

ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОСВІТИ І НАУКИ

ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
“КИЇВСЬКИЙ КОЛЕДЖ ЛЕГКОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ”

В И Т Я Г

РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«Безпека життєдіяльності»

спеціальності 182 Технології легкої промисловості

освітня програма Швейні вироби

галузь знань 18 Виробництво та технології

Програму розробив викладач О. Шевченко

Розглянуто на засіданні комісії охорони праці та здоров'я

від «27» серпня 2020 р.

Протокол № 1

Група ЛПш-1-17

КОМУНІКАЦІЯ З ВИКЛАДАЧЕМ

Шевченко Олександр Максимович –викладач спецдисциплін, спеціаліст вищої категорії циклової комісії «охорони праці та здоров'я» ДВНЗ «Київський коледж легкої промисловості».

Електронна скринька викладача: **0678500089@uikr.net**

Контакт викладача у **Viber**: **+38 (067) 850 00 89**

Контакт викладача у **Skype**: **0678500089@uikr.net**

Розміщення завдань та навчально-методичних матеріалів організовано на веб-сервісі Google Classroom, Viber.

Лекційні заняття проводяться з використанням мобільних додатків Zoom, Skype.

Адреса Коледжу:

Вул. Джона Маккейна, 29

Київ, УКРАЇНА, 01042

Сайт Коледжу: **kklp.kiev.ua**

ЗМІСТ КУРСУ

З 15.10.2020р. до кінця семестру

№ заняття	Назва розділів і тем	Кількість годин	Тип уроку	Календарні сторінки вивченням	Завдання для студентів
1	Практичне заняття № 3 Шумове забруднення атмосфери	2	Практичне заняття	22.10.2020	Складання звіту
2	Семінарське заняття № 1 Техногенні небезпеки та їх наслідки	2	Семінарське заняття	23.10.2020	Підготовка доповіді
3	Тема 4. Соціально-політичні небезпеки, їх види та характеристика. Соціальні та психологічні фактори ризику. Поведінкові реакції населення у НС	2	Проблемна лекція	30.10.2020	[1] ст. 42-62 [2] ст. 196-212 [3] ст. 167-172 [6] ст. 94-105 [9] ст. 47-54 [10] ст.165-191
	4.1 Психологічна надійність людини	2	Самостійна робота		[1] ст. 254-288 [2] ст. 199-201 [3] ст. 73-89, 167-172 [9] ст. 24-54 [10] ст.51-75
4	Практичне заняття № 4 Психофізіологічні особливості людини та безпеки життєдіяльності	2	Практичне заняття	19.11.2020	Складання звіту
5	Семінарське заняття № 2 Соціально-політичні небезпеки, їх види та характеристика	2	Семінарське заняття	20.11.2020	Підготовка доповіді, виступи
6	Тема 5. Застосування ризик-орієнтованого підходу для побудови імовірнісних структурно-логічних моделей виникнення та розвитку НС	2	Лекція	27.11.2020	[1] ст. 322-351 [2] ст. 331-388 [3] ст. 36-51 [4] ст. 104-148
7	Контрольна робота	2		07.12.2020	Повторення попереднього матеріалу

	5.2 Головні етапи кількісного аналізу та оцінки ризику. Вибір методів визначення ризику та інструментів управління виявленим ризиком	2	Самостійна робота		[1] ст. 315-322, 333-341 [2] ст. 353-376 [4] ст. 104-148
8	Тема 6. Менеджмент безпеки, правове забезпечення та організаційно-функціональна структура захисту населення та АТО у НС	2	Лекція	18.12.2020	[1] ст. 420-446 [2] ст. 391-405
	6.2. Загальні функції управління, пов'язані з прогнозуванням, плануванням, регулюванням, координацією та контролем. Головні положення про навчання персоналу діям у НС. Підготовка населення до дій у НС	2	Самостійна робота		[1] ст. 420-446 [2] ст. 391-405

ЛІТЕРАТУРА

Основна

- 1 Желібо Є.П., Зацарний В.В. Безпека життєдіяльності: підручник – К.: Каравела, 2013
- 2 Запорожець О.І., Заплатинський В.М. та ін. Безпека життєдіяльності: підручник – К.: ЦУЛ, 2013
- 3 Ковжого С.О., Малько О.Д. Безпека життєдіяльності: навч. пос. – Х.: Право, 2012
- 4 Коцан І.Я. Безпека життєдіяльності: підручник для студентів ВНЗ – Х.: Фоліо, 2014
- 5 Матейчик В.П. Практикум з нормативної навчальної дисципліни «Безпека життєдіяльності» – К.: НТУ, 2014

Допоміжна

- 6 Атаманчук П.С., Мендерський В.В. та ін. Безпека життєдіяльності: навч. пос. – К.: ЦУЛ, 2013
- 7 Піскунова Л.Е., Прилипко В. та ін. Безпека життєдіяльності: підручник – Херсон: ОЛДІ-ПЛЮС, 2013
- 8 Пістун І.П. Безпека життєдіяльності: навч. пос. – Суми: Видавництво: «Університетська книга», 1999
- 9 Ярошевська В.М. та ін. Безпека життєдіяльності – К.: НМЦ, 1997