



СИЛАБУС
НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«БЕЗПЕКА ЖИТТЄДІЯЛЬНОСТІ»

Рівень вищої освіти	перший (бакалаврський) рівень
Код і найменування спеціальності, тип і назва освітньої програми	274 Автомобільний транспорт, ОПП Автомобільний транспорт
Статус навчальної дисципліни	обов'язкова
Курс, семестр	Курс – 1, семестр – 1
Трудомісткість	90 годин / 3 кредити
Мова(и) викладання	державна
ННІ / факультет, кафедра	Інженерно-технологічний факультет Механічної та електричної інженерії
Контактні дані розробника	<u>Попович Наталія Миколаївна</u> , кандидат технічних наук, доцент кафедри механічної та електричної інженерії Контакти: ауд. 366 (навчальний корпус №3) e-mail: nataliia.popovych@pdau.edu.ua посилення на сторінку викладача: URL: https://www.pdau.edu.ua/people/popovych-nataliya-mykolayivna
Мета вивчення навчальної дисципліни	набуття у майбутніх фахівців з вищою освітою компетенцій, знань, умінь і навичок для здійснення професійної діяльності з урахуванням ризику виникнення техногенних аварій і природних небезпек, які можуть спричинити НС і привести до несприятливих наслідків на об'єктах господарювання та формування відповідальності за особисту та колективну безпеку.
Компетентності	<i>Загальні:</i> ЗК 3. Здатність здійснювати безпечну діяльність; ЗК 4. Здатність діяти соціально відповідально та свідомо. <i>Фахові:</i> ФК 1. Здатність використовувати у професійній діяльності знання нормативно-правових, законодавчих актів України, Правил технічної експлуатації автомобільного транспорту України, інструкцій та рекомендацій з експлуатації, ремонту та обслуговування дорожніх транспортних засобів автомобільного транспорту та їх систем; ФК 6. Здатність розробляти з урахуванням безпекових, економічних, екологічних та естетичних параметрів технічні завдання і технічні умови на проектування об'єктів автомобільного транспорту, його систем та окремих елементів; складати плани розміщення устаткування, технічного оснащення та організації робочих місць, розраховувати завантаження устаткування та показники якості технологічних процесів.
Результати навчання	ПРН 8 Розуміти і застосовувати у професійній діяльності нормативно-правові та законодавчі акти України, міжнародні нормативні документи, Правила технічної експлуатації автомобільного транспорту України, інструкції та рекомендації з експлуатації, ремонту та обслуговування автомобільних транспортних засобів, їх систем та елементів.
Методи навчання	- словесні методи (лекція; пояснення; бесіда; інструктаж);

	<ul style="list-style-type: none"> - практичні методи (вправи; практичні роботи; робота з навчально-методичною літературою конспектування: <i>тезування, анотування</i>); - наочні методи (ілюстрування; демонстрування); - інтерактивні методи (проектування професійних ситуацій, дискусії); - комп'ютерні і мультимедійні методи (використання мультимедійних презентацій).
Програма навчальної дисципліни	<p>Тема 1. Категорійно-понятійний апарат з безпеки життєдіяльності, таксономія небезпек</p> <p>Тема 2. Психологічні особливості людини та їх роль в безпеці життєдіяльності</p> <p>Тема 3. Застосування ризик-орієнтованого підходу в управлінні безпекою</p> <p>Тема 4. Природні загрози, характер їхніх проявів та дії на людей, тварин, рослин, об'єкти економіки</p> <p>Тема 5. Техногенні небезпеки та їх вражаючі фактори за генезисом і механізмом впливу</p> <p>Тема 6. Соціально-політичні небезпеки, їхні види та особливості. Соціальні та психологічні чинники ризику. Поведінкові реакції населення у НС</p> <p>Тема 7. Менеджмент безпеки, правове забезпечення та організаційно-функціональна структура захисту населення та АТО у НС</p> <p>Тема 8. Загальні принципи надання першої долікарської допомоги</p> <p>Тема 9. Надзвичайні ситуації автотранспортної галузі</p>
Стратегія оцінювання результатів навчання	<p>Навчальні досягнення здобувачів вищої освіти за результатами вивчення тем та курсу оцінюються у відповідності до форм поточного та семестрового оцінювання результатів навчання:</p> <ul style="list-style-type: none"> • опитування; • розв'язування тестів; • виконання практичних робіт. <p>Форма семестрового контролю: залік.</p> <p>Мінімальна кількість балів для успішного опанування освітнього компоненту становить не менше 60 за 100-бальною шкалою, що їх може отримати здобувач вищої освіти, на дату закінчення семестрового контролю.</p>
Політика навчальної дисципліни	<p>Відвідування занять є обов'язковим. Усі завдання, передбачені програмою, мають бути виконані у встановлений термін. За використання телефонів і комп'ютерних засобів без дозволу викладача, порушення дисципліни здобувач вищої освіти отримує на занятті 0 балів та зобов'язаний відпрацювати таке заняття.</p> <p>1. Академічна доброчесність: здобувач вищої освіти повинен дотримуватись Кодексу академічної доброчесності та Кодексу про етику викладача та здобувача вищої освіти ПДАУ.</p> <p>2. Дедлайни та перескладання: практичні завдання, завдання зі самостійної роботи, які здаються з порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (-30%). Перескладання поточного та підсумкового контролю відбуваються за наявності поважних причин з дозволу деканату.</p> <p>3. Є можливість опанування даної навчальної дисципліни за програмами академічної мобільності. Визнання та перезарахування результатів такого навчання відбувається спеціально створеною комісією на підставі поданих здобувачем вищої освіти відповідних</p>

	<p>документів з використанням Європейської кредитно-трансферної системи. Організаційні процеси навчання за програмами академічної мобільності регламентуються Положенням про академічну мобільність здобувачів вищої освіти ПДАУ.</p> <p>4. На здобувачів вищої освіти поширюється право про визнання результатів навчання, набутих у неформальній / інформальній освіті перед опануванням даної освітньої компоненти. Визнання набутих результатів навчання або відмова у їх визнанні. Набуття відповідних результатів навчання можливе після успішного опанування курсів (з документальним підтвердженням) на різноманітних навчальних платформах, зокрема: Prometheus, Coursera тощо. Особливості неформального / інформального навчання регламентовані Положенням про порядок визнання результатів навчання, набутих у неформальній та інформальній освіті, здобувачами вищої освіти ПДАУ.</p>
<p>Передумови для вивчення навчальної дисципліни</p>	<p>Передумови відсутні.</p>
<p>Рекомендовані джерела інформації</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Яворовський О.П. Безпека життєдіяльності, основи охорони праці. Навчальний посібник. Київ: Медицина, 2018. 288 с. 2. Запорожець О.І. Безпека життєдіяльності. Підручник. Київ: ЦУЛ, 2019. 448 с. 3. Закон України “Про охорону праці” від 14.10.92. https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2694-12/ed20110625#Text 4. Закон України “Про забезпечення санітарного та епідемічного благополуччя населення” № 4004-ХІІ від 24.02.94. https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/4004-12#Text 5. Основи законодавства України про охорону здоров’я № 2802-ХІІ від 19.11.92. https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2801-12#Text 6. Кодекс цивільного захисту України № 5403-VI від 02.10.2012. https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/5403-17#Text
<p>Рік введення</p>	<p>2023</p>