

автономная некоммерческая организация высшего образования «ИНСТИТУТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ СВЯЗЕЙ»

INSTITUTE OF INTERNATIONAL ECONOMIC RELATIONS

Принята на заседании Учёного совета ИМЭС (протокол от 27 марта 2025 г. № 8)

УТВЕРЖДАЮ Ректор ИМЭС Ю.И. Богомолова 27 марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

УПРАВЛЕНИЕ ЦЕПЯМИ ПОСТАВОК

по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело

Направленность (профиль) «Управление продажами»

Приложение 4 к основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело, направленность (профиль) «Управление продажами»

Рабочая программа дисциплины «Управление цепями поставок» входит в состав основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело, направленность (профиль) «Управление продажами» и предназначена для обучающихся очно-заочной формы обучения.

1. АННОТАЦИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ

Рабочая программа дисциплины «Управление цепями поставок» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело, утвержденным приказом Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 963.

Дисциплина «Управление цепями поставок» закладывает основы для разработки комплекса мер по применению методов стратегической координации традиционных бизнес-функций внутри одной организации, а также между всеми участниками цепи поставок, с целью улучшения результатов деятельности в долгосрочном периоде как каждого из участников, так и всей цепи в целом.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Настоящая дисциплина включена в учебные планы по программам бакалавриата по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело и входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Цель и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины – является формирование у будущих специалистов системы научных и профессиональных знаний об управлении цепями поставок, формирование у будущих специалистов понимания логики стратегического планирования и проектирования цепей поставок.

Задачи изучения дисциплины:

- подготовка обучающихся к использованию количественных и качественных методов для управления бизнес-процессами в цепях поставок и оценки их эффективности, т.е. процессами, удовлетворяющими внутренние и внешние потребности предприятия;
- подготовка обучающихся к сопровождению бизнес-процессов в разных сферах менеджмента, использованию современного инструментария для диагностики деятельности и разработки стратегии управления цепями поставок предприятия;
- подготовка к участию в разработке эффективных стратегий управления коммерческой деятельностью развивающихся компаний на рынке товаров и услуг;
- подготовка обучающихся к работе в постоянно изменяющихся условиях внутренней и внешней среды предприятия, страны и мира;
- подготовка к самостоятельной деятельности, требующей решения актуальных задач управления цепями поставок коммерческого предприятия.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОСВОЕНИЯ

| Код и наименование компетенции (ий) | Код и наименование индикаторов достижения | Планируемые результаты обучения по дисциплине | | |
|-------------------------------------|--|---|--|--|
| выпускника | компетенции | n | | |
| ПК-1 | ИПК-1.1 | Знать: основы управления | | |
| Способен решать | Использует инструменты и методы | цепями поставок. | | |
| профессиональные задачи, | управления коммерческой и | Уметь: анализировать и | | |
| находить, анализировать и | торгово-технологической | планировать цепи поставок. | | |
| оценивать информацию, | деятельностью, внедряет | Владеть: навыками | | |
| необходимую для | современные технологии продаж. | планирования цепей поставок | | |
| профессиональной | | при осуществлении | | |
| деятельности | | профессиональной | | |
| (коммерческой, | | деятельности | | |
| маркетинговой, | | | | |
| товароведной и (или) | | | | |
| торгово-технологической) | | | | |
| в целях управления | | | | |
| торгово- экономическим и | | | | |
| системами | | | | |
| ПК-2 | ИПК-2.3 | Знать: организационные | | |
| Способен осуществлять | Предлагает и использует | аспекты внедрения УЦП в | | |
| организацию и | современные способы управления | организациях бизнеса. | | |
| управление процессами и | системой закупок и продаж | Уметь: проектировать и | | |
| операциями на основе | товаров | организовывать процессы в | | |
| внедрения новых | | цепях поставок. | | |
| технологических решений | | Владеть: навыками | | |
| в практику работы | | проектирования и | | |
| торговых предприятий | | организации основных | | |
| | | процессов в цепи поставок. | | |

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

| | Наименование тем (разделов) дисциплины | Контактная работа, час. | | Самостоя | |
|-----------------|--|--------------------------|----------|----------------------------|---------------|
| № п/п | | Занятия лекционного типа | Семинары | тельная работа, час. | Всего, час |
| 1. | Введение в управление цепями поставок. | 2 | 1 | 18 | 21 |
| 2. | Планирование цепей поставок. | 2 | 1 | 18 | 21 |
| 3. | Организационные аспекты внедрения УЦП в организациях бизнеса. | 4 | 1 | 28 | 33 |
| 4. | Кооперация и межорганизационное взаимодействие в цепях поставок. | 4 | 1 | 28 | 33 |
| Контроль: зачет | | | | | |
| ИТС |)Γ0: | 12 | 4 | 92 | 108 |

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Введение в управление цепями поставок.

Понятие управления цепями поставок. Роль управления цепями поставок в экономике предприятия. Особенности условий поставки в Россию. История развития управления цепями поставок. Сущность цепей поставок и управления ими. Эффективность управления цепями поставок. Перспективы развития управления цепями поставок в России.

Тема 2. Планирование цепей поставок.

Цели и задачи планирования цепей поставок на стратегическом, тактическом и оперативном уровнях планирования. Логика стратегического планирования и проектирования цепей поставок. Логика стратегического планирования и проектирования цепей поставок. Уровни планирования УЦП. Структурное планирование УЦП

Тема 3. Организационные аспекты внедрения УЦП в организациях бизнеса.

Управление организационными изменениями в цепях поставок на основе четырех основных подходов: Методики быстрого анализа решения (FAST), бенчмаркинга процесса, проектировании процесса, реинжиниринге процесса. Показатели эффективности функционирования цепей поставок: основные требования и классификация.

Тема 4. Кооперация и межорганизационное взаимодействие в цепях поставок.

Сетевая структура цепей поставок. Границы и структурные размерности сети. Участники цепей поставок. Типы связей между участниками цепей поставок. Концепция интегрированного взаимодействия контрагентов в цепях поставок. Основные драйверы и препятствия в цепи поставок. Типы сотрудничества в цепях поставок

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Перечень основной и дополнительной литературы

Основная литература

- 1. Левкин, Г. Г. Логистика: теория и практика : учебник и практикум для вузов / Г. Г. Левкин. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 187 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06545-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/562764
- 2. Неруш, Ю. М. Логистика : учебник для вузов / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. 6-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 419 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-19105-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/560431
- 3. Лукинский, В. С. Логистика и управление цепями поставок : учебник и практикум для вузов / В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 434 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18570-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/560301

Дополнительная литература

- 1. Логистика и управление цепями поставок на транспорте : учебник для вузов / И. В. Карапетянц [и др.] ; под редакцией И. В. Карапетянц, Е. И. Павловой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 410 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17524-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568165
- 2. Янченко, А. А. Логистика снабжения : учебник для вузов / А. А. Янченко. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 132 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15698-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568419
- 3. Аникин, Б. А. Логистика производства: теория и практика : учебник и практикум для вузов / Б. А. Аникин, Р. В. Серышев, В. А. Волочиенко ; ответственный редактор Б. А. Аникин. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 454 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15849-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559687

5.2. Описание материально-технической базы

Учебная аудитория № 410 для проведения учебных занятий, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения:

- столы (включая стол для преподавателя) 21 шт.;
- стулья (включая стул для преподавателя) 41 шт.;
- моноблок с установленным программным обеспечением 1 шт.;
- компьютерная мышь 1 шт.;
- клавиатура 1 шт.;
- колонки -2 шт.;
- интерактивная доска 1 шт.;
- доска маркерная 1 шт.;
- шкаф для хранения оборудования 1 шт.

Лицензионное программное обеспечение:

- Windows (зарубежное, возмездное);
- MS Office (зарубежное, возмездное);
- Adobe Acrobat Reader (зарубежное, свободно распространяемое);
- КонсультантПлюс: «КонсультантПлюс: Студент» (российское, свободно распространяемое)

Учебная аудитория № 105 (Специализированная аудитория для лиц с OB3), для проведения учебных занятий, оснащенная оборудованием и техническими средствами обучения:

- столы (включая стол преподавателя) 4 шт.;
- стулья (включая стул преподавателя) 4 шт.;
- моноблоки с установленным программным обеспечением 4 шт.;
- компьютерные мыши 4 шт.;
- клавиатуры 4 шт.;
- акустический усилитель 1 шт.;
- колонки -2 шт.;
- телевизор 1 шт.;
- МФУ 1 шт.;
- интерактивная электронная доска на мобильной платформе 1 шт.;
- портативная индукционная система для слабослышащих (индукционная петля) 1 шт.;
 - портативный бытовой усилитель звука 1 шт.;
 - лупа пластмассовая 1 шт.;
 - прибор письма по Брайлю 1 шт.;
 - грифель для письма по Брайлю (мужской 1 шт., женский 1 шт.);
 - тетрадь для письма по Брайлю 3 шт.
 - бумага для письма по Брайлю 1 пачка;
 - активный захват для инвалидов 1 шт.;
 - шкаф для хранения оборудования 1 шт.

Лицензионное программное обеспечение:

Windows (зарубежное, возмездное), MS Office (зарубежное, возмездное), Adobe Acrobat Reader (зарубежное, свободно распространяемое), Comodo Internet Security (зарубежное, свободно распространяемое), графический редактор GIMP (зарубежное, свободно распространяемое), Planner 5D (российское, свободно распространяемое), Sweet Home 3D (зарубежное, свободно распространяемое), Дизайн Интерьера 3D (российское, свободно распространяемое), КонсультантПлюс: «КонсультантПлюс: Студент» (российское, свободно распространяемое)

Для лиц с OB3:

расширенный дверной проём (не менее 900 мм), оснащенный контрастной лентой для обеспечения безопасности передвижения маломобильных и слабовидящих лиц, перед входом и внутри аудитории предусмотрена зона для разворота кресла-коляски; перед входом установлено контрастное тактильное напольное покрытие, наименование аудитория («Аудитория для лиц с OB3») и номер («105») продублировано шрифтом Брайля на дверных табличках контрастного цвета.

Помещение № 113 для самостоятельной работы обучающихся, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (в том числе, адаптированная аудитория для лиц с OB3), оснащенное оборудованием и техническими средствами обучения:

- столы (включая стол преподавателя) 6 шт.;
- стулья (включая стул преподавателя) 6 шт.;

- ноутбуки с установленным программным обеспечением, с выходом в сеть «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду института 6 шт.;
 - компьютерные мыши 6 шт.;
 - колонки -2 шт.;
 - проектор 1 шт.;
 - экран − 1 шт.;
 - МФУ 1 шт.;
 - телевизор 1шт.;
 - доска маркерная 1 шт.;
 - шкаф для хранения оборудования 1 шт.

Лицензионное программное обеспечение:

- Windows (зарубежное, возмездное);
- MS Office (зарубежное, возмездное);
- Adobe Acrobat Reader (зарубежное, свободно распространяемое);
- Консультант Плюс: «Консультант Плюс: Студент» (российское, свободно распространяемое);
 - 7-zip архиватор (зарубежное, свободно распространяемое);
 - Comodo Internet Security (зарубежное, свободно распространяемое);
 - графический редактор GIMP (зарубежное, свободно распространяемое);
 - Planner 5D (российское, свободно распространяемое);
 - Sweet Home 3D (зарубежное, свободно распространяемое);
 - Дизайн Интерьера 3D (российское, свободно распространяемое).

Аудитория расположена на 1 этаже, имеет расширенный дверной проём (не менее 900 мм), оснащенный контрастной лентой для обеспечения безопасности передвижения маломобильных и слабовидящих лиц, перед входом и внутри аудитории предусмотрена зона для разворота кресла-коляски; перед входом установлено контрастное тактильное напольное покрытие, наименование аудитория («Адаптированная аудитория для лиц с ОВЗ») и номер («113») продублировано шрифтом Брайля на дверных табличках контрастного цвета.

- 5.3. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе комплект лицензионного программного обеспечения, электронно-библиотечные системы, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы
 - 1. http://biblioclub.ru ЭБС «Университетская библиотека онлайн»
 - 2. https://urait.ru ЭБС «Образовательная платформа Юрайт»
- 3. https://elibrary.ru/org_titles.asp?orgsid=14364 научная электронная библиотека (НЭБ) «eLIBRARY.RU»
- 4. https://student2.consultant.ru/ онлайн-версия КонсультантПлюс: Студент информационной справочной системы «КонсультантПлюс»