

Правила дорожнього руху



Галузь знань

14 ЕЛЕКТРИЧНА ІНЖЕНЕРІЯ

Спеціальність

**141 Електроенергетика,
електротехніка та електромеханіка**

Освітньо професійна програма

: Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка

Освітньо професійний рівень

ФАХОВИЙ МОЛОДШИЙ БАКАЛАВР

**з електроенергетики, електротехніки та
електромеханіки**

Курс освітнього компонента

«Правила дорожнього руху»

В процесі вивчення даної дисципліни здобувачі освіти знайомляться з основними теоретичними і практичними положеннями, на яких базуються принципи організації і регулювання дорожнього руху в Україні

Обсяг- Зкредита, 90 годин,

Підсумкова форма контролю-залік



Вивчення освітнього компонента додатково сприяє формуванню здобувачем освіти спеціальних компетентностей

Застосовувати знання в професійній діяльності знання фундаментальних і прикладних наук

. Спілкуватися державною мовою, як усно так і письмово

Обробляти аналізувати та застосовувати інформацію з різних джерел

Працювати самотійно та в команді

Використовувати інформаційні та комунікаційні технології і спеціалізоване програмне забезпечення під час експлуатації електрообладнання

Використовувати нормативні документи та правила безпеки праці під час вирішення професійних завд

КОРОТКИЙ ЗМІСТ ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТА

Загальні положення

Основні поняття та терміни

Обов'язки та права учасників дорожнього руху

Дорожні знаки. Дорожня розмітка і дорожнє обладнання

Регулювання дорожнього руху за допомогою сигналів світлофорів та регулювальника

Порядок руху, зупинки та стоянки транспортних засобів

Проїзд перехресть, пішохідних переходів, зупинок транспортних засобів загального користування та залізничних переїздів

Особливі умови руху

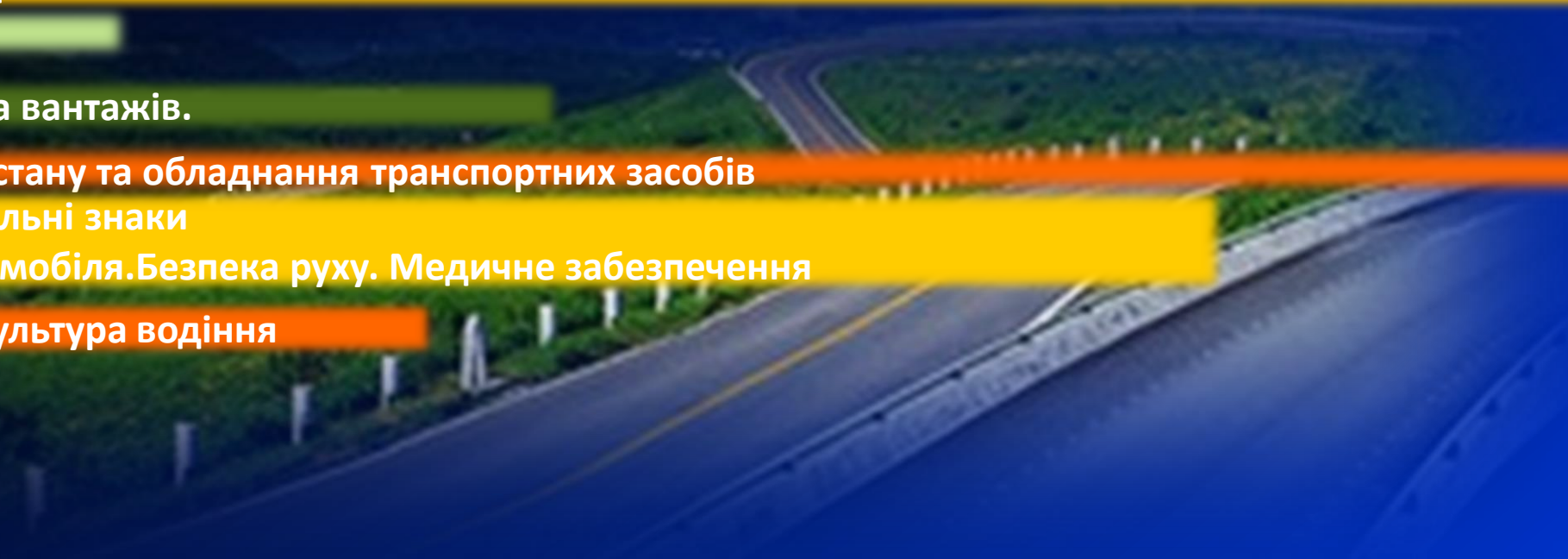
Перевезення людей та вантажів.

Вимоги до технічного стану та обладнання транспортних засобів

Номерні та розпізнавальні знаки

Будова легкового автомобіля. Безпека руху. Медичне забезпечення

Професійна етика та культура водіння



Навіщо знати правила дорожнього руху?

- Для уникнення аварійних ситуацій
- Для безпеки себе та інших
- Щоб орієнтуватися в дорожній ситуації
- Для отримання водійського посвідчення
- Щоб бути свідомим учасником руху

Навчально-методичне та інформаційне забезпечення :

Лекційні та презентаційні матеріали по темах


Методичні рекомендації і завдання, для проведення практичних робіт

Тестові завдання по темах, для перевірки знань

Завдання для комплексних контрольних робіт

Навчальна робоча програма





*Правила дорожнього руху — це не формальність.
Це знання, які зберігають життя.
Кожен учасник дорожнього руху несе
відповідальність за безпеку!*

Вдалого вибору !