

СИЛАБУС ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ



ПРОФЕСІЙНА ТЕРМІНОЛОГІЯ НА ТРАНСПОРТІ

спеціальність	не обмежено	обов'язковість дисципліни	обов'язкова
освітня програма	не обмежено	факультет	Економічних відносин та фінансів
освітній рівень	не обмежено	кафедра	Транспортних технологій і логістики

ВИКЛАДАЧ

Козенок Анна Сергіївна



Вища освіта – магістр зі спеціальності «Організація перевезень і управління на транспорті»

Науковий ступень - кандидат технічних наук 05.22.01 – транспортні системи

Досвід роботи – 20 років

Показники професійної активності з тематики курсу:

- індекс Гірша в Google Scholar – 2;
- автор і співавторка наукових публікацій;
- учасниця наукових, практичних і методичних конференцій.

телефон	0500278082	електронна пошта	anna13kozenok@gmail.com	дистанційна підтримка	Moodle Google meet Google Classroom
---------	------------	------------------	-------------------------	-----------------------	---

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ ПРО ОСВІТНЮ КОМПОНЕНТУ (ДИСЦИПЛІНУ)

Мета	надання студентам ґрунтовних знань у сфері формування необхідної комунікативної спроможності в сфері професійного та ситуативного спілкування в усній і письмовій формах, навичок практичного володіння англійською мовою в різних видах мовної діяльності в логістиці, що обумовлена професійними потребами; оволодіння новітньою фаховою інформацією через іноземні джерела засвоєння фундаментальних знань та теоретичних засад при організації міжнародних перевезень та спілкуванні з іноземними партнерами.
Формат	практичні заняття, самостійна робота
Деталізація результатів навчання і форм їх контролю	<ul style="list-style-type: none"> • знати загальні логістичні терміни у міжнародному просторі./ практичні завдання; • оформлювати документи для супроводу вантажу та його митного оформлення з допомогою міжнародних термінів, застосовувати чинні положення існуючих нормативних документів/ практичні завдання; • вести переговори і листування з клієнтами і партнерами англійською мовою / практичні завдання; • брати участь у виставках і конференціях з іноземними колегами/ практичні завдання; • вести співбесіди з використанням міжнародної термінології/ практичні завдання; • читання міжнародних специфікацій; ведення договорів і розвитку бізнесу з іноземними партнерами/ практичні завдання.
Обсяг і форми контролю	6 кредитів ECTS (180 годин): 90 годин практичні роботи; 90 годин – самостійної; модульний контроль (3 модулі); підсумковий контроль – диференційований залік.
Вимоги викладача	вчасне виконання завдань, активність, командна робота
Умови зарахування	згідно з навчальним планом

СТРУКТУРА ОСВІТНЬОЇ КОМПОНЕНТИ (ДИСЦИПЛІНИ)

Модуль 1. BASICS OF LOGISTICS			
Практичне заняття 1 (ПЗ 1)	Logistics	Самостійна робота	Employment of logistics specialists
ПЗ 2	Logistics Jobs 1		Logistics organization: structure and functioning
ПЗ 3	Logistics Jobs 2		
ПЗ 4	Employment Opportunities		International and global logistics
ПЗ 5	Basic Math		
ПЗ 6	Measurements		

ПЗ 7	Safety Issues		Terminal operations and container infrastructure				
ПЗ 8	Customer Service						
ПЗ 9	Supply Chain			Logistics systems			
ПЗ 10	Supplier Planning						
ПЗ 11	Types of Inventory						
ПЗ 12	Inventory Costs					Inventory management	
ПЗ 13	Third-Party Logistics						
ПЗ 14	Inbound Logistics						
ПЗ 15	Outbound Logistics						

Модуль 2. Procurement and production logistics

ПЗ 1	Procurement Logistics	Самостійна робота	Lean and six sigma logistics							
ПЗ 2	Production Logistics		Самостійна робота							
ПЗ 3	Distribution Logistics,			Самостійна робота						
ПЗ 4	Disposal Logistics				Reverse logistics					
ПЗ 5	Food Logistics				Самостійна робота					
ПЗ 6	Reverse Logistics					Materials handling				
ПЗ 7	Emergency Logistics					Самостійна робота				
ПЗ 8	Ordering and Scheduling						Warehouse logistics			
ПЗ 9	Planning Information						Самостійна робота			
ПЗ 10	Material Handling Systems							Transportation logistics		
ПЗ 11	Material Handling Equipment							Самостійна робота		
ПЗ 12	Material Transport Units								Transport documentation	
ПЗ 13	Storage Areas								Самостійна робота	
ПЗ 14	Storage Analysis									Distributive logistics
ПЗ 15	Storage Equipment									Самостійна робота

Модуль 3. Transportation logistics

ПЗ 1	Information Systems	Самостійна	Insurance
ПЗ 2	Warehouse Management Systems		Самостійна
ПЗ 3	Distribution Centers		

ПЗ 4	The Loading Dock			
ПЗ 5	Customs			
ПЗ 6	Cargo Insurance			Logistics management
ПЗ 7	Shipping Documents			
ПЗ 8	Transportation Load Planning			Logistics it
ПЗ 9	Air Freight Transportation			
ПЗ 10	Rail Freight Transportation			Logistics outsourcing
ПЗ 11	Motor Freight Transportation			
ПЗ 12	Ocean Freight Transportation			Supply chain management
ПЗ 13	Logistics Problems			
ПЗ 14	Security			Benchmarking
ПЗ 15	Sustainability			

ОСНОВНА ЛІТЕРАТУРА ТА МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ

Література

1. English for Logistics: express series, Marion Grussendorf, – Oxford University Press, 2009. – 94 с.
2. Logistics Management: MARKET LEADER, Adrian Pilbeam and Nina O’Driscoll, Pearson Education Limited, 2010. – 96 с.
3. Intelligent Business: Intermediate Business English, Tonya Trappe, Graham Tullis Pearson Education Limited, 2008. – 176 с.
4. Supply Chain and Logistics Terms and Glossary / compiled by: Kate Vitasek. – Bellevue, Washington, 2006. – 167 p.
5. The dictionary of Transport and Logistics / David Lowe. – London: Kogan Page, 2002. – 281 p.
6. The Essential Dictionary of Management and Human Resources / Jerry M.Rosenberg. – New York: Barnes and Noble Books, 2004. – 570 p.
7. Logistics Today, 49(1), 1547-1438 / Penton Media, Inc. – New York: Penton Media, January 2008. – 40 p.
8. Logistics Today, 49(2), 1547-1438 / Penton Media, Inc. – New York: Penton Media, February 2008. – 32 p.
9. Logistics Today, 49(3), 1547-1438 / Penton Media, Inc. – New York: Penton Media, March 2008. – 30 p.

10. Reverse Logistics Magazine, 8th Edition, 1(5), 1934-3698 / Reverse Logistics Association. – Fremont, CA: Editorial and Circulation Office, November / December 2007. – 50 p.
11. Reverse Logistics Magazine, 9th Edition, 3(1), 1934-3698 / Reverse Logistics Association. – Fremont, CA: Editorial and Circulation Office, January / February 2008. – 60 p.
12. Manufacturing and Logistics IT, 1463-1172 / Interactive Business Communications, Ltd., – UK: Latimer House, February 2008. – 68 p.
13. Logistics Management Magazine, 1540-3890 / Peerless Media LLC, – Framingham, MA: Peerless Media, September 2014. – 72 p.
14. Inbound Logistics, 34(8) / published by: Keith Biondo – New York: Keith Biondo, August 2014. – 80 p.
15. Outsourced Logistics, 1(1) / Penton Media, Inc. – New York: Penton Media, June 2008. – 56 p.
16. Collins COBUILD English language dictionary. – London: Harper Collins Publishers, 1993. – 1703 p.
17. Oxford dictionary of Business English for learners of English. – Oxford: Oxford University Press, 1993. – 491 p. 413
18. Logistics / О.М.Акмалдінова, Т.В.Акопян, Т.В.Анпілогова, А.В.Гуля. Навчальний посібник. – К.: НАУ, 2004. – 180 с.

СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ (електронне посилання на положення)

	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 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.