

## Анотація вибіркового компонента

<b>Назва дисципліни</b>	<b>Безпека життєдіяльності</b>
<b>Викладач</b>	Розпутній Олександр Іванович доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри безпеки життєдіяльності
<b>Курс та семестр, у якому планується вивчення дисципліни</b>	3 курс, 6 семестр
<b>Факультети, студентам яким пропонується вивчати дисципліну</b>	Економічний факультет
<b>Перелік компетентностей та відповідних результатів навчання, що забезпечує дисципліна</b>	<p>Результатом навчання дисципліни є набуття студентами таких знань і вмінь:</p> <p><i>Знання:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понятійно-термінологічного апарату у сфері безпеки, законодавчих та правових актів у сфері безпеки та охорони навколишнього середовища;</li> <li>- вимог нормативно-правових актів стосовно організації, управління та забезпечення безпеки професійної діяльності та охорони здоров'я працівників, пожежної, техногенної безпеки, охорони щодо навколишнього середовища, безпечної життєдіяльності населення та захисту територій, майна, навколишнього середовища від надзвичайних ситуацій;</li> <li>- вимог технічних регламентів безпеки у сфері професійної діяльності, способів та технологій захисту у надзвичайних ситуаціях;</li> <li>- інструментів страхування стосовно захисту населення від надзвичайних ситуацій та соціального страхування працівників від нещасних випадків та захворювань.</li> </ul> <p><i>Вміння:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ідентифікувати джерела небезпеки на робочих місцях, аналізувати та оцінювати ризики їх впливу, аналізувати і оцінювати стан умов та безпеки праці на робочих місцях, рівень виробничого травматизму та професійних захворювань, розробляти, впроваджувати та фінансувати заходи щодо підвищення рівня професійної безпеки, охорони здоров'я працівників, усунення причин, що призводять до нещасних випадків і професійних захворювань;</li> <li>- ідентифікувати потенційно небезпечні об'єкти та шкідливі й небезпечні чинники господарської діяльності підприємств, що призводять до виникнення надзвичайних ситуацій, оцінювати ризики їх впливу, розробляти й впроваджувати заходи щодо підвищення рівня пожежної, техногенної безпеки, захисту працівників, населення, територій, майна та навколишнього середовища та здійснювати їх фінансування;</li> <li>- визначати матеріальні втрати від надзвичайних ситуацій, розробляти бюджети витрат на заходи з охорони здоров'я працівників та підвищення рівня професійної безпеки, забезпечення пожежної і техногенної безпеки;</li> </ul>

	<p>- визначати складові витрат на підготовку кадрів, керівного складу та фахівців з питань цивільного захисту, реалізацію заходів щодо охорони здоров'я працівників та підвищення рівня професійної безпеки, забезпечення пожежної і техногенної безпеки та захисту працівників, населення, територій, майна, навколишнього середовища від надзвичайних ситуацій, визначати їх загальну величину та обґрунтовувати раціональні джерела фінансування.</p>
<p><b>Опис дисципліни</b></p>	
<p><b>Попередні умови, необхідні для вивчення дисципліни</b></p> <p><b>Максимальна кількість студентів, які можуть одночасно навчатися</b></p> <p><b>Теми аудиторних занять</b></p>	<p>Вивчення дисципліни «Безпека життєдіяльності» базується на знаннях отриманих з таких навчальних дисциплін як: «Соціологія», «Правознавство», «Статистика».</p> <p>25 студентів</p> <p><b>Теми лекцій:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Безпека людини в життєвому середовищі. Професійна, пожежна, техногенна та екологічна безпека. Соціальна та екологічна відповідальність. Ідентифікація джерел небезпеки та оцінка ризиків їх прояву. Формування культури безпеки життєдіяльності населення та ведення здорового способу життя.</li> <li>2. Небезпеки середовища життєдіяльності людини, характер їх прояву, оцінка впливу на життєдіяльність населення та об'єкти економічної діяльності.</li> <li>3. Управління професійною безпекою та охороною здоров'я працівників. Державний нагляд, контроль та аудит за охороною здоров'я працівників та безпекою праці. Економічне стимулювання та фінансування охорони праці.</li> <li>4. Правове регулювання безпеки професійної діяльності, охорони здоров'я працівників та соціальна відповідальність роботодавців. Соціальне страхування працівників від нещасних випадків та захворювань.</li> <li>5. Гігієна праці, охорона здоров'я працівників та запобігання професійним захворюванням. Облік та звітність стану умов праці.</li> <li>6. Вимоги щодо забезпечення роботодавцями професійної безпеки та управління ризиками на робочих місцях.</li> <li>7. Пожежна та техногенна безпека. Ідентифікація та декларування об'єктів підвищеної небезпеки. Прогнозування, локалізація та ліквідація аварій. Фінансування заходів щодо забезпечення пожежної та техногенної безпеки.</li> <li>8. Захист населення, територій, майна та навколишнього середовища від надзвичайних ситуацій. Організація та фінансування заходів цивільного захисту суб'єкта господарювання. Соціальний захист постраждалих в надзвичайних ситуаціях. Підвищення стійкості роботи об'єктів в умовах надзвичайних ситуаціях.</li> </ol> <p><b>Теми практичних занять:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ідентифікація джерел небезпеки та оцінка ризиків їх прояву;</li> </ol>

<p><b>Мова викладання</b></p>	<p>2. Оцінка впливу небезпек середовища життєдіяльності людини на населення, об'єкти економічної діяльності та навколишнє середовище. Надання допомоги потерпілу;</p> <p>3. Організація навчання, інструктажів з питань охорони праці та стажування працівників на робочому місці;</p> <p>4. Організація розслідування нещасних випадків та професійних захворювань на виробництві. Облік та звітність виробничого травматизму;</p> <p>5. Порядок організації та проведення атестації робочих місць. Облік та звітність стану умов праці;</p> <p>6. Розрахунок потреби забезпечення працівників засобами індивідуального захисту від шкідливих та небезпечних факторів, порядок їх використання, обліку та фінансування;</p> <p>7. Ідентифікація, декларування та паспортизація потенційно небезпечних об'єктів. Первинні засоби пожежогасіння, визначення потреби та порядок їх використання;</p> <p>8. Прогнозування та планування заходів захисту населення, територій, майна та навколишнього середовища від надзвичайних ситуацій, порядок їх фінансування. Розрахунок потреби в захисних спорудах, матеріально-технічному забезпеченні та засобах захисту.</p> <p>Українська</p>
-------------------------------	--