



Силабус курсу Організація автосервісу

Ступінь вищої освіти – бакалавр

Освітня програма – Транспортні технології (на автомобільному транспорті)

Рік навчання: 3, Семестр: 6

Кількість кредитів: 5 Мова викладання: українська

Керівник курсу

ПІП

к.екон.н., доц. Наталія ФАЛОВИЧ

Контактна інформація

n.falovych@gmail.com +38 (098) 243-99-45

Опис дисципліни

Метою вивчення навчальної дисципліни «Організація автосервісу» є ознайомлення з транспортною системою країни, її складом, транспортними процесами та діяльністю різних видів транспорту, технічними та економіко-експлуатаційними характеристиками різних видів транспорту, показниками діяльності підприємств автосервісу.

Структура курсу

Години (лек. / сем.)	Тема	Результати навчання	Завдання
2 / 2	Тема 1. Автомобільний сервіс як метод обслуговування автомобілів.	<i>засвоїти особливості роботи автосервісу, як методу обслуговування автомобілів.</i>	Опитування, тести, дискусії, есе
4 / 4	Тема 2. Автосервісні підприємства, їх характеристика і технологічні процеси	<i>сформувати чітке уявлення про автосервісні підприємства, їх характеристика і технологічні процеси.</i>	Опитування, тести, дискусії, есе
2 / 2	Тема 3. Вимоги до якості послуг автосервісу та документи що їх регламентують і забезпечують	<i>розширити знання про вимоги до якості послуг автосервісу та документи що їх регламентують і забезпечують.</i>	Опитування, тести, дискусії, есе
4 / 4	Тема 4. Фірмовий автосервіс.	<i>систематизувати та поглибити знання про фірмовий автосервіс</i>	Модуль 1
2 / 2	Тема 5. Виробничі дільниці та технологічне	<i>сформувати навички організації виробничої дільниці та устаткування автосервісу</i>	Опитування, тест

	устаткування автосервісу.		и, дискусії, есе
2 / 2	Тема 6. Технологічний розрахунок станції технічного обслуговування	<i>закріпити етапи технологічного розрахунку станції технічного обслуговування.</i>	Модуль 1
4 / 4	Тема 7. Управління виробничою діяльністю СТО	<i>вивчити розміщення автотранспортного комплексу по регіонах; класифікацію автомобільного транспорту; класифікацію автомобільних доріг загального користування.</i>	Опитування, тест и, дискусії, есе
4 / 4	Тема 8. Оцінка експлуатаційних властивостей транспортних засобів	<i>визначити методи оцінки експлуатаційних властивостей транспортних засобів.</i>	Опитування, тест и, дискусії, есе
4 / 4	Тема 9. Організація праці і техніка безпеки на підприємствах автосервісу.	<i>вивчити організацію праці і техніку безпеки на підприємствах автосервісу.</i>	Ректорська контрольна робота

Літературні джерела

1. Дикун Т.В. Фірмове обслуговування автотранспортних транспортів. Конспект лекцій / Т.В. Дикун, В.М. Мельник. - ІФНТУНГ, 2014. - 60 с.
2. Мельник В.М. Організація автосервісу: методичні вказівки для виконання практичних робіт / В.М. Мельник, Ф.В. Козак, Т.В. Дикун, Т.Й. Войцехівська. - Івано-Франківськ: ІФНТУНГ, 2018.-61 с.
3. Марков О.Д. Станції технічного обслуговування. - К. : Кондор, 2008. - 536 с.

Інформаційні ресурси в Інтернеті:

1. Закон України «Про транспорт» (електронний ресурс, URL: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/232/94-%D0%B2%D1%80#Text>)
2. Державна служба статистики України (розділ Статистична інформація / Транспорт, електронний ресурс, URL: <http://www.ukrstat.gov.ua/>)

Політика оцінювання

Заліковий модуль 1	Заліковий модуль 2 (РКР)	Заліковий модуль 3 (КПІЗ)	Екзамен (за окремим розкладом)
20	20	20	40
тиждень 8	тиждень 14	тиждень 17	

Шкала оцінювання студентів:

ECTS	Бали	Зміст
A	90-100	відмінно
B	85-89	добре
C	75-84	добре
D	65-74	задовільно
E	60-64	достатньо
FX	35-59	незадовільно з можливістю повторного складання
F	1-34	незадовільно з обов'язковим повторним курсом