



СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ



Глобальні логістичні системи

спеціальність	275 Транспортні технології	обов'язковість дисципліни	вибіркова
освітня програма	Економіка	факультет	економічних відносин та фінансів
освітній рівень	перший (бакалаврський)	кафедра	глобальної економіки

ВИКЛАДАЧ

Мещеряков Володимир Євгенійович



Вища освіта – спеціальність «Облік і аудит»

Науковий ступінь – кандидат економічних наук, 08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності)

Вчене звання - доцент кафедри прикладної економіки і міжнародних економічних відносин

Досвід роботи – 21 рік

Показники професійної активності з тематики курсу:

- автор більше 15 методичних розробок;
- досвід роботи у складі міжнародних проєктів;
- співавтор 5 тематичних публікацій (в тому числі, 1 публікація що індексуються у WoS);
- учасник наукових і методичних конференцій

телефон	0967901247	електронна пошта	vmeshch@gmail.com vmeshch@btu.kharkov.ua	дистанційна підтримка	Moodle
---------	------------	------------------	---	-----------------------	--------

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ (ДИСЦИПЛІНУ)

Мета	формування професійних компетентностей у студентів освітньої програми; забезпечення глибокого розуміння основних категорій дисципліни, ключових трендів та закономірностей розвитку сучасних глобальних логістичних систем; набуття практичних навичок застосування системи показників для оцінки ресурсного забезпечення глобальних логістичних систем та визначення ефективності організації логістичних процесів.
Формат	лекції, практичні заняття, самостійна робота, індивідуальні завдання, командна робота, імітаційний проєкт, презентація, дискусія.
Специфічні результати навчання і форми їх контролю	<ul style="list-style-type: none">знати: загальні принципи, методи і методики функціонування глобальних логістичних систем; теоретичні аспекти глобальної логістики в контексті ведення міжнародного бізнесу; методи та інструменти оптимізації руху експортно-імпортних товарів; методи обґрунтування логістичних рішень в контексті глобальної торгівлі товарами та послугами;вміти: організувати глобальний товарний рух в контексті розвитку міжнародної торгівлі; генерувати та обґрунтовувати логістичні рішення щодо умов закупівлі, транспортування, зберігання та розподілення товарів в системі міжнародних транспортних коридорів, логістичних мереж, глобальних ланцюгів постачання; розуміти принципи та функції міжнародної логістики, методів та інструментів організації логістичних процесів в глобальних ланцюгах постачання товарів та послуг
Обсяг і форми контролю	3 кредити ECTS(90 годин): 14 годин лекції, 16 годин практичні заняття; модульний контроль (2 модулі); підсумковий контроль – диференційований залік
Вимоги викладача	вчасне виконання завдань, активність, командна робота
Умови зарахування	згідно з навчальним планом
Відповідність спеціальності	<ol style="list-style-type: none">Lomovskykh L., Yefremova N., Filimonov Y., Sheludko L., Meshcheriakov V., Leshchenko L. Diagnosis and international management business economy and logistics enterprises of pharmaceutical sector on principles socio-ecological responsibility marketing // Scientific achievements of modern society. Abstracts of the 7th International scientific and practical conference. Cognum Publishing House. Liverpool, United Kingdom. 2020. Pp. 130-139.Мещеряков В. Є., Пономарьова М. С., Должикова І. С. Логістична та маркетингова діяльність як ефективне застосування функцій менеджменту в системі конкурентного середовища та посилення конкурентних переваг Причорноморського регіону. Причорноморські економічні студії. 2020. Вип. 52-1. С. 86–92.Мещеряков В. Є., Кривоніс С.В. Інтелектуальна транспортна система як інноваційна концепція розвитку транспортно-логістичного комплексу України. Глобалізація та розвиток інноваційних систем: тенденції, виклики, перспективи [Електронне видання]: матеріали І Міжнар. наук.-практ. конф., 3-4 листопада 2022 р. / Держ. біотехнологічний ун-т. Харків, 2022. С. 131-133.Володимир Мещеряков, Максим Стівбуров. Основні напрями зниження собівартості виробництва сільськогосподарської продукції. Сучасні технології комерційної діяльності і логістики: Зб. матеріалів ІІІ Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції [Електронний ресурс]. Київ : КНЕУ, 2023. С. 181-182.Курганська М.Г., Мещеряков В.Є. Негативний вплив глобалізації на розвиток сучасного агропромислового виробництва України. Сучасний стан і перспективи розвитку обліку, аналізу та фінансового забезпечення підприємств агропромислового

СТРУКТУРА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ (ДИСЦИПЛІНИ)

Модуль 1. ОСНОВИ ГЛОБАЛЬНОЇ ЛОГІСТИКИ ТА ЇЇ ФУНКЦІОНАЛЬНІ СФЕРИ

Лекція 1.	Вступ. Глобалізація економіки і створення глобальних логістичних систем.	Практичне заняття 1 (ПЗ 1)	Тенденція до спрощення процедур міжнародної торгівлі.	Самостійна робота	Теоретичні основи логістики. Матеріальні потоки в системі логістики. Логістичні системи і ланцюги. Закупівельна логістика. Виробнича логістика.
		ПЗ 2	Сутність та особливості глобальної логістики, тренди її розвитку.		
Лекція 2.	Міжнародний ринок логістичних послуг.	ПЗ 3	Учасники глобальних логістичних операцій.		
Лекція 3.	Глобальна логістична інфраструктура і транспортні коридори.	ПЗ 4	Глобальні закупівлі та дистрибуція товарів, вихід на міжнародні ринки.		

Модуль 2. РОЗПОДІЛЬЧА ЛОГІСТИКА У ГЛОБАЛЬНОМУ ЕКОНОМІЧНОМУ ПРОСТОРІ

Лекція 4.	Комплексне логістичне забезпечення зовнішньоторговельних операцій.	ПЗ 5	Глобальні логістичні оператори та їх альянси.	Самостійна робота	Розподільча логістика. Транспортна логістика. Транспортно-експедиційні послуги. Логістична організація складських процесів. Логістика запасів. Інформаційна логістика. Логістичний сервіс.
Лекція 5.	Використання Інкотермс у глобальній логістиці.	ПЗ 6	Міжнародні мультимодальні та інтермодальні схеми доставки «від дверей до дверей», міжнародне експедирування вантажів та розрахунок вартості.		
Лекція 6.	Документообіг і цифровізація інформаційного обміну, онлайн трансакції в глобальній мережі.	ПЗ 7	Використання технології Blockchain в глобальних ланцюгах постачання.		
Лекція 7	Міжнародні стандарти пакування та маркування експортно-імпорتنних товарів.	ПЗ 8	Ризики та стандарти безпеки глобальних ланцюгів постачання, міжнародне страхування.		

ОСНОВНА ЛІТЕРАТУРА ТА МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ

Література	<ol style="list-style-type: none"> 1. Безугла Л. С., Юрченко Н. І., Ільченко Т. В., Пальчик І. М., Воловик Д. В. Логістика: навч. посібник. Дніпро: Пороги, 2021. 252 с. 2. Горбенко О. В. Логістика : навчальний посібник. Київ : Знання, 2016. 315 с. 3. Abele, E., Boltze M., Pfohl H.-C. Dynamic and Seamless Integration of Production, Logistics and Traffic: Fundamentals of Interdisciplinary Decision Support. Springer International Publishing, 2017. 207 p. 4. Григорак М.Ю., Карпунь О.В., Катерна О.К., Молчанова К.М. Логістика постачання, виробництва і дистрибуції: навчальний посібник. Київ: НАУ, 2017. 364 с. 5. Жарська І.О. Логістика: навч. посіб. Одеса: ОНЕУ, 2019. 209 с. 6. Логістика: навч. посіб. / Безугла Л.С., Юрченко Н.І., Ільченко Т.В., Пальчик І.М., Воловик Д.В. Дніпро: Пороги, 2021. 252 с. 7. Міжнародна логістика. Електронний підручник. /за науковою редакцією професора Сохацької О.М. Тернопіль: ЗУНУ. 2022. 370 с. 8. Трушкіна Н., Сербіна Т. Міжнародна логістика у системі зовнішньоекономічної діяльності підприємства. International Science Journal of Management, Economics & Finance. Vol. 1, No. 3, 2022, pp. 101-114. 	Методичне забезпечення	<ol style="list-style-type: none"> 1. Логістика: навчальний посібник до виконання практичних робіт. URL: www.researchgatr.net/publikation/2019/05/31. 2. Логістика: Практикум [Електронний ресурс]: навч. посіб. для студ. спеціальності 051 «Економіка» / КПІ ім. Ігоря Сікорського; уклад. В.М. Марченко, В.В. Шутюк, В.І. Ємцев. – Електронні текстові дані (1 файл: 5,46 МБ). – Київ: КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2021. – 188 с.
------------	--	------------------------	--

СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ

	СИСТЕМА	БАЛИ	ДІЯЛЬНІСТЬ, ЩО ОЦІНЮЄТЬСЯ
Підсумкове оцінювання	100 бальна ECTS (стандартна)	до 50	50% від усередненої оцінки за модулі
		до 50	підсумкове тестування
Модульне оцінювання	100 бальна сумарна	до 50	відповіді на тестові питання
		до 20	усні відповіді на лабораторно-практичних заняттях
		до 30	результат засвоєння блоку самостійної роботи

НОРМИ АКАДЕМІЧНОЇ ЕТИКИ ТА ДОБРОЧЕСНОСТІ

Всі учасники освітнього процесу (в тому числі здобувачі освіти) повинні дотримуватися кодексу академічної доброчесності та вимог, які прописані у положенні «Про академічну доброчесність учасників освітнього процесу ДБТУ»: виявляти дисциплінованість, вихованість, поважати гідність один одного, проявляти доброзичливість, чесність, відповідальність.