

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**РОГАТИНСЬКИЙ АГРАРНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ**

**ОСНОВИ ЗАКОНОДАВСТВА У СФЕРІ БЕЗПЕКИ ДОРОЖНЬОГО РУХУ**

**Вибіркова навчальна дисципліна**

Кількість кредитів ЄКТС – 4 кредити

Кількість навчальних годин – 120,

з них аудиторних – 62 год, самостійне вивчення – 58 год

Семестр викладання – 5

Вид підсумкового контролю – екзамен

**Анотація навчальної дисципліни:**

Програмою навчальної дисципліни "Основи законодавства у сфері безпеки дорожнього руху" передбачено вивчення Правил дорожнього руху.

Для кращого засвоєння навчального матеріалу на теоретичних заняттях слід використовувати плакати, моделі, відеофільми, комп'ютерні презентації, електронні підручники.

Як результат вивчення дисципліни студенти повинні **знати:**

- правила дорожнього руху;
- вимоги щодо документів, необхідних для використання транспортних засобів;
- запобіжні заходи під час висадки пасажирів з транспортного засобу;
- механічні аспекти, важливі для безпеки дорожнього руху;
- вимоги щодо використання транспортного засобу з урахуванням впливу на довкілля;
- вимоги щодо годин керування і періодів відпочинку;
- вимоги щодо видів відповідних перевезень вантажів або пасажирів;
- фактори безпеки, пов'язані із завантаженням транспортних засобів;
- заходи, щодо надання допомоги постраждалим під час дорожньо-транспортної пригоди;

Обґрунтовані зміни до змісту програмного матеріалу, розподілу навчальних годин за розділами і темами в обсязі бюджету часу, відведеному за навчальним планом, вносять циклові комісії та затверджує керівництво навчального закладу.

**Відповідно до освітньо-професійної програми «Експлуатація та ремонт машин і обладнання агропромислового виробництва» у результаті вивчення навчальної дисципліни здобувач фахової передвищої освіти набуває:**

**Спеціальні (фахові) компетентності:**

СК2. Здатність виконувати механізовані технологічні процеси виробництва, використовуючи основи природничих наук.

СК5. Здатність комплектувати оптимальні агрегати, технологічні лінії та комплекси машин і обладнання для виробництва.

СК8. Здатність виконувати монтаж, налагодження, діагностування, пуск у роботу та експлуатацію техніки, технологічного обладнання із забезпеченням якості цих робіт.

### **Результати навчання:**

РН4. Виявляти проблеми, що виникають у професійній діяльності під час експлуатації машин і обладнання, та вирішувати їх.

### **Основний зміст навчальної дисципліни:**

1. Законодавство, що визначає правові основи забезпечення безпеки дорожнього руху
2. Основи відповідальності за правопорушення у сфері забезпечення безпеки дорожнього руху законодавство, що визначає правові основи забезпечення безпеки дорожнього руху.
3. Загальні положення і терміни, що використовуються у правилах дорожнього руху .
4. Обов'язки і права учасників дорожнього руху .
5. Вимоги до водіїв мопедів, велосипедистів, осіб, які керують гужовим транспортом, і погоничів тварин .
6. Дорожні знаки.
7. Дорожня розмітка та обладнання.
8. Регулювання дорожнього руху за допомогою світлофора і сигналів регулювання.
9. Попереджувальні сигнали.
10. Порядок руху, зупинка і стоянка транспортного засобу порядок руху, зупинка і стоянка транспортного засобу.
11. Проїзд перехресть.
12. Проїзд пішохідних переходів, зупинок маршрутних транспортних засобів і залізничних переїздів.
13. Перевезення пасажирів (запобіжні заходи під час висадки пасажирів) і вантажів перевезення пасажирів (запобіжні заходи під час висадки пасажирів) і вантажів.
14. Особливі умови руху особливі умови руху.
15. Технічний стан, обладнання, номерні та розпізнавальні знаки, написи і позначення транспортного засобу технічний стан, обладнання, номерні та розпізнавальні знаки, написи і позначення транспортного засобу.
16. Окремі питання дорожнього руху, що потребують узгодження з національною поліцією.