Рынок закупок и его субъекты.
 - 30. Задачи и процедуры исследования рынка.
 - 31. Исследование упаковки материальных ресурсов.
 - 32. Общие сведения о плане закупок.
 - 33. Виды планирования закупок.

- 34. Этапы планирования закупок.
- 35. Классификация методов закупок.
- 36. Определение метода закупок.
- 37. Решение задачи «Купить или сделать самим?».
- 38. Выбор формы поставок.
- 39. Общие сведения о системах планирования потребности в ресурсах.
- 40. Традиционные системы планирования закупок.
- 41. Нетрадиционные системы планирования закупок.

Перечень лабораторных занятий

- 1. Использование ABC- и XYZ-анализа для группировки материальных ресурсов по значимости.
 - 2. Составление должностной инструкции специалиста по закупкам.
- 3. Функциональное взаимодействие подразделения закупок в логистической системе.
 - 4. Выбор поставщика в закупочной логистике.

Перечень компьютерных программ для выполнения лабораторных работ

1. Microsoft Excel.

Организация самостоятельной работы обучающихся

Для получения компетенций по учебной дисциплине важным этапом является самостоятельная работа обучающихся.

На самостоятельную работу обучающегося дневной формы получения образования отводится 160 часов.

На самостоятельную работу обучающегося заочной формы получения образования, интегрированной с ССО отводится 268 часов.

Содержание самостоятельной работы обучающихся включает все темы учебной дисциплины из раздела «Содержание учебного материала».

При изучении учебной дисциплины используются следующие формы самостоятельной работы:

- самостоятельная работа в виде решения индивидуальных задач в аудитории во время проведения практических занятий под контролем преподавателя в соответствии с расписанием учебных занятий;
 - углубленное изучение разделов, тем, отдельных вопросов, понятий;
 - подготовка к выполнению контрольных работ;
- подготовка к практическим занятиям, в том числе подготовка сообщений, тематических докладов;
- работа с учебной, справочной, аналитической и другой литературой и материалами;

- выполнение информационного поиска и составление тематической подборки литературных источников, интернет-источников;
 - подготовку к сдаче промежуточной аттестации.

Контроль качества усвоения знаний

Диагностика качества усвоения знаний проводится в рамках текущего контроля и промежуточной аттестации.

Мероприятия *текущего* контроля проводятся в течение семестра и включают в себя следующие формы контроля:

контрольная работа;

опрос;

отчет о выполнении лабораторных исследований.

Текущая аттестация обучающихся по учебной дисциплине проводится 3 раза в семестр (контрольная работа).

Результаты текущей аттестации за семестр, полученные в ходе проведения мероприятий текущей аттестации, оцениваются отметкой в баллах по десятибалльной шкале и отражаются в ведомости текущей аттестации по учебной дисциплине, модулю.

Требования к обучающемуся при прохождении промежуточной аттестации.

Обучающиеся допускаются к промежуточной аттестации по учебной дисциплине при условии успешного прохождения текущей аттестации (выполнения мероприятий текущего контроля) по учебной дисциплине, предусмотренной в текущем семестре данной учебной программой.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачета, экзамена.

дополнения и изменения к учебной программе

по учебной дисциплине «Закупочная логистика»

на 202 /202 учебный год

No	Дополнения и	изменения	Основание
п/			
п			
Уче	ебная программа перес	мотрена и одобрен	а на заседании кафедры логистики в
ценов	ой политики (протокол	№ от	20 г.)
	` •		-
Зав	едующий кафедрой,		
	н., доцент		О.В.Ерчак
	ая степень, ученое звание)	(подпись)	
УТ	ВЕРЖДАЮ		
	кан факультета		
	о.н., доцент		С.Н.Лапина
	степень, ученое звание)	(подпись)	<u></u>