



**Силабус тренінг-курсу**  
*«Безпека життєдіяльності та охорона праці»*

<b>Спеціальність</b>	073 Менеджмент
<b>Освітня програма</b>	Менеджмент інноваційної діяльності
<b>Освітній рівень</b>	Перший (бакалаврський)
<b>Статус дисципліни</b>	Обов'язкова
<b>Мова викладання</b>	Українська
<b>Курс / семестр</b>	1 курс, 2 семестр
<b>Кількість кредитів ЄКТС</b>	2
<b>Розподіл за видами занять та годинами навчання</b>	Практичні (семінарські) – 24 год. Самостійна робота – 36 год.
<b>Форма підсумкового контролю</b>	Залік
<b>Кафедра</b>	Технологій і безпеки життєдіяльності, 505 (корп. 1), тел. 758 – 77 – 08, <a href="http://www.bgd.hneu.edu.ua">http://www.bgd.hneu.edu.ua</a>
<b>Викладач (-і)</b>	Літвінова Ірина Михайлівна, доцент, к.е.н., к.х.н.
<b>Контактна інформація викладача (-ів)</b>	<a href="mailto:iryna.litvinova@hneu.net">iryna.litvinova@hneu.net</a> , +38 095 808 73 59
<b>Дні занять</b>	Згідно діючого розкладу занять <a href="http://services.hneu.edu.ua:8081/schedule/selection.jsf">http://services.hneu.edu.ua:8081/schedule/selection.jsf</a>
<b>Консультації</b>	Групові, очні / дистанційні, відповідно до графіку консультацій <a href="http://www.bgd.hneu.edu.ua/?q=node/115">http://www.bgd.hneu.edu.ua/?q=node/115</a>

**Мета тренінг-курсу:** формування у студентів компетентностей щодо питань безпеки, розуміння загальних закономірностей виникнення та розвитку небезпек, вміння проводити аналіз характеру і наслідків впливу небезпек на життя та здоров'я людини, одержання необхідних вмінь і навичок для запобігання й ліквідації небезпек.

**Передумови для навчання**

Базові знання з предметів середньої освіти

**Зміст навчальної дисципліни**

**Змістовий модуль 1.** Безпека життєдіяльності та охорона праці

Тема 1. Основні поняття і базові принципи безпеки життєдіяльності та охорони праці

Тема 2. Фізіологічні та психологічні критерії безпеки людини

Тема 3. Небезпеки навколишнього середовища, характер їхніх проявів і вплив на людину

Тема 4. Фізіологія та гігієна праці

Тема 5. Безпека робочого місця

Тема 6. Пожежна безпека

Тема 7. Ризик. Аналіз ризику. Управління ризиком

**Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни**

Мультимедійне обладнання

**Сторінка курсу на платформі Moodle (персональна навчальна система)**

Розміщено: робоча програма тренінг-курсу, рекомендована література та Internet джерела, робочий план (технологічна карта), практичні завдання, завдання до самостійної роботи, тестові завдання.



### **Система оцінювання результатів навчання**

*Поточний контроль здобувача здійснюється протягом семестру під час проведення практичних занять, написання контрольних робіт і оцінюється сумою набраних балів (максимальна сума – 100 балів; мінімальна сума, що дозволяє студенту одержати залік, – 60 балів).*

*Більш детальна інформація щодо оцінювання наведена в технологічній карті тренінг-курсу.*

### **Накопичування рейтингових балів з навчальної дисципліни**

<b>Види навчальної роботи</b>	<b>Мах кількість балів</b>
Участь у виконанні практичних завдань	48
Завдання до самостійного опрацювання	12
Письмова контрольна робота	40
<b>Максимальна кількість балів</b>	<b>100</b>

### **Політики навчальної дисципліни**

*Викладання тренінг-курсу ґрунтується на засадах академічної доброчесності. Здобувач вищої освіти має право отримувати інформацію про умови вивчення тренінг-курсу, критерії та процедури оцінювання, результати кожного контрольного заходу тощо.*

*Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни.*