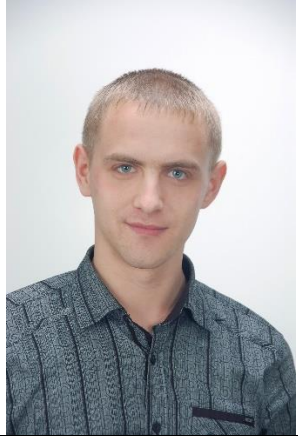




ЖИТОМИРСЬКИЙ АГРОТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ



СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ ПРАВИЛА ДОРОЖНЬОГО РУХУ

Галузь знань	20 Аграрні науки та продовольство	
Спеціальність	208 «Агроінженерія»	
Освітньо-професійний ступінь	Молодший бакалавр	
Викладач	Бучко Ігор Олександрович	
	Посада	Викладач другої категорії циклової комісії спеціальності «Агроінженерія»
	Науковий ступінь	-
	Вчене звання	-
	Контактний тел.:	(0412) 26-24-06
	E-mail	<u>info@zhatk.zt.ua</u>
	Робоче місце	Ауд. 33
Статус дисципліни	Вибірковий компонент ОПП циклу спеціальної (фахової) підготовки ВВЗСП.11	
Час та місце проведення	2 семестр; відповідно до розкладу	
Кількість кредитів	4 кредити, 120 год	
Семестровий контроль, екзаменаційна методика	Екзамен	
Сторінка дисципліни в Інтернеті	<u>Житомирський агротехнічний коледж - Освітній портал (zhatk.zt.ua)</u>	

Пререквізити навчальної дисципліни: знання будови автомобілів та тракторів, соціалізації особистості в суспільстві.

Постреквізити: викладання дисциплін – «Сільськогосподарські машини», «Експлуатація машин і обладнання», тощо.

Характеристика дисципліни

Призначення навчальної дисципліни: Основним призначенням дисципліни «Правила дорожнього руху» є виховання професійної компетентності та професійного кругозору, уміння застосувати знання Правил для забезпечення безпеки дорожнього руху.

Метою викладання навчальної дисципліни: Метою викладання навчальної дисципліни «Правила дорожнього руху» є підготовка кваліфікованих спеціалістів автотранспорту, вивчення нормативних актів і документів, що пов'язані з регулюванням дорожнього руху, перевезенням спеціальних вантажів, експлуатацією окремих видів транспортних засобів, їх рухом на закритих територіях гаражів та станцій технічного обслуговування.

Задачі курсу - відповідно до Освітньої програми підготовки молодших бакалаврів студенти повинні:

знати:

- загальні положення Закону України «Про дорожній рух», основні вимоги Правил дорожнього руху, обов'язки і права учасників дорожнього руху, правила поведінки на дорозі, небезпечні наслідки порушення вимог Правил;
- загальні ознаки, призначення всіх груп дорожніх знаків та видів розмітки. Назву кожного знака, його значення, місце встановлення, зону дії. Колір і умови застосування кожного виду розмітки. Наслідки порушення вимог, дорожніх знаків або розмітки. Значення сигналів світлофорів та регулювальника;
- правила подачі попереджувальних сигналів, випадки обов'язкового увімкнення аварійної світлової сигналізації, обов'язки водіїв щодо забезпечення безпеки руху під час руху, маневрування, правила зупинки і стоянки, порядок виконання обгону і зустрічного роз'їзду, місця, де забороняються обгін, розворот, рух заднім ходом, зупинка або стоянка, порядок і черговість руху на перехрестях. Небезпечні наслідки порушення цих вимог Правил дорожнього руху;
- порядок руху через залізничні переїзди, пішохідні переходи і повз зупинки маршрутних і транспортних засобів. Переваги маршрутних транспортних засобів. Особливості руху у темну пору доби або в умовах недостатньої видимості, правила користування зовнішніми світловими приладами. Способи і порядок буксирування механічних транспортних засобів. Умови, під час яких дозволяється навчальна їзда. Загальні вимоги до організації руху у колоні, під час користування дорогами в житловій зоні та автомагістралями. Умові безпечного перевезення людей та вантажу;
- правила реєстрації та експлуатації транспорту. Положення про проведення державного технічного огляду транспортних засобів. Загальні вимоги до технічного стану автомобілів. Несправності, при яких забороняється експлуатація або подальший рух. Вимоги правил, що стосуються питань організації дорожнього руху, які вимагають узгодження з Державтоінспекцією.

вміти :

- орієнтуватись у конкретних умовах дорожнього руху, діяти згідно обов'язків щодо забезпечення безпеки руху й особистого життя;
- керуватися знаками і дорожньою розміткою, сигналами світлофорів та регулювальника. Діяти відповідно до вимог забезпечення безпеки руху у конкретних умовах дорожнього руху;
- правильно орієнтуватися та оцінювати ситуацію, прогнозувати її розвиток, діяти згідно до вимог Правил у разі виникнення перешкоди або небезпеки для руху, розпізнавати ознаки перехрест'я і згідно їх виду застосовувати правила проїзду конкретних перехрест'я, забезпечувати безперешкодний проїзд транспортних засобів із спеціальними сигналами;
- прогнозувати ситуацію під час руху через залізничні переїзди, пішохідні переходи і повз маршрутний транспорт на зупинці, вибирати безпечний інтервал та швидкість руху в темну пору доби. Визначати швидкість свого та зустрічного транспортного засобу, відстань до нього, орієнтуватися під час руху неосвітленими дорогами, діяти згідно вимог Правил дорожнього руху під час осліплення або вимушеної зупинки в умовах недостатньої видимості. Подавати сигнали водію буксируючого автомобіля, користуватися

попереджувальними сигналами під час буксирування, позначати гнучке зчеплення;

- оформляти документи на реєстрацію транспортних засобів, проводити технічний огляд, виявляти несправності, при яких забороняється експлуатація. Забезпечувати заходи безпеки при раптовому виникненні під час руху несправностей, які забороняють подальший рух. У разі виникнення в дорозі несправностей, вжити відповідні заходи для їх усунення.

Навчальна дисципліна направлена на досягнення компетентностей освітньої програми:

ЗК 7. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях. Здатність працювати в команді виявляти, ставити та вирішувати проблеми та приймати обґрунтовані рішення.

ЗК 8. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями.

ФК 9. Здатність вибирати комплектувати, експлуатувати машини та використовувати техніку і обладнання відповідно до вимог екології, хімічних процесів принципів оптимального природокористування й охорони довкілля.

ФК 10. Здатність планувати, здійснювати технічне обслуговування та ремонт, усувати відмови техніки та технологічного обладнання.

ФК 12. Здатність планувати та забезпечувати безпечну роботу машин і обладнання та організовувати роботу людей відповідно до вимог охорони праці та безпеки життєдіяльності. Аналізувати показники техногенних та природних небезпек, а також планувати і виконувати відповідні захисні заходи.

Навчальна дисципліна направлена на забезпечення результатів навчання:

ПРН 3. Демонструвати повагу до етичних принципів, своєю поведінкою впроваджувати етичні норми взаємовідносин в колективі, які сприяють досягненню виробничої мети. Проявляти самостійність і відповідальність у роботі. Вміння працювати в колективі.

ПРН 7. Планувати, вибирати, комплектувати, експлуатувати машини (обладнання) та визначати режими їх роботи у механізованих технологічних процесах виробництва, переробки, реалізації сільськогосподарської продукції та механізації тваринницьких ферм, розробляти операційні карти для виконання технологічних процесів.

План вивчення навчальної дисципліни

№ тижня	Назва теми	Форма вивчення та кількість годин	Завдання до самостійної роботи студента (СРС)
1.	Загальні положення.	Лекція (2 год)	
2.	Основні поняття та терміни.	Лекція (2 год)	
3.	Обов'язки і права водіїв механічних транспортних засобів. Рух транспортних засобів зі спеціальними сигналами.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Права і обов'язки водіїв транспортних засобів, що рухаються з увімкненими пробісковими маячками і (або) спеціальним звуковим сигналом, виконуючи невідкладне службове завдання.
4.	Обов'язки і права пішоходів і пасажирів, вимоги до	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Обладнання велосипеда.

	велосипедистів і осіб, які керують гужовим транспортом, і погоничів тварин.		Обладнання гужового воза (саней).
5.	Дорожні знаки. Попереджувальні знаки.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Таблички, що застосовуються із попереджувальними знаками.
6.	Дорожні знаки. Знаки пріоритету.	Лекція (2 год)	Таблички, що застосовуються із знаками пріоритету.
7.	Дорожні знаки. Заборонні та наказові.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Наслідки порушення вимог, уведених установленим знаком. Дії водіїв відповідно до вимог наказових знаків.
8.	Дорожні знаки. Інформаційно-вказівні.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Дії водіїв згідно з вимогами кожного знака, який вводить відповідні режими та порядок руху.
9.	Дорожні знаки. Знаки сервісу та таблички до дорожніх знаків.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Таблички, що застосовуються з знаками сервісу.
10.	Дорожня розмітка і дорожнє обладнання.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Дії водіїв відповідно до вимог розмітки.
11.	Засоби регулювання дорожнього руху.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Обов'язок учасників руху діяти відповідно до сигналів світлофорів.
12.	Організація дорожнього руху за допомогою світлофорів.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Реверсивні світлофори.
13.	Регулювання руху за допомогою сигналів регулювальника.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Обов'язки учасників руху діяти відповідно сигналів регулювальника.
14.	Попереджувальні сигнали.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Небезпечні наслідки порушення правил подавання попереджувальних сигналів.
15.	Початок руху, та зміна його напрямку.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Небезпечні наслідки порушення правил початку руху і зміни напрямку.
16.	Розташування транспортних засобів на проїзній частині.	Лекція (2 год), СРС (1 год)	Небезпечні наслідки порушення правил розташування транспортних засобів на проїзній частині.

17.	Швидкість руху, дистанція та інтервал. Обгін і зустрічний роз'їзд.	Лекція (2 год)	
18.	Зупинка і стоянка.	Лекція (2 год)	
19.	Види й ознаки перехресть.	Лекція (2 год)	
20.	Регульовані перехрестя.	Лекція (2 год)	
21.	Регульовані перехрестя. Переваги трамваю.	Лекція (2 год)	
22.	Нерегульовані перехрестя.	Лекція (2 год)	
23.	Небезпечні наслідки порушень правил проїзду перехресть.	Лекція (2 год)	
24.	Проїзд пішохідних переходів, зупинок транспортних засобів загального користування.	Лекція (2 год)	
25.	Рух через залізничні переїзди.	Лекція (2 год)	
26.	Формування вміння керуватися знаками і дорожньою розміткою, сигналами світлофора та регулювальника.	Практичне заняття (2 год)	
27.	Ознайомлення з діями водіїв у конкретних умовах дорожнього руху.	Практичне заняття (2 год)	
28.	Рух по автомагістралях і дорогах для автомобілів.	Лекція (2 год)	
29.	Рух у житловій та пішохідній зоні.	Лекція (2 год)	
30.	Рух по гірських дорогах і на крутих спусках. Рух у колонах.	Лекція (2 год)	
31.	Користування зовнішніми світловими приладами.	Лекція (2 год)	
32.	Буксирування транспортних засобів. Навчальна їзда.	Лекція (2 год)	
33.	Перевезення пасажирів	Лекція (2 год)	
34.	Перевезення вантажу.	Лекція (2 год)	
35.	Небезпечні наслідки порушення правил перевезення вантажу.	Лекція (2 год)	
36.	Загальні вимоги до технічного стану транспортних засобів.	Лекція (2 год)	
37.	Несправності, при яких подальший рух транспортних засобів заборонено.	Лекція (2 год)	
38.	Вимоги Правил, що	Лекція (2 год)	

	стосуються питань організації дорожнього руху, які вимагають узгодження.		
39.	Міжнародний рух. Реєстрація (перереєстрація) транспортних засобів і причепів.	Лекція (2 год)	
40.	Номерні та розпізнавальні знаки.	Лекція (2 год)	
41.	Розгляд типових дорожньо-транспортних ситуацій з використанням технічних засобів, макетів, стендів і програмних навчальних матеріалів.	Практичні заняття (24 год), СРС (2 год)	

Література:

1. Бандрівський М.І., Дерех З.Д. Правила та безпека дорожнього руху. – Львів: Світ, 2004. – 200с., іл.
2. Дерех З.Д., Душник В.Ф. Правила дорожнього руху з коментарями і ілюстраціями – К.: Арій, 2010. – 160 с., іл.
3. Дерех З.Д., Заворицький Ю.Є. Правила дорожнього руху з ілюстраціями основних положень – К.: Арій, 2011. – 72 с., іл.
4. Дерех З.Д., Заворицький Ю.Є. Дорожні знаки. Дорожня розмітка посібник для початківців та професіоналів. – К.: Арій, 2009. – 72 с., іл.
5. Дерех З.Д., Заворицький Ю.Є. Тематичні питання для перевірки знань. – К.: Арій, 2011. – 216 с., іл.
6. Правила дорожнього руху Офіційне видання – К.: Арій, 2011. – 64 с., іл.

Інформаційні ресурси

1. <https://zhatk.zt.ua>

Контроль знань. Планується проведення поточного контролю під час аудиторних занять, контроль якості виконання СРС; рубіжного контролю у формі захисту практичних робіт; підсумкова атестація у формі іспиту у вигляді тестування.

Поточний контроль	- 20%
Контроль СРС	- 20%
Захист ПР	- 30%

Поточний і рубіжні контролю не менше 60%. Підсумковий контроль не менше- 30%.

Шкала оцінювання: національна та ECTS

Сума балів за всі види навчальної діяльності	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою
90 – 100	A	відмінно

82-89	B	добре
74-81	C	
64-73	D	задовільно
60-63	E	
35-59	FX	незадовільно з можливістю повторного складання
0-34	F	незадовільно з обов'язковим повторним вивченням дисципліни

Політика курсу

Курс передбачає індивідуальну та групову роботу. Обов'язкове відвідування занять, активна участь в обговоренні питань, попередню підготовку до лекцій і практичних занять. Усі завдання, передбачені програмою, мають бути виконані у встановлений термін. Якщо здобувач вищої освіти відсутній з поважної причини, він презентує виконані завдання під час консультації викладача. Під час роботи над індивідуальними завданнями не допустимо порушення академічної доброчесності.