



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ЛІСОТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ УКРАЇНИ

Навчально-науковий інститут
екологічної економіки та менеджменту
Кафедра екологічної економіки та бізнесу

СИЛАБУС

навчальної дисципліни "Логістика"

1. Загальна інформація	
Рівень вищої освіти	Другий
Ступінь вищої освіти	Магістр
Галузь знань	16 "Хімічна та біоінженерія"
Спеціальність	161 "Хімічні технології та інженерія"
Освітня програма	Хімічні технології переробки деревини https://drive.google.com/file/d/1lh-SdiitxiL_X8uMSSVgpuyLxpRPR9OO/view?pli=1
2. Інформація про викладачів дисципліни	
Прізвище, ім'я та по батькові	Рісна Роксолана Романівна, к.е.н., старший викладач
Сторінка (профайл)	https://eeb.nltu.edu.ua/index.php/magentheme/2014-08-17-11-50-7
E-mail	risna@nltu.edu.ua
3. Характеристика дисципліни	
Вид дисципліни	Обов'язкова компонента циклу професійної підготовки
Семестр навчання	1-ий семестр (1-ий курс)
Обсяг	3,5 кредитів ЄКТС (105 годин)
Методи навчання	Лекції, практичні та семінарські заняття, самостійна робота, виконання індивідуальних завдань, консультації (<i>поділ за видами занять подано в розділі Структура дисципліни</i>)
Методи контролю	Поточний та модульний контролю, екзамен.
Мета і завдання вивчення дисципліни	Метою вивчення дисципліни є формування у майбутніх фахівців системних знань і розуміння концептуальних основ логістики, набуття навичок самостійної роботи щодо управління матеріальними та інформаційними потоками у сучасних умовах. Завданнями є набуття студентами знань з питань концепції, стратегії і тактичних інструментів логістики, процедур прийняття рішень в окремих функціональних областях логістики, оволодіння навичками логістичного управління.
Структура дисципліни	Змістовий модуль 1. Концептуальні та методологічні основи логістики Тема 1. Логістика - інструмент ринкової економіки Тема 2. Об'єкти логістичного управління Тема 3. Концепція та методологічний апарат логістики Змістовий модуль 2. Логістичний підхід до управління матеріальними потоками у виробництві та розподілі товарів Тема 4. Закупівельна логістика Тема 5. Виробнича логістика Тема 6. Розподільча логістика Тема 7. Управління запасами в логістиці Тема 8. Інформаційна логістика Тема 9. Логістика складування Тема 10. Транспортна логістика Тема 11. Логістичний сервіс Тема 12. Сучасні тенденції в логістиці

4. Організація навчання і контролю	
Проведення занять та консультацій	Аудиторні заняття проводяться за розкладом відповідної групи у вказаних аудиторіях і лабораторіях. Відвідування занять є обов'язковим. За пропуски занять з поважних причин надаються підтверджуючі документи (довідки, матеріали). Консультавання проводиться за розкладом консультацій викладача, розміщеним на інформаційному стенді (сайті) кафедри за адресою: м. Львів, вул. Генерала Чупринки, 103, корпус 1 або з використанням технологій дистанційного навчання.
Допуск до підсумкового контролю	Мінімальна кількість балів для допуску до екзамену – 26 балів.
Система оцінювання	Поточний контроль – до 40 балів за семестр; модульний контроль – до 60 балів за семестр; заліковий контроль, екзаменаційний контроль – до 60 балів; семестрова оцінка – до 100 балів (сума балів за поточний та екзаменаційний контролю).
Шкала та критерії оцінювання	https://drive.google.com/file/d/1Ubh_CWNsKRh-ni0zwmVwxzWP1KePGEK/view
Академічна доброчесність	https://drive.google.com/file/d/1ZU1w_pKbUhjJSq1xeOMZOkJbVAe2Ew1/view
5. Літературні та інформаційні джерела	
Основна література	<ol style="list-style-type: none"> 1. Шевченко Г.С., Маселко Т.Є., Павлюк У.В., Рісна Р.Р. Логістика: Навчальний посібник // Львів: ТОВ «Галицька видавнича спілка», 2019.– 208 с. 2. Тюріна Н. М. Логістика: Навч. посіб. / Н. М.Тюріна, І. В. Гой, І. В. Бабій. – К.: «Центр учбової літератури», 2015. – 392 с. 3. Заборська Н. К. Основи логістики: навчальний посібник / Н. К. Заборська, Л. Е. Жуковська – Одеса : ОНАЗ ім. О.С. Попова, 2011. – 215 с. 4. Організація та проектування логістичних систем: підручник / [М. П. Денисенко, О. С. Євсейцева, О. С. Бондаренко та ін.]; за ред.: М. П. Денисенка, Л. Г. Шморгуна, В. С. Марунича. - К. : Міленіум, 2016. - 388 с. 5. Основи логістики: навч. посіб. / В. В. Біліченко, Ю. Ю. Буренніков, С. О. Романюк ; Вінниц. нац. техн. ун-т. - Вінниця : ВНТУ, 2017. - 128 с.
Методичне забезпечення	1. Маселко Т.Є., Павлюк У.В., Рісна Р.Р. Логістика. Програма курсу і методичні вказівки до практичних, семінарських занять та самостійної роботи для студентів – Львів: НЛТУ України, 2016. – 48 с.
Інформаційні ресурси	<ol style="list-style-type: none"> 1. Інтернет-портал для управлінців / Strategic Consulting Group (SCG) [Електронний ресурс] - Режим доступу: http://management.com.ua 2. Співробітництво Україна – ЄС в сфері транспорту // Офіційний сайт Представництва України при Європейському Союзі та Європейському Співтоваристві з атомної енергії [Електронний ресурс]. — Режим доступу: https://ukraine-eu.mfa.gov.ua/posolstvo/galuzeve-spivrobitnictvo/transport 3. Статистичні дані Світового банку, Індекс ефективності логістики [Електронний ресурс]. - Режим доступу: https://ipi.worldbank.org/international/aggregated-ranking 4. Науково-технічна бібліотека НЛТУ України. – Режим доступу: https://library.nltu.edu.ua/

© Рісна Р.Р., 2023

© НЛТУ України, 2023