

<b>Найменування навчальної дисципліни</b>	Охорона праці при роботі з комп'ютерною технікою <a href="http://virt.ldubgd.edu.ua/course/view.php?id=654">http://virt.ldubgd.edu.ua/course/view.php?id=654</a>
<b>Кафедра:</b>	Промислової безпеки та охорони праці
<b>Лектор:</b>	доцент, к.т.н. Горностай Орислава Богданівна
<b>Обсяг дисципліни:</b>	3 кредити / 90 академічних годин, з них: лекцій - 32 години, практичних занять - 16 годин; самостійної роботи - 42 години.
<b>Результати навчання:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• визначити вплив виробничих факторів на функціональний стан користувачів комп'ютерів;</li> <li>• розмістити обладнання на комп'ютеризованих місцях; забезпечити оптимальні параметри мікроклімату та іонний склад повітря робочої зони; підібрати та розмістити виробниче обладнання та меблі у робочому приміщенні;</li> <li>• організувати та провести медичні огляди працівників які працюють з комп'ютерною технікою; виконувати спеціальні вправи, самомасаж та психофізіологічне розвантаження; забезпечити належну працездатність операторів ВДТ;</li> <li>• вміти використовувати міжнародний досвід та нормативи для безпеки праці працівників з ПК.</li> </ul>
<b>Короткий зміст навчальної програми:</b>	Характеристика роботи користувачів комп'ютерів з точки зору охорони праці. Розлади здоров'я користувачів, що формуються під впливом роботи за комп'ютером __Професійні захворювання та профілактика захворювань для користувачів з ВДТ. Міжнародний досвід стосовно розробки нормативних документів. Державні санітарні правила і норми роботи з ЕОМ та забезпечення безпечних умов праці користувачів ПК. Вимоги до виробничих приміщень. Вимоги до виробничого устаткування та робочих місць. Медичні огляди та раціональне та профілактичне харчування. Психофізіологічне розвантаження. Спеціальні вправи, самомасаж. Вимоги до влаштування кабінетів інформатики.
<b>Необхідні базові знання з дисциплін (за потреби):</b>	Правові основи працеохоронної політики та охорони праці”, „Ергономіка робочих місць”, „Організація наглядової діяльності з охорони праці”.
<b>Методи і критерії оцінювання:</b>	Під час вивчення дисципліни передбачено поточний контроль, контроль за самостійною роботою, диференційований залік. Мета поточного контролю – оцінити ступінь засвоєння теоретичного і практичного матеріалу та рівень знань курсантів (студентів) із відповідних розділів дисципліни. Здійснюється у формі усного й письмового опитувань, завдань у ВУ, колективних дискусій і обговорень.
<b>Рекомендована література:</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Охорона праці./ Катренко Л.А., Кіт Ю.В., Піскун І.П. / Курс лекцій. Практикум. – Суми: ВТД „Університетська книга”. – 2007. – 496 с.</li> <li>2. Жидецький В., Шиманська Л. Створення нормативної бази з питань охорони праці стосовно комп'ютерних технологій поліграфії // Міжн. наук.-практ. конф. "Комп'ютерні технології друкарства". Збірник наукових праць. — Львів: УАД, 1998. — С. 131—132.</li> <li>2. К.Н.Ткачук та інші. Основи охорони праці. – К., Основа, 2003 р</li> <li>3. В.Ц. Жидецький Основи охорони праці. Підручник .-Львів: Афіша, 2003.</li> <li>4. Жидецький В., Шиманська Л. Аналіз комп'ютерних видавничих систем з точки зору охорони праці та ергономіки // Міжн. наук.-практ. конф. "Комп'ютерні технології друкарства". Тези доп. — Львів: УАД, 1996. — С. 41—43.</li> <li>5. Жидецький В. Охорона праці в застосуванні комп'ютерної техніки // Палітра друку. — 1997. — № 6. — С. 65—67.</li> </ol>

