



## СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ «ОХОРОНА ПРАЦІ В ГАЛУЗІ ТА ЦИВІЛЬНИЙ ЗАХИСТ»



<b>Галузь знань</b>			07 «Управління і адміністрування»		<b>Освітній рівень</b>		магістр	
<b>Спеціальність</b>			075 «Маркетинг»		<b>Семестр</b>		1	
<b>Освітньо-професійна програма</b>			«Маркетинг»		<b>Тип дисципліни</b>		Вільного вибору	
<b>Факультет</b>			Економіки і менеджменту		<b>Кафедра</b>		Хімії та охорони праці	
<b>Обсяг:</b>	Кредитів ECTS	Годин	За видами занять (денне/заочне)					
			Лекцій	Семінарських занять	Практичних занять	Лабораторних занять	Самостійна підготовка	Вид контролю
	3	90	15/4	-	15/-	-	60/86	Диф. залік

### ВИКЛАДАЧ

Санталова Ганна Олександрівна, [santalovanna@gmail.com](mailto:santalovanna@gmail.com)



Кандидат хімічних наук, доцент, доцент кафедри ХіОП ДДМА.  
Досвід роботи - 13 років.  
Автор понад 40 наукових та навчально-методичних праць, в тому числі Посібник з Грифом МОН та Посібник з кодом ISBN.  
Провідний лектор з дисциплін: «Безпека життєдіяльності», «Екологія», «Охорона праці в галузі та цивільний захист» (для економічних спеціальностей)

### АНОТАЦІЯ КУРСУ

#### Взаємозв'язок у структурно-логічній схемі

Освітні компоненти, які передують вивченню	1. Безпека життєдіяльності. 2. Екологія. 3. Основи охорони праці.
Освітні компоненти для яких є базовою	Кваліфікаційна робота магістра

**Компетенції відповідно до освітньо-професійної програми**

Soft- skills / Загальні компетентності (ЗК)	Hard-skills / Спеціальні (фахові) компетенції
<p><b>ЗК 2.</b> Здатність до адаптації та дій в нових ситуаціях, генерування нових ідей (креативність) та знань.</p> <p><b>ЗК5.</b> Навички міжособистісної взаємодії.</p> <p><b>ЗК6.</b> Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p>	<p><b>СК2.</b> Здатність коректно інтерпретувати результати останніх теоретичних досліджень у сфері маркетингу та практики їх застосування.</p> <p><b>СК3.</b> Здатність до проведення самостійних досліджень та інтерпретації їх результатів у сфері маркетингу.</p> <p><b>СК4.</b> Здатність застосовувати творчий підхід до роботи за фахом.</p> <p><b>СК5.</b> Здатність до діагностування маркетингової діяльності ринкового суб'єкта, здійснення маркетингового аналізу та прогнозування.</p> <p><b>СК7.</b> Здатність розробляти і аналізувати маркетингову стратегію ринкового суб'єкта та шляхи її реалізації з урахуванням міжфункціональних зв'язків.</p>

**Результати навчання відповідно до освітньо-професійної (програмні результати навчання – ПРН)**

<b>ПРН 8</b> Використовувати методи міжособистісної комунікації в ході вирішення колективних задач, ведення переговорів, наукових дискусій у сфері маркетингу.
<b>ПРН15.</b> Збирати необхідні дані з різних джерел, обробляти і аналізувати їх результати із застосуванням сучасних методів та спеціалізованого програмного забезпечення.

**ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ**

<b>Анотація</b>	<p>Дисципліна «Охорона праці в галузі та цивільний захист» є дисципліною циклу загальної підготовки слухачів вищої освіти за фахом 075 «Маркетинг», вивчення якої формує світогляд та культуру про безпеку професійної діяльності та збереження населення й об'єктів інфраструктури в надзвичайних ситуаціях.</p> <p>Курс «Охорона праці в галузі та цивільний захист» включає наступні розділи:</p> <p>Охорона праці в галузі; цивільний захист.</p> <p>При вивченні курсу здобувачі вищої освіти вивчають: нормативно-правові документи з питань охорони праці та цивільного захисту; принципи організації охорони праці на виробництві; основи фізіології, психології та гігієни праці; основи пожежної профілактики; сучасні теорії, методи і технології з прогнозування надзвичайних ситуацій та моделі їх розвитку; рівні ризику та заходи спрямовані на відвернення надзвичайних ситуацій; засоби захисту в умовах надзвичайної ситуації та шляхи ліквідації їх наслідків.</p>
<b>Мета</b>	<p>Формування у майбутніх фахівців (магістрів) умінь та компетенцій для забезпечення ефективного управління охороною праці та поліпшення умов праці з урахуванням досягнень науково-технічного прогресу та міжнародного досвіду, а також усвідомлення нерозривної єдності успішної професійної діяльності з обов'язковим дотриманням усіх вимог безпеки праці у конкретній галузі, навчання студентів знанням та навичкам поведінки в умовах надзвичайної ситуації, застосуванню засобів захисту населення від уражаючих факторів, вмінню організувати та проводити заходи цивільного захисту на промислових об'єктах.</p>
<b>Формат</b>	<p>Лекції (очний, дистанційний формат), практичні заняття (очний, дистанційний формат), консультації (очний, дистанційний формат), підсумковий контроль – диф. залік (очний, дистанційний формат)</p>

**«Правила гри»**

- Курс передбачає роботу в колективі.
- Середовище в аудиторії є дружнім, творчим, відкритим до конструктивної критики.
- Освоєння дисципліни передбачає обов'язкове відвідування лекцій і практичних занять, а також самостійну роботу.
- Самостійна робота включає в себе теоретичне вивчення питань, що стосуються тем лекційних занять, які не ввійшли в теоретичний курс, або ж були розглянуті коротко, їх поглиблена проробка за рекомендованою літературою.
- Усі завдання, передбачені програмою, мають бути виконані у встановлений термін.
- Якщо студент відсутній з поважної причини, він презентує виконані завдання під час консультації викладача.
- Під час роботи над завданнями не допустимо порушення академічної доброчесності: при використанні Інтернет ресурсів та інших джерел інформації студент повинен вказати джерело, використане в ході виконання завдання. У разі виявлення факту плагіату студент отримує за завдання 0 балів.
- Студент, який спізнився, вважається таким, що пропустив заняття з неповажної причини з виставленням 0 балів за заняття, і при цьому має право бути присутнім на занятті.
- За використання телефонів і комп'ютерних засобів без дозволу викладача, порушення дисципліни студент видаляється з заняття, за заняття отримує 0 балів.

**СТРУКТУРА ДИСЦИПЛІНИ**

Лекції			Практичні заняття			Самостійна робота		
№	Тема	години	№	Тема	години	№	Тема	години
1	Аналіз трудового процесу на підприємствах галузі	3 год	1	Методи аналізу травматизму та профзахворювань. Визначення рівня травматизму.	2 год	1	Аналіз трудового процесу на підприємствах галузі	8
2	Розслідування нещасних випадків і профзахворювань. Відшкодування збитків у випадку ушкодження здоров'я.	4 год	2	Показники ефективності заходів щодо поліпшення умов і охорони праці. Визначення ефективності заходів щодо охорони праці.	3 год	2	Розслідування нещасних випадків і профзахворювань. Відшкодування збитків у випадку ушкодження здоров'я. Фонд соціального страхування.	8
3	Фонд соціального страхування Управління охороною праці	2 год	3	Характеристика надзвичайних ситуацій	2 год	3	Управління охороною праці	4
4	Охорона праці при роботі на ПЕОМ.	2 год	4	Способи захисту населення у надзвичайних ситуаціях	2 год	4	Охорона праці при роботі на ПЕОМ.	7
5	Економічні та екологічні аспекти охорони праці	2 год	5	Оцінка обстановки у надзвичайних ситуаціях	4 год	5	Економічні та екологічні аспекти охорони праці.	8
6	Цивільний захист в сучасних умовах	2 год	6	Стійкість роботи промислового об'єкта в надзвичайних ситуаціях	2 год	6	Цивільний захист в сучасних умовах	5
						7	Характеристика надзвичайних ситуацій	5
						8	Способи захисту населення у надзвичайних ситуаціях	5
						9	Оцінка обстановки у надзвичайних ситуаціях	5
10	Стійкість роботи промислового об'єкта в надзвичайних ситуаціях	5						

## МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ

Ноутбук Lenovo SL500, мультимедійний проектор Epson W4, презентер Samsung SDP-6500DXA, Microsoft Office - 30 од. (Microsoft Office 2019 Ukrainian Academic OLP 1License NoLevel.), Internetбраузер Opera 66.0.3515.103.

Система дистанційного навчання і контролю Moodle – <http://moodle.dgma.donetsk.ua/course/view.php?id=1192>

## ІНФОРМАЦІЙНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ

Основна література

1. Геврик Є. О. Охорона праці: навч. посібник .-3-тє вид., виправл. та доп. – К.: Ніка-Центр, 2007. - 376 с. ISBN 978-966-521-449-6
2. Катренко Л. А., Кіт Ю. В., Пістун І. П. Охорона праці: навч. посібник. – Суми: Університетська книга, 2007 .-496 с.-966-680-082-9
3. Депутат О. П., Коваленко І. В., Мужик І. С. Цивільна оборона:навч. посібник/за ред. В. С. Франчука .-2-ге вид., доп.- Львів:Афіша,2001 .-336 с.
4. Храмов В. Цивільний захист в 21 столітті // Безпека життєдіяльності. – 2010. - № 12. – С. 22–24.
5. Гогіташвілі Г.Г. Система управління охороною праці. – Львів.: Афіша, 2002. – 320 с.
6. Гогіташвілі Г. Г., Карчевські Є. Т., Лапін В. М. Управління охороною праці та ризиком за міжнародними стандартами: навч. посібник. – К.: Знання, 2007. – 367 с. ISBN 966-346-250-7.
7. Русаловський А. В. Правові та організаційні питання охорони праці:навч. посібник. – К.: ЦНЛ, 2005. – 176 с.
8. Жидецький В.Ц. Охорона праці користувачів комп'ютерів. – Львів: Афіша, 2000. – 176 с.
9. Практикум з охорони праці: Навч. посібник / За ред. В.Ц. Жидецького. – Львів.: Афіша, 2000. – 352 с.
10. Охрана труда на предприятии с позиции действующего законодательства / В.Н. Иванов, В.И. Дейнека, Б.М. Коржик и др. – Харьков: Центр Консу-лат, 2003. –248 с.
11. Коваль В. І. Управління охороною праці в промисловості: Навч. посі-бник / В. І. Коваль, В.А. Скороходов. – К.: Професіонал, 2005. – 448 с.
12. Безопасность жизнедеятельности в машиностроении / Под ред. Ю.М. Соломенцева. - М.: Высш. шк., 2002. – 310 с.
13. Эргономика: Учеб. Пособие для вузов / В.В. Адамчук, Т.П. Варна, В.В. Воротникова и др. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 1999. – 254 с.
14. Примірний порядок атестації робочих місць на відповідність норма-тивно-правовим актам з охорони праці // Охорона праці. – 2015. – № 3. – С. 41–55.

### Web-ресурси

1. <http://dsp.gov.ua/> Офіційний сайт Державної служби України з питань праці (Держпраці).
2. <https://mon.gov.ua/ua> Офіційний сайт Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України.
3. <https://www.dsns.gov.ua/> Офіційний сайт Державної служби України з надзвичайних ситуацій.
4. <http://www.fssu.gov.ua/fse/control/main/uk/index> Офіційний сайт Фонду соціального страхування України.
5. <http://online.budstandart.com> – Сервіс для роботи з нормативними доку-ментами.
6. <https://dnaop.com/> – ДНАОП. Законодавча база України.
7. <http://uas.org.ua/ua/> – ДП «УкрНДНЦ» Державне підприємство «Україн-ський науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифі-кації та якості».

Методичне забезпечення

1. Дементій, Л.В. Охорона праці в галузі / Л. В. Дементій, Г. Л. Юсіна, Г. І. Чижиков. – Краматорськ : ДДМА, 2006. – 296 с. – ISBN 5-7763-1410-0.
2. План-пам'ятка до вивчення курсу «Охорона праці в галузі» для студентів економічних спеціальностей / Укл. Л.В. Дементій, Г.Л. Юсіна - Краматорськ: ДДМА, 2004. – 60 с.
3. Дементий Л.В. Охрана труда в автоматизированном производстве. Организационные и правовые основы: Учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Л.В. Дементий, А.Л. Юсіна. – Краматорск: ДГМА, 2007. – 140 с. ISBN 5-7763-1409-7
4. Дементий Л.В. Охрана труда в автоматизированном производстве. Обеспечение безопасности труда: Учебное пособие для студентов высших учебных заведений / Л.В. Дементий, А.Л. Юсіна. – Краматорск: ДГМА, 2007. – 300 с. ISBN 987-966-379-163-0.
5. Обеспечение безопасности жизнедеятельности. Справочное пособие. / Дементий Л.В., Юсіна А.Л. – Краматорск: ДГМА, 2008. – 300 с. ISBN 978-966-379-244-6.
6. Дементий Л.В. Безпека життєдіяльності й охорона праці. Частина 1: розрахунки / Л.В. Дементій, Г.Л. Юсіна, Г.О. Санталова – Краматорськ: ДДМА, 2011. – 296 с. рекомендовано Міністерством освіти і науки, молоді та спорту України, ISBN 978-966-379-534-8.
7. Поляков О. Є., Юсіна Г. Л., Євграфова Н. І. Цивільна оборона. Теоретичний курс: навч. посібник. – Краматорськ: ДДМА, 2007. – 280 с. ISBN 978-966-379-195-1
8. Поляков О. Є., Санталова Г. О. Цивільний захист: методичні вказівки до організації самостійної роботи студ. усіх спец. денної та заочної форм навчання. – Краматорськ: ДДМА, 2013. – 52 с.
9. Організація самостійної роботи студентів заочного факультету з дисципліни «Безпека життєдіяльності» / Юсіна Г.Л., Дементій Л.В. – Краматорськ : ДДМА, 2009. – 64 с.
10. Методические указания для курсового и дипломного проектирования по дисциплине «Гражданская оборона» для студентов дневной и заочной форм обучения / сост. : Дементий Л.В., Поляков А.Е., Кузнецов А.А. – Краматорск : ДГМА, 2005. – 32 с.

### СИСТЕМА ОЦІНКИ

Склад модулів		Сума балів	ECST	Оцінка	Рівень компетентності
Форми та методи контролю	Рейтингова оцінка, бали max/min	90 - 100	A	<b>відмінно</b>	<b>Високий</b> Повністю забезпечує вимоги до знань, умінь і навичок, що викладені в робочій програмі дисципліни. Власні пропозиції студента в оцінках і вирішенні практичних задач підвищує його вміння використовувати знання, які він отримав при вивченні інших дисциплін, а також знання, набуті при самостійному поглибленому вивченні питань, що відносяться до дисципліни, яка вивчається.
Контрольна робота №1	35/20	81 - 89	B	<b>добре</b>	<b>Достатній</b> Забезпечує студенту самостійне вирішення основних практичних задач в умовах, коли вихідні дані в них змінюються порівняно з прикладами, що розглянуті при вивченні дисципліни
Контрольна робота №2	35/20	75 - 80	C		<b>Достатній</b> Конкретний рівень, за вивченим матеріалом робочої програми дисципліни. Додаткові питання про можливість використання теоретичних положень для практичного використання викликають утруднення.
Контрольна робота №3	30/15	65 - 74	D	<b>задовільно</b>	<b>Середній</b> Забезпечує достатньо надійний рівень відтворення основних положень дисципліни
		55 - 64	E		<b>Середній</b> Є мінімально допустимим у всіх складових навчальної програми з дисципліни
		30 - 54	FX	<b>незадовільно</b>	<b>Низький</b> Не забезпечує практичної реалізації задач, що формуються при вивченні дисципліни
		0 - 29	F		<b>Незадовільний</b> Студент не підготовлений до самостійного вирішення задач, які окреслює мета та завдання дисципліни

**Силабус за змістом повністю відповідає робочій програмі навчальної дисципліни**