



Силабус курсу

Організація навантажувально – розвантажувальних робіт

Ступінь вищої освіти – бакалавр

Освітня програма «Управління на транспорті та логістика»

Статус дисципліни - Вибіркова

Рік навчання: IV, Семестр: VII

Кількість кредитів: 5 Мова викладання: українська

Керівник курсу

ПІП

к.е.н., ст.викл. **Чорна Ольга Василівна**

Контактна інформація

Olya5051@ukr.net

Опис дисципліни

Метою вивчення дисципліни є формування компетентностей щодо організації та управління навантажувально-розвантажувальними роботами, вміння розробляти проектну та технологічну документацію щодо виконання навантажувально-розвантажувальних робіт державною мовою, обґрунтування вибору засобів та схем виконання навантажувально-розвантажувальних робіт, оцінювання ефективності роботи навантажувально-розвантажувальних комплексів за технологічними та економічними критеріями.

Структура курсу

Години (лек. / сем.)	Тема	Результати навчання
4 / 2	1. Рівень та ступінь механізації в пунктах навантажування-розвантажування.	ознайомитися та набути практичного досвіду щодо складання типового алгоритму організації навантажувально-розвантажувальних робіт
4 / 2	2. Час простою автомобіля в пунктах навантаження і розвантаження.	ознайомитись та набути практичного досвіду щодо аналізу впливу основних ТЕП перевізного процесу на продуктивність автомобіля
4 / 2	3. Найпростіші навантажувально-розвантажувальні засоби, допоміжне обладнання та захоплювачі вантажів.	оволодіти знаннями щодо найпростіших навантажувально-розвантажувальних засобів, допоміжного обладнання та захоплювачів вантажів
4 / 1	4. Класифікація підйомно-транспортних та навантажувально-розвантажувальних машин.	вивчити класифікацію підйомно-транспортних та навантажувально – розвантажувальних машин

4 / 1	5. Продуктивність навантажувально-розвантажувальних засобів.	ознайомитись з різними методами продуктивності роботи навантажувально-розвантажувальних механізмів
2 / 1	6. Механізація навантажувально-розвантажувальних робіт при перевезеннях основних вантажів.	ознайомитися із схемою технологічного процесу навантажувально-розвантажувальних робіт
2 / 1	7. Організація роботи навантажувально-розвантажувальних пунктів.	ознайомитись з елементами роботи навантажувального поста та навантажувального пункту
2 / 1	8. Склади.	закріпити знання щодо розрахунку роботи навантажувального пункту та час роботи
2 / 1	9. Собівартість навантажувально-розвантажувальних робіт.	навчитися визначати собівартість навантажувально-розвантажувальних робіт
2 / 1	10. Вибір оптимального варіанту механізації навантажувально-розвантажувальних робіт.	засвоїти матеріал щодо механізації навантажувально-розвантажувальних робіт
2 / 1	11. Охорона праці та техніка безпеки при навантаженні (розвантаженні) вантажів.	ознайомитися із правилами охорони праці та техніки безпеки при навантаженні (розвантаженні) вантажів

Літературні джерела

1. Волобуєва Т. В. Вантажні перевезення: методичні вказівки до виконання курсового проєкту для здобувачів вищої освіти, навчаються за освітньо – професійною програмою «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)» підготовки бакалаврів із галузі знань 27 «Транспорт» за спеціальністю 275 «Транспортні технології (на автомобільному транспорті)»/ Т.В. Волобуєва, В. М. Сирота; Одеська державна академія будівництва та архітектури. – Одеса: ОДАБА, 2021 – 83 с.
3. Вільковський Є.К. Вантажознавство/ Є.К.Вільковський – Львів: «Інтелект Захід», 2017. – 356с.
4. Горяїнов О.М. Вантажні перевезення: Конспект лекцій. (для студентів наряду підготовки – “Транспортні технології”) / Харків: ХНАМГ, 2019. – 109 с.
5. Коваленко В.М. Вантажні автомобільні перевезення/ В.М. Коваленко, В.К. Щурпихін, Н.Б. Машика. – Київ: Літера ЛТД, 2017. – 214 с.
6. Характеристика рухомого складу <https://perevozka24.ru/pages/marki-gruzovyh-avtomobiley-po-kategoriyam-gruzopodmnosti>
7. Про затвердження Правил перевезень вантажів автомобільним транспортом в Україні <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z0128-98#Text>
8. Законодавство України / [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.rada.kiev.ua/>
9. Кабінет Міністрів України / [Електронний ресурс]. – Режим ступу: <http://www.kmu.gov.ua/>
10. Міністерство інфраструктури України / [Електронний ре- сурс]. – ежим доступу: http://www.kmu.gov.ua/control/uk/publish/article?art_id=245427227 &cat_id=245427156
11. Національна бібліотека ім. В.І. Вернадського / [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.nbuv.gov.ua/>

Політика оцінювання

- **Політика щодо академічної доброчесності:** Списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час он-лайн тестування.
- **Політика щодо відвідування:** Відвідування занять є обов'язковим компонентом оцінювання. За об'єктивних причин (наприклад, хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись в он-лайн формі за погодженням із керівником курсу.

Оцінювання

Модуль 1		Модуль 2	Модуль 3
40%	40%	5%	15%
Поточне оцінювання	Модульний контроль	Тренінги	Самостійна робота
Оцінка за даний модуль визначається як середнє арифметичне за роботу на практичних заняттях № 1-7	Підсумкова письмова робота за темами № 1-11	Оцінка завдання тренінгу	Оцінка завдання та захисту звіту самостійної роботи

Шкала оцінювання:

За шкалою ЗУНУ	За національною шкалою	За шкалою ECTS
90–100	відмінно	A (відмінно)
85–89	добре	B (дуже добре)
75-84		C (добре)
65-74	задовільно	D (задовільно)
60-64		E (достатньо)
35-59	незадовільно	FX (незадовільно з можливістю повторного складання)
1-34		F (незадовільно з обов'язковим повторним курсом)