



Силабус тренінг-курсу
«Безпека життєдіяльності та охорона праці»

Спеціальність	<i>122 Комп'ютерні науки</i>
Освітня програма	<i>Комп'ютерні науки</i>
Освітній рівень	<i>Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти</i>
Статус дисципліни	<i>Обов'язкова</i>
Мова викладання	<i>Українська</i>
Курс / семестр	<i>1 курс, 2 семестр</i>
Кількість кредитів ЄКТС	<i>2 кредити</i>
Розподіл за видами занять та годинами навчання	<i>Практичні (семінарські) – 24 год. Самостійна робота – 36 год.</i>
Форма підсумкового контролю	<i>Залік</i>
Кафедра	<i>Кафедра здорового способу життя і безпеки життєдіяльності, ауд. 108, корпус 1, телефон +38 (057) 702-18-36, сайт кафедри http://www.kafbgd.hneu.edu.ua/</i>
Викладач (-і)	<i>Івашура Андрій Анатолійович, доцент, к.с-г.н.</i>
Контактна інформація викладача (-ів)	<i>Andrii.Ivashura@hneu.net</i>
Дні занять	<i>Згідно діючого розкладу занять http://rozklad.hneu.edu.ua/schedule/schedule?employee=442121</i>
Консультації	<i>Групові / індивідуальні, очні / дистанційні, відповідно до графіку консультацій http://www.bgd.hneu.edu.ua/?q=node/115</i>
<p>Мета формування у студентів компетентностей щодо питань безпеки, розуміння загальних закономірностей виникнення і розвитку небезпек, вміння проводити аналіз характеру і наслідків впливу небезпек на життя і здоров'я людини, одержання необхідних умінь і навичок для запобігання й ліквідації небезпек</p>	
<p>Структурно-логічна схема вивчення навчальної дисципліни</p>	
Пререквізити	Постреквізити
Вступ до фаху	Дипломний проект
<p>Зміст тренінг-курсу</p> <p>Змістовий модуль 1. Безпека життєдіяльності та охорона праці</p> <p>Тема 1. Основні поняття і базові принципи безпеки життєдіяльності</p> <p>Тема 2. Фізіологічні та психологічні критерії безпеки людини</p> <p>Тема 3. Природні небезпеки, характер їхніх проявів і вплив на людину</p> <p>Тема 4. Техногенні небезпеки, характер їхніх проявів і вплив на людину</p> <p>Тема 5. Соціальні небезпеки, характер їхніх проявів і вплив на людину</p> <p>Тема 6. Ризик. Аналіз ризику. Управління ризиком</p> <p>Тема 7. Загальні питання охорони праці. Правові та організаційні основи охорони праці</p> <p>Тема 8. Основи фізіології та гігієни праці</p> <p>Тема 9. Безпека робочого місця.</p> <p>Тема 10. Пожежна безпека</p>	
<p>Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни</p> <p><i>Мультимедійний проєктор</i></p>	
<p>Форми та методи оцінювання</p> <p>Університет використовує 100 бальну накопичувальну систему оцінювання результатів навчання здобувачів вищої освіти.</p> <p>Поточний контроль здійснюється під час проведення лекційних, практичних (семінарських) занять і має на меті перевірку рівня підготовленості здобувача вищої освіти до</p>	



виконання конкретної роботи і оцінюється сумою набраних балів.

Підсумковий контроль включає семестровий контроль, який проводиться у формі заліку.

Максимальна сума за семестр – 100 балів; мінімальна необхідна сума - 60 балів.

Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: завдання за темами; поточні контрольні роботи.

Більш детальна інформація щодо оцінювання та накопичування балів з тренінг-курсу наведена у робочому плані (технологічній карті) з тренінг-курсу.

Політики навчальної дисципліни

Викладання навчальної дисципліни ґрунтується на засадах академічної доброчесності. Порухеннями академічної доброчесності вважаються: академічний плагіат, фабрикація, фальсифікація, списування, обман, хабарництво, необ'єктивне оцінювання. За порушення академічної доброчесності здобувачі освіти притягуються до такої академічної відповідальності: повторне проходження оцінювання відповідного виду навчальної роботи

Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі тренінг-курсу.