

СИЛАБУС
навчальної дисципліни
«ОСНОВИ КЕРУВАННЯ АВТОМОБІЛЯМИ
ТА СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЮ
ТЕХНІКОЮ»

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський) рівень
Код і найменування спеціальності, тип і назва освітньої програми	Для усіх здобувачів вищої освіти
Статус навчальної дисципліни	Факультетська вибіркова навчальна дисципліна
Курс, семестр	Курс – 2, семестр – 1
Трудомісткість	Загальна кількість годин – 120 год. Кількість кредитів – 4,0.
Мова викладання	Державна
Факультет, кафедра	Інженерно-технологічний факультет, кафедра агроінженерії та автомобільного транспорту
Контактні дані розробника	Викладач: Володимир ЛАВРЕНКО , старший викладач. Контакти: ауд. 333 (навчальний корпус №3), E-mail: volodymyr.lavrenko@pdau.edu.ua , Сторінка викладача: https://www.pdaa.edu.ua/people/lavrenko-volodymyr-vasilovych
Мета вивчення навчальної дисципліни	Набуття здобувачами вищої освіти твердих знань щодо безпечного керування транспортними засобами (ТЗ), а також вплив тактико-технічних характеристик транспортних засобів і їх зв'язок з елементами активної, пасивної, протиаварійної, після аварійної та екологічної безпеки, знання та дотримання правил контролю безпеки дорожнього руху при виїзді транспортного засобу, при його експлуатації й запобіганні ДТП, відпрацювання в навчанні правильної поведінки водія в небезпечних і критичних ситуаціях з вирішенням задач при використанні сучасних методів навчання.
Компетентності	1. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями, вміння виявляти, формулювати та вирішувати проблеми. 2. Здатність застосовувати отримані знання в практичних ситуаціях, виявляти, ставити та вирішувати завдання у сфері професійної діяльності. 3. Здатність оцінювати та забезпечувати якість виконуваних робіт
Результати навчання	Володіти знаннями щодо безпечного керування транспортними засобами (ТЗ), основ стратегії та тактики керування автомобілем та сільськогосподарською технікою. Володіти навиками правильної поведінки водія в небезпечних і критичних ситуаціях. Демонструвати знання вимог Правил дорожнього руху, зокрема такі, що стосуються запобігання дорожньо-транспортним пригодам.
Методи навчання	- словесні: лекція, розповідь-пояснення; - наочні: ілюстрування, демонстрація; - практичні: практичні роботи; - стимулювання, мотивації й обов'язку; - мультимедійні: використання мультимедійних презентацій, елементів технологій дистанційного навчання

Програма навчальної дисципліни	<p>Тема 1. Основні поняття та завдання дисципліни «Основи керування автомобілями та сільськогосподарською технікою».</p> <p>Тема 2. Основи стратегії і тактики керування автомобілем та сільськогосподарською технікою.</p> <p>Тема 3. Керування автомобілем та сільськогосподарською технікою в умовах майданчика.</p> <p>Тема 4. Керування в умовах населеного пункту та міста.</p> <p>Тема 5. Керування автомобілем та сільськогосподарською технікою в особливих умовах.</p> <p>Тема 6. Дорожні умови та особливості керування автомобілем та сільськогосподарською технікою у складних дорожніх умовах.</p> <p>Тема 7. Методи прищеплення навичок безпечного керування автомобілем та сільськогосподарської техніки.</p> <p>Тема 8. Аналіз дорожньо-транспортних пригод (ДТП).</p>
Стратегія оцінювання результатів навчання	<p><i>Форми поточного контролю:</i> опитування; виконання завдань на практичних заняттях, завдань самостійної роботи.</p> <p><i>Форма семестрового контролю:</i> залік.</p>
Політика навчальної дисципліни	<ol style="list-style-type: none"> 1. Відвідування занять є важливою складовою навчання. Здобувачі вищої освіти мають дотримуватися строків, визначених для виконання усіх видів робіт, передбачених освітнім компонентом. Роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (70% від максимально можливої кількості балів за вид діяльності). Перескладання поточного та підсумкового контролю відбуваються за наявності поважних причин з дозволу деканату. 2. У процесі навчання здобувачі мають дотримуватися засад академічної доброчесності та загальноприйнятих норм етичної поведінки, котрі регулюються Кодексом академічної доброчесності і Кодексом про етику викладача та здобувача вищої освіти Полтавського державного аграрного університету. Виявлення ознак академічної недоброчесності в письмовій роботі здобувача є підставою для її незарахування викладачем. Співпраця здобувача вищої освіти з іншими учасниками освітнього процесу має базуватися на принципах поваги, партнерства, взаємодопомоги, відповідальності, соціальної справедливості, дотримання ділового етикету. 3. У здобувачів вищої освіти є можливість опанування даної навчальної дисципліни за програмами академічної мобільності на основі наявних укладених угод (договорів) між Університетом і закладом-партнером та / або індивідуальних запрошень. Організаційні моменти такого навчання регламентуються Положенням про академічну мобільність учасників освітнього процесу в Полтавському державному аграрному університеті. 4. На здобувачів вищої освіти поширюється право про визнання результатів навчання, набутих у неформальній / інформальній освіті. Набуття відповідних результатів навчання можливе після успішного опанування курсів (із документальним підтвердженням) на різноманітних навчальних платформах, зокрема: Prometheus, Coursera тощо. Особливості неформального / інформального навчання регламентовані Положенням про порядок визнання результатів навчання, здобутих у неформальній та інформальній освіті, здобувачами вищої освіти Полтавського державного аграрного університету.
Передумови для вивчення навчальної дисципліни	<p>Відсутні</p>
Додаткові матеріали для представлення навчальної дисципліни	<p>Презентації, відеоконтент.</p>

**Рекомендовані
джерела інформації**

Основні

- 1.Парасюк В. М., Демків Р. Я., Когут В. М. Безпека дорожнього руху : навчальний посібник. Львів : Львівський державний університет внутрішніх справ, 2022. 340 с.
- 2.Казаков Є.О. Підручник з водіння автомобіля та безпеки дорожнього руху, навчальний посібник. Харків: Моноліт, 2021. 312 с.
- 3.Забезпечення Національною поліцією безпеки дорожнього руху: правові та організаційні аспекти: метод. рек. / В. І. Варивода, Д. А. Євдокимов, В. Г. Сюравич та ін. Київ : Нац. акад. внутр. справ, 2019.
4. Кишун В. А., Кузнецов Р. М., Мурований І. С., Лаба О. В. Безпека дорожнього руху та деякі правові аспекти: Навч. пос. Луцьк: РВВ ЛНТУ, 2010. 226с.
5. ДСТУ 3649:2010 Колісні транспортні засоби: вимоги щодо безпечності технічного стану та методи контролювання (Прийнято та надано чинності: наказ Держспоживстандарту України від 28 грудня 2010 р. № 630).
6. Експертний аналіз дорожньо-транспортних пригод. / Галаса П.В., Кисельов В.Б., Куйбіда А.С. та інші. Київ: Експерт-сервіс, 1995. 192с.
7. Лях М.А., Дем'янюк О.С., Бешун О.А. Л98. Основи керування автомобілем та безпека дорожнього руху: Навч. посібник: для ВНЗ К.: ВІКНУ, 2011. 368 с.

Допоміжні

1. Автомобільний транспорт України: стан, проблеми, перспективи розвитку: Монографія/Державний автотранспортний науководслідний і проектний інститут; За заг. ред. А. М. Редзюка. К.: ДП "ДержавтотрансНДІпроект". 2005. 400 с.
2. Д.В. Зеркалов, П.Р. Левковець, О.І. Мельниченко, О.М. Дмитрієв. Безпека руху автомобільного транспорту: довідник. К.: Основа, 2002. 360 с.
3. Ляшенко С.В. Методичні розробки для практичного заняття «Дорожні знаки, дорожня розмітка» з міжфакультетської вибіркової навчальної дисципліни «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ДОРОЖНЬОГО РУХУ» для здобувачів вищої освіти за ступенем бакалавр, магістр Полтавського державного аграрного університету. Полтава: РВВ ПДАА, 2022. 16 с.
4. Ляшенко С.В. Методичні розробки для практичного заняття «Організація руху на нерегульованих перехрестях» з міжфакультетської вибіркової навчальної дисципліни «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ДОРОЖНЬОГО РУХУ» для здобувачів вищої освіти за ступенем бакалавр, магістр Полтавського державного аграрного університету. Полтава: РВВ ПДАА, 2022. 12 с.
5. Ляшенко С.В. Методичні розробки для практичного заняття «Організація руху на регульованих перехрестях» з міжфакультетської вибіркової навчальної дисципліни «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ДОРОЖНЬОГО РУХУ» для здобувачів вищої освіти за ступенем бакалавр, магістр Полтавського державного аграрного університету. Полтава: РВВ ПДАА, 2022. 12 с.
6. Ляшенко С.В. Методичні розробки для практичного заняття «Організація руху на велосипедах» з міжфакультетської вибіркової навчальної дисципліни «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ДОРОЖНЬОГО РУХУ» для здобувачів вищої освіти за ступенем бакалавр, магістр Полтавського державного аграрного університету. Полтава: РВВ ПДАА, 2022. 16 с.
7. Ляшенко С.В. Методичні розробки для практичного заняття «Безпека руху пішоходів» з міжфакультетської вибіркової навчальної дисципліни «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ДОРОЖНЬОГО РУХУ» для здобувачів вищої освіти за ступенем бакалавр, магістр Полтавського державного аграрного університету. Полтава: РВВ ПДАА, 2022. 16 с.
8. Ляшенко С.В. Методичні розробки для практичного заняття

	<p>«Організація руху в місцях зупинки маршрутних транспортних засобів» з міжфакультетської вибіркової навчальної дисципліни «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ДОРОЖНЬОГО РУХУ» для здобувачів вищої освіти за ступенем бакалавр, магістр Полтавського державного аграрного університету. Полтава: РВВ ПДАА, 2022. 16 с.</p> <p>9. Ляшенко С.В. Методичні розробки для практичного заняття «Відповідальність за порушення законодавства про дорожній рух в Україні» з міжфакультетської вибіркової навчальної дисципліни «ОСНОВИ БЕЗПЕКИ ДОРОЖНЬОГО РУХУ» для здобувачів вищої освіти за ступенем бакалавр, магістр Полтавського державного аграрного університету. Полтава: РВВ ПДАА, 2022. 20 с.</p> <p>10. Сумець О. М. Основи експертизи дорожньо-транспортних пригод: автотехнічна експертиза: Навчальний посібник / О. М. Сумець, В. Ф. Голодний. К.: Хай-Тек Прес, 2008. 160 с. ISBN 978-966-2143-18-8.</p> <p>11. П.Р. Левковець, О.І. Мельниченко, О.М. Дмитрієв. Безпека руху автомобільного транспорту: довідник. К.: Основа, 2002. 360 с.</p> <p style="text-align: center;"><i>Інформаційні ресурси</i></p> <p>1. Основи керування автомобілем та безпека руху: [сайт]. Режим доступу: http://ncpn.net.ua/osnovi_upravleniya.html (дата звернення 26.11.2012). Назва з екрана.</p> <p>2. Закон України «Про дорожній рух» від 30.06.1993 № 3353-ХІІ.</p>
Рік введення	2024