

КЛАСИЧНИЙ ПРИВАТНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ФІЛІЯ КЛАСИЧНОГО ПРИВАТНОГО УНІВЕРСИТЕТУ У М. КРЕМЕНЧУК

Кафедра логістичного менеджменту

СИЛАБУС

навчальної дисципліни
«ЛОГІСТИКА ПОСТАЧАННЯ ТА ДИСТРИБУЦІЇ»

КОНТАКТНА ІНФОРМАЦІЯ ТА ТЕХНІЧНА ДОПОМОГА

Викладачка	Харченко Марина Валеріївна, доцент закладу вищої освіти кафедри логістичного менеджменту, кандидат економічних наук
Контактний тел.	<u>+38(067)98-99-207</u>
E-mail:	<u>atlanta1680@gmail.com</u>
Сторінка курсу на сайті підтримки навчальних програм КПУ	<u>http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/node/2986</u>
Консультації	<i>Очні консультації:</i> за графіком консультацій викладача, <i>Консультації off-line:</i> шляхом повідомлення на сторінці навчальної дисципліни сайту підтримки навчальних програм філія КПУ <u>http://virtuni.education.zp.ua/info_cpu/node/6151</u>

АНОТАЦІЯ

Навчальна дисципліна «Логістика постачання та дистрибуції» є нормативною для студентів бакалаврської програми спеціальності 073 Менеджмент (освітньої програми: Логістика). Згідно з навчальним планом денної форми навчання вивчення дисципліни заплановано на 5 семестр (3 курс).

Курс передбачає ознайомлення з особливостями вивчення економічних відносин, що виникають в економічному просторі логістики.

Об'єкт і предмет дисципліни: матеріальні, інформаційні, фінансові, сервісні потоки та логістичні процеси, які відбуваються в логістичних системах, предметом є загальні закономірності розвитку логістичних систем, особливості та тенденції управління та оптимізація матеріальних потоків при постачанні, виробництві та дистрибуції.

Місце дисципліни у навчальному процесі: дисципліна вивчається на основі базової загальноекономічної та правової підготовки студентів, міждисциплінарні зв'язки: ґрунтується на знаннях, отриманих під час вивчення таких навчальних дисциплін: «Основи логістики», «Маркетинг», «Економіка логістики», «Логістична інфраструктура», забезпечує базу для засвоєння матеріалу з навчальних дисциплін «Планування логістичної діяльності», «Управління логістичними проєктами», «Транспортна логістика», «Логістичний менеджмент», «Управління

ризиками в логістиці» та інші.

Освітній процес з дисципліни здійснюється за такими формами: навчальні заняття; самостійна робота; контрольні заходи. Видами навчальних занять згідно з навчальним планом є: лекції; практичні заняття, а також консультації.

Практичні заняття передбачають: при проведенні практичних занять за всіма темами передбачено організувати бесіди по окремих питаннях теми, що розглядається на занятті, порівнювати теоретичний матеріал з реальними подіями, що відбуваються у світі та Україні, обговорювати найоптимальніші шляхи виходу із скрутних положень за різних економічних умов, що панують у суспільстві.

При вивченні дисципліни використовується метод презентації. Для участі в такому практичному занятті студенти готують інформацію щодо різних тем дисципліни «Логістика постачання та дистрибуції», та презентують на практичному занятті.

При проведенні практичних занять передбачено здійснювати аналіз реального стану організації та використання логістичного підходу на підприємствах в Україні, проводити різні розрахункові роботи з метою засвоєння основних методів, що дасть можливість здобувачам вищої освіти якомога більше наблизитися до реальної практики на підприємствах, моделювати ситуативні задачі, вирішувати тематичні задачі.

Самостійна робота студентів полягає у засвоєнні вивченого навчального матеріалу в час, вільний від обов'язкових навчальних занять, без участі викладача.

Консультації призначені для роз'яснення студентам теоретичних або практичних питань.

Засвоєння навчального матеріалу перевіряється за допомогою поточного контролю, який здійснюється на практичних заняттях у формі усних відповідей, самостійних робіт, тестових завдань, розв'язання практичних завдань та підсумкових тематичних контрольних робіт.

Оцінка якості засвоєння навчальної дисципліни «Логістика постачання та дистрибуції» включає проведення проміжного контролю, модульного контролю та складання підсумкового екзамену.

Для модульного контролю засвоєння студентами навчального матеріалу, що вивчається під час аудиторних занять і самостійної роботи, передбачено проведення двох модульних контролів, порядок проведення та зміст яких наводиться в робочій програмі навчальної дисципліни з урахуванням наявних засобів діагностики. Для атестації студентів на відповідність їхніх знань з економіки логістики вимогам, викладеним в програмі навчальної дисципліни, а також в робочій програмі навчальної дисципліни «Логістика постачання та дистрибуції» створюються фонди засобів педагогічної діагностики, які включають типові завдання, модульні контрольні роботи, тести тощо. Вони повинні забезпечувати об'єктивну оцінку знань, умінь та рівнів набутих компетенцій з освітньо-професійної програми: Логістика.

Підсумковий (семестровий) контроль після завершення 5 семестру здійснюється у формі письмового екзамену.

ФОРМАТ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Загальна кількість годин – 120 год., у т. ч. 48 годин аудиторних занять і 72 години самостійної роботи студента. Кількість кредитів ECTS – 4.

Всього кредитів	Всього годин	Аудиторних годин	У тому числі			Сам. робота
			Лекц.	Лабор.	Семін. (практ.)	
4	120	48	32	-	16	72

ОЗНАКИ ДИСЦИПЛІНИ

Курс (рік навчання)	Семестр	Цикл підготовки	Нормативна/ вибіркова
3	5	професійна	нормативна

МЕТА ТА ЗАВДАННЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Мета навчальної дисципліни

Метою викладання навчальної дисципліни «Логістика постачання, виробництва і дистрибуції» є формування у майбутніх фахівців системних знань і розуміння організації технологічних процесів, управління матеріальними потоками, логістики постачання, виробничої логістики, логістики дистрибуції при врахуванні особливості вітчизняної економіки.

Завдання навчальної дисципліни

- набуття студентами теоретичних знань щодо розуміння логістики як інструменту ринкової економіки;
- опанування методичним концептуальні основи різноманітності форм логістичних інтеграцій і логістичних систем;
- освоєння теоретичних основ управління поставками, виробництвом та дистрибуцією;
- набуття навичок процедури прийняття рішення щодо використання зовнішніх джерел у ланцюгу пропозицій;
- оволодіння основними характеристиками політики дистрибуції;
- освоєння технології і стратегії виробництва.

ЗАПЛАНОВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ НАВЧАННЯ

У результаті вивчення дисципліни студенти повинні знати:

- основні принципи логістичного підходу, концепцію та методологію логістики;
- основні стратегії постачання та виробництва;
- методіку прийняття логістичних рішень при виборі постачальника;
- політику формування матеріальних закупівель;
- рівні логістичного управління виробництвом на підприємстві;
- основні характеристики системи дистрибуції.

Після вивчення дисципліни студенти повинні вміти:

- оцінювати типові проблеми пов'язані із забезпеченням ресурсів для діяльності підприємства;
- здійснювати вибір форм товароруку;
- визначати основні завдання логістичної системи під час реалізації продукції та їх вирішення;
- розраховувати економічну величину замовлення.;
- оптимізувати оборотні засоби для забезпечення виробництва;
- моделювати основні схеми процесу постачання;
- планувати використання технологічного часу виготовлення замовлення.

Відповідно до освітньо-професійної програми підготовки бакалавра галузі знань 07 Управління та адміністрування за спеціальністю 073 Менеджмент освітня програма: Логістика вивчення дисципліни «Логістика постачання, виробництва і дистрибуції» сприяє

формуванню компетентностей та програмних результатів навчання:

Інтегральна компетентність:

Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми, які характеризуються комплексністю і невизначеністю умов, у сфері менеджменту або у процесі навчання, що передбачає застосування теорій та методів соціальних та поведінкових наук.

Оперативне і тактичне управління логістичними процесами підприємства, організація комплексного логістичного обслуговування споживачів, організація операційної логістичної діяльності

Загальні компетентності:

ЗК 5. Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.

ЗК 9. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.

ЗК 17*. Здатність обґрунтовувати управлінські рішення та спроможність забезпечувати їх правомірність з позиції соціальної відповідальності.

Спеціальні компетентності:

СК 1. Здатність визначати та описувати характеристики організації.

СК 3. Здатність визначати перспективи розвитку організації.

СК 4. Вміння визначати функціональні області організації та зв'язки між ними.

СК 6. Здатність діяти соціально відповідально і свідомо.

СК 7. Здатність обирати та використовувати сучасний інструментарій менеджменту

Програмні результати навчання:

РН 18.* Застосовувати набуті знання для виявлення, постановки та вирішення завдань за різних практичних ситуацій у сфері управління логістичною діяльністю та ланцюгами постачань.

РН 19.* Демонструвати здатність застосовувати логістичний інструментарій для оцінюванні діяльності транспортних, транспортно-експедиційних і логістичних підприємств.

РН 20*. Здатність здійснення оптимізації організаційно-технологічних аспектів управління закупівлями матеріальних ресурсів, логістичної підтримки виробничих процесів, збуту готової продукції, управління запасами, транспортування і вантажопереробки, складування та логістичного сервісу.

РН 21*. Використовувати навички володіння інформаційними технологіями та інформаційними системами, методиками електронного документообігу для управління логістичними процесами та ланцюгами поставок військових та спеціальних операцій в режимі реального часу, релокації виробництва продукції.

РН 22*. Здатність застосовувати знання концептуальних засад логістики, специфіки логістичної діяльності підприємств різних галузей економіки для відбудови транспортно-логістичної інфраструктури країни і налагодження альтернативних шляхів постачання товарно-матеріальних цінностей у виробництві, транспорті та агропромисловому секторі економіки.

РН 23*. Здатність запроваджувати методи оптимізації управління логістичними проектами, використовувати інструменти логістичного забезпечення з проведенням гуманітарної допомоги, а також ефективного управління міжнародними ланцюгами постачання необхідних для перемоги матеріалів та техніки.

ПЛАН КУРСУ

Назва змістових модулів та тем	Лекц.	Практ (сем.)	Завдання для самостійної роботи
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 1 ЛОГІСТИКА ПОСТАЧАВАННЯ			
Тема №1. Об'єкти логістичного управління у постачанні	4	2	1. Опрацювання лекційного матеріалу. 2. Самостійне опрацювання теоретичних питань: 1) Охарактеризуйте матеріально-технічні ресурси підприємств. 2) За якими ознаками класифікуються матеріально-технічних ресурсі? 3) В чому сутність логістичного підходу до

Назва змістових модулів та тем	Лекц.	Практ (сем.)	Завдання для самостійної роботи
			<p>управління постачанням?</p> <ol style="list-style-type: none"> 4) Основні концепції логістики постачання. 5) Організація процесу постачання матеріальних ресурсів. 6) Ідентифікація потреб в матеріальних ресурсах. 7) Взаємодія відділу постачань з іншими підрозділами підприємства. 8) Планування потреби в матеріальних ресурсах на підприємстві. 9) Визначення потреби в матеріальних ресурсах. 10) Вирішення задачі «Зробити або купити?» <p>3. Підготовка до практичного заняття, виконання домашніх завдань, опрацювання першоджерел та навчальної літератури; виконання індивідуального завдання, підготовка реферату, проходження тестування на сайті підтримки навчальних програм.</p>
Тема №2. Спеціалізація виробництва і стратегія постачання	4	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Опрацювання лекційного матеріалу 2. Самостійне опрацювання теоретичних питань: <ol style="list-style-type: none"> 1) Правове регулювання договірних відносин при постачанні. 2) Алгоритм вибору постачальника. 3) Документи з підготовки товару до відвантаження. 4) Основні принципи відносин з постачальниками. 5) Партнерські та опортуністичні відносини з постачальниками. 3. Підготовка до практичного заняття, виконання домашніх завдань, опрацювання першоджерел та навчальної літератури; виконання індивідуального завдання, підготовка реферату, проходження тестування на сайті підтримки навчальних програм.
Тема №3. Обґрунтування вибору постачальників	4	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Опрацювання лекційного матеріалу 2. Самостійне опрацювання теоретичних питань: <ol style="list-style-type: none"> 1) Фактори, що впливають на вибір постачальника. 2) Визначення оптимальної кількості постачальників. 3) Договір поставки. 4) Предмет договору поставки. 5) Терміни та порядок поставки за договором. 6) Обов'язки постачальника. 7) Обов'язки покупця. 3. Підготовка до практичного заняття, виконання домашніх завдань, опрацювання першоджерел та навчальної літератури; виконання індивідуального завдання, підготовка реферату, проходження тестування на сайті підтримки навчальних програм. 4. Виконання тестових завдань на сайті підтримки навчальних програм.
Тема №4. Розрахунок оптимальної партії замовлення	4	2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Опрацювання лекційного матеріалу 2. Самостійне опрацювання теоретичних питань: <ol style="list-style-type: none"> 1. Сутність методу встановлення оптимальної партії замовлення матеріалів для ведення діяльності підприємства? 2. Як вираховується величина оптимальної партії замовлення? 3. Які витрати підприємства впливають на досягнення мінімальної суми витрат утримання запасів і витрат складання замовлення за певний період.

Назва змістових модулів та тем	Лекц.	Практ (сем.)	Завдання для самостійної роботи
			<p>4. Які чинники впливають на величину партії замовлення?</p> <p>5. Надайте перелік стадій формування логістичного рішення щодо величини придбання запасів.</p> <p>3. Підготовка до практичного заняття, виконання домашніх завдань, опрацювання першоджерел та навчальної літератури; виконання індивідуального завдання, підготовка реферату, проходження тестування на сайті підтримки навчальних програм.</p> <p>4. Виконання тестових завдань на сайті підтримки навчальних програм.</p> <p>5. Підготовка до модульної контрольної роботи за темами 1- 4</p>
ЗМІСТОВИЙ МОДУЛЬ 2 ЛОГІСТИКА ВИРОБНИЦТВА ТА ДИСТРИБЮЦІЇ			
Тема №5. Об'єкти логістичного управління у виробництві.	4	2	<p>1. Опрацювання лекційного матеріалу,</p> <p>2. Самостійне опрацювання теоретичних питань:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Сутність виробничого процесу на підприємстві. 2) Виробничий процес. 3) Класифікація виробничих процесів. 4) Типи виробництва: одиничне; серійне; масове. 5) Виробничий цикл і його структура. <p>3. Підготовка до практичного заняття, виконання домашніх завдань, опрацювання першоджерел та навчальної літератури; виконання індивідуального завдання, підготовка реферату, проходження тестування на сайті підтримки навчальних програм.</p> <p>4. Виконання тестових завдань для самоперевірки</p>
Тема №6. Технологія і стратегія виробництва.	4	2	<p>1. Опрацювання лекційного матеріалу,</p> <p>2. Самостійне опрацювання теоретичних питань:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Сутність Push-системи організації виробництва. 2) Традиційні системи планування виробництва. 3) Виробниче планування. 4) Виробнича програма підприємства. <p>3. Підготовка до практичного заняття, виконання домашніх завдань, опрацювання першоджерел та навчальної літератури; виконання індивідуального завдання, підготовка реферату, проходження тестування на сайті підтримки навчальних програм.</p> <p>4. Виконання тестових завдань для самоперевірки</p>
Тема №7. Об'єкти логістичних рішень у дистрибуції.	4	2	<p>1. Опрацювання лекційного матеріалу</p> <p>2. Самостійне опрацювання теоретичних питань:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Тенденції дистрибуції на ринку споживчих товарів. 2) Реакція компаній на існуючі тенденції. 3) Логістичний підхід до управління дистрибуцією. 4) Взаємозв'язок логістики та маркетингу при організації розподілу продукції: розробка асортименту продукції; управління життєвим циклом товару; оновлення асортиментного ряду; прогнозування попиту; визначення регіонів збуту; проведення маркетингових акцій. <p>3. Підготовка до практичного заняття, виконання домашніх завдань, опрацювання першоджерел та навчальної літератури; виконання індивідуального завдання, підготовка реферату, проходження тестування на сайті підтримки навчальних програм.</p>

Назва змістових модулів та тем	Лекц.	Практ (сем.)	Завдання для самостійної роботи
Тема №8. Управління запасами у збуті.	4	2	4. Виконання тестових завдань для самоперевірки 1. Опрацювання лекційного матеріалу. 2. Самостійне опрацювання теоретичних питань: 1) Роль, причини існування та переваги використання логістичних посередників. 2) Типи систему розподілу: інтенсивний, ексклюзивний, селективний. Фактори, які впливають на вибір типу системи розподілу. 3) Канали розподілу. 4) Надайте основні критерії вибору перевізника для здійснення транспортування. 5) Побудова раціональної дистрибутивної мережі. 6) Алгоритм стратегічного планування ефективної дистрибутивної мережі. 7) Три «золоті» правила логістики фізичного розподілу. 3. Підготовка до практичного заняття, виконання домашніх завдань, опрацювання першоджерел та навчальної літератури; виконання індивідуального завдання, підготовка реферату, проходження тестування на сайті підтримки навчальних програм. 4. Виконання тестових завдань на сайті підтримки навчальних програм. 5. Підготовка до модульної контрольної роботи за темами 5- 8
Екзамен			
Всього	32	16	

ФОРМИ КОНТРОЛЮ ТА КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ

У процесі вивчення навчальної дисципліни «Логістика постачання та дистрибуції» використовуються наступні види контролю:

1. Поточний контроль – здійснюється протягом семестру шляхом опитування на практичних заняттях, перевірки виконання тестових завдань, модульних контрольних робіт тощо. За змістом він включає перевірку ступеню засвоєння студентом навчального матеріалу, який охоплюється темою лекційного та практичного заняття, уміння самостійно опрацьовувати навчально-методичну літературу, здатність осмислювати зміст теми, уміння публічно та письмово представити певний матеріал, а також виконання завдань самостійної роботи.

2. Підсумковий семестровий контроль – здійснюється у формі письмового екзамену відповідно до графіку освітнього процесу шляхом визначення ступеню засвоєння студентом навчальної дисципліни за результатами виконання обов'язкових завдань поточного (модульного) контролю.

Підсумкова оцінка з дисципліни виставляється за 100-бальною шкалою згідно з «Положенням про організацію освітнього процесу в КПУ». Результати поточного контролю здобувачів вищої освіти є складовими елементами підсумкової оцінки з дисципліни.

Оцінка рівня роботи студента під час навчальних занять та самостійної роботи здійснюється у межах 80 балів. Результати екзамену оцінюються у 100-бальній системі. Вага екзамену у підсумковій оцінці складає 20 балів.

РОЗПОДІЛ БАЛІВ ПОТОЧНОГО ТА ПІДСУМКОВОГО (СЕМЕСТРОВОГО) ОЦІНЮВАННЯ

Поточне оцінювання під час навчальних занять та самостійної роботи												Екзамен	Сума
Змістовий модуль 1						Змістовий модуль 2							
T1	T2	T3	T4	P	МКР 1	T5	T6	T7	T8	P	МКР 2	20	100
5	5	5	5	5	15	5	5	5	5	5	15		

Шкала оцінювання: 100-бальна, національна та ЄКТС

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка за шкалою ЄКТС	Оцінка за національною шкалою	
		для екзамену, курсового проєкту (роботи), практики	для екзамену
90-100	A	відмінно	зараховано
82-89	B	добре	
75-81	C		
67-74	D	задовільно	
60-66	E		
35-59	FX	незадовільно з можливістю повторного складання	не зараховано з можливістю повторного складання
0-34	F	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни	не зараховано з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

1. Paul A. Myerson. Supply Chain and Logistics Management Made Easy: Methods and Applications for Planning, Operations, Integration, Control and Improvement, and Network Design. Pearson FT Press; 1 edition (April 6, 2015), 353 pages.;
2. ДСТУ ISO 28004:2017 «Системи управління безпекою ланцюга постачання. Найкраща практика запровадження безпеки ланцюга постачання, оцінка та плани. Вимоги та настанови» – К.: Держспоживстандарт України, 2017. – 29 с.;
3. Ільченко Н. Б. Логістичні стратегії в торгівлі: монографія / Н.Б. Ільченко. -Київ : КНТЕУ, 2016. – 431 с.;
4. Колодізева Т.О. Управління ланцюгами поставок : навчальний посібник / Т. О. Колодізева. — Харків : ХНЕУ ім. С. Кузнеця, 2016. – 164 с.;
5. Кононенко, А. В. Логістика: навч. посіб. до виконання практ. робіт / А. В. Кононенко, Ю. О. Романенков, В. П. Гатило. – Харків: Нац. аерокосм. ун - т ім. М. Є. Жуковського «Харків. авіац. ін-т», 2019. – 56 с.;
6. Крикавський Є. Логістика та управління ланцюгами поставок: Навч. посібник / Є. Крикавський, О.І Тохильченко, М. Фертч. — Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2017. – 844 с.;
7. Крикавський Є.В. Логістика і управління ланцюгом поставок / Крикавський Є.В., Похильченко О.А., Фертч М. // Навчальний посібник. Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2016. – 514 с.;
8. Логістика постачання, виробництва і дистрибуції: Навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. / О.В. Посилкіна, Р.В. Сагайдак-Нікітюк, О.В. Боровський, Г.В. Кубасова. – Х.: Вид-во НФаУ, 2009. – 364 с.;

9. Марченко В.М. Логістика: Підручник/ В.М. Марченко, В.В. Шутюк. – К.: Видавничий дім «Артек», 2018. – 312 с.;
10. О. Біловодська Логістика. Теорія та практика, Центр навчальної літератури, 2015. – 256 с.;
11. Окландер М.А., Логістика: навч. посіб. – навч. посіб. – К. : Центр учбової літератури, 2018. – 346 с.;
12. Транспортна логістика. Навчальний посібник. Ігор Смірнов, Тетяна Косарева, видавничій центр навчальної літератури, 2018. – 224с.;
13. Тюріна Н.М. Логістика: навчальний посібник. / Н. М.Тюріна, І. В. Гой, І. В. Бабій. - Київ: Центр учбової літератури, 2020. – 392с.

ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ В ІНТЕРНЕТІ

14. <http://barhan.poll/ava,ua/marek> – розділ маркетинг і реклама: теорія практичні поради; <http://www.customs.gov.ua> (Державна митна служба України);
15. <http://udc.com.ua/> – проєкт про бізнес-технології, головні теми: кооперація, системи управління якістю, маркетинг і Internet, дисконтна програма;
16. <http://www.i2.com.ua> – Бібліотека інтелектуальні системи прогнозування: фінанси, валюта, економіка, маркетинг, менеджмент, цінні папери, біржі;
17. <http://www.mr.com.ua> – «Маркетинг і реклама» – український професіональний журнал;
18. <http://www.obriy-marketing.kiev.ua> – маркетинг для ефективного просування на ринку товарів і організацій (Обрій-маркетинг);
19. Європейська логістична асоціація./ Режим доступу <http://www.elalog.org>
20. Журнал «Дистрибуція и логістика». / Режим доступу <http://www.ukrlogistica.com.ua><http://www.dssu.gov.ua> (Державний комітет України з питань технічного регулювання та споживчої політики);
21. Логістичні послуги. / Режим доступу <http://www.eurolog.com>;
22. Логістична асоціація. / Режим доступу <http://www.clml.org>.