

ПЕРЕЛІК
навчально-методичного забезпечення
фахових дисциплін, розроблених
кафедрою
за освітньо-професійною програмою «Охорона праці»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

1. Підручники та навчальні посібники

1. Березуцький В.В., Адаменко М.І. [Небезпечні виробничі ризики](#) та надійність: навчальний посібник для студентів за напрямком підготовки 6.170202 «Цивільна безпека»/ В.В. Березуцький, М.І. Адаменко – Харків. : НТУ «ХП», 2016. – 385 с. [Електронний ресурс] <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/23046>
2. В.В. Березуцький, В.В. Макаренко. Практичні роботи з курсу «Теорія ризиків» : Навчальний посібник/За ред. проф. В.В.Березуцького – Харків; НТУ “ХП”, 2016 – 39 с. - на укр. мові. [Електронний ресурс] https://drive.google.com/file/d/1nn8kprqhEoQTTQCm5iHZZyzj9XLojTq3Q/view?usp=share_link
3. Березуцький В.В., Макаренко В.В. Практичні роботи з курсу «Теорія ризиків». Навчальний посібник. — Х, НТУ «ХП», Вид. ФОП Панов А.М., 2017 – 60 с. [978-617-7474-75-9](#); <http://web.kpi.kharkov.ua/safetyofliving/uk/posibnyky-pidruchnyky/>
4. Березуцький В.В., Макаренко В.В. Практичні роботи. Управління охороною праці. — Х, НТУ «ХП», Вид. ФОП Панов А.М., 2017 – 64 с. [978-617-7474-75-6](#); <http://web.kpi.kharkov.ua/safetyofliving/uk/posibnyky-pidruchnyky/>
5. Основи професійної безпеки та здоров'я людини: Підручник / За ред. проф. В. В. Березуцького. – Х.: ФОП Панов А.М., 2018. – 553 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/37199>
6. Управління і соціально-економічні основи охорони праці : практикум для студентів освітньо-кваліфікац. рівня бакалавр : напрям підгот. 263 "Цивільна безпека" : навч. посібник / В. Ф. Райко [та ін.] ; Нац. техн. ун-т "Харків. політехн. ін-т". – Харків : Планета-

- Принт, 2019. – 240 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/51680>
7. Древаль О.М. Безпека експлуатації будівель і споруд. Практичні заняття: навч.-метод. посібник. Ч. 1: Основи архітектури та архітектурних конструкцій/ О.М. Древаль, В.В. Пархоменко; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : НТУ «ХПІ», 2019, – 120 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/43400>
 8. Семенов Є.О. Числові методи аналізу з охорони праці [Електронний ресурс] : текст лекцій для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр спец. 263 «Цивільна безпека» / Є.О. Семенов, В.Ф. Райко, О.І. Ільїнська ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. Харків, 2020. 84 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/47911>
 9. Безпека праці в професійній діяльності. Частина II. Забезпечення техногенної безпеки та безпечних умов праці О.Г. Янчик, В. Ф.,Райко, Ю.А., Петренко та інші /Навч. посіб./ – НТУ «ХПІ», Харків : 2020. – 316 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/47119>
 10. Управління охороною праці: навчальний посібник для студентів спеціальності – «Цивільна безпека», освітньої програми «Охорона праці» / В.В. Березуцький. Харків : ФОП Панов А.М., 2021. – 412 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/54108>
 11. Організація електробезпеки в професійній діяльності: навч. посіб. для студентів першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівнів із спеціальності 263 – Цивільна безпека / О. Г. Янчик, В. Ф. Райко, Н. Д. Устинова, С. В. Котлярова, О. І. Ільїнська – Харків: НТУ «ХПІ», 2022. –304 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/55725>
 12. Запобігання аварій на виробництві : навч. посіб. для здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня із спеціальності 263 – Цивільна безпека / Янчик О.Г., Богатов О. І., Ільїнська О. І., Толстоусова О. В.– Харків: НТУ «ХПІ», 2022. – 180 с. http://repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/55980/3/Book_2022_Yanchyk_Zapobihannia_avarii.pdf
 13. Семенов Є.О. Числові методи аналізу з охорони праці [Електронний ресурс] : практикум для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр» спец. 263 «Цивільна безпека» / Є.О. Семенов, В.Ф. Райко,

О.І. Ільїнська ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. Харків, 2022. 122 с.

<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/57188>

14. Частина І. Організаційні та технічні заходи безпеки трудового процесу: навчальний посібник для студентів спеціальності 263 – Цивільна безпека, освітня програма – Охорона праці / І.О. Мезенцева. – НТУ «ХПІ», Харків, 2022. – 246 с.

<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/60344>

15. Основи професійної безпеки та здоров'я: підручник / Ю. Г. Масікевич, В.Ф. Райко, О. В. Шестопапов, О. Г. Янчик, та ін. – Чернівці: «Місто», 2023. – 288 с.

<https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/65280>

16. Горбенко В. В. , Кузьменко О. О., Мезенцева І. О. Практикум з курсу «Оцінка відповідності умов праці робочого місця» : навчальний посібник для студентів спеціальності 263 – Цивільна безпека, освітня програма «Охорона праці». – Харків, НТУ «ХПІ», 2023. – 330 с. <https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/64911>

2. Курс лекцій

1. Березуцький В.В. Вступ до спеціальності. Текст лекцій для студентів за напрямком підготовки 6.170202 – Охорона праці. – Х.: Вид-во ТОВ «Щедра садиба плюс», 2014 – 208 с.
<http://web.kpi.kharkov.ua/safetyofliving/uk/posibnyky-pidruchnyky/>
2. Текст лекцій із дисципліни «Правові основи працезахоронної політики та охорони праці» для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр спеціальності 263 «Цивільна безпека»/ Семенов Є.О., Райко В.Ф., Ільїнська О.І. – Харків: Планета - Принт, 2019. – 208 с.
<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/51687>
3. Райко В.Ф., Семенов Є. О. Янчик О. Г. Ільїнська О. І. Конспект лекцій із дисципліни «Експертиза з охорони праці» для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр напряму підготовки 263 «Цивільна безпека» Харків: НТУ «ХПІ», 2020. – 120 с.
<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/51763>
4. Ящеріцин Є.В. Прилади контролю шкідливих та небезпечних виробничих факторів. Текст лекцій з дисципліни «Системи контролю небезпечних та шкідливих виробничих факторів» для

студентів за напрямом підготовки 263 – «Цивільна безпека». – Харків: ТОВ «Планета-Прінт», 2021. – 360с.

<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/51568>

5. Березуцький В. В. Вступ до фаху. Ознайомча практика : текст лекцій / В. В. Березуцький ; Нац. техн. ун-т "Харків. політехн. ін-т". – Харків : Підручник НТУ "ХПІ", 2023. – 223 с. URI: <https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63965>

3. Методичні вказівки

1. Березуцький В.В., Макаренко В.В., Халіль В.В. Аналіз системи управління професійною безпекою та здоров'ям на підприємстві. Методичні вказівки до курсової роботи з дисципліни «Система управління охороною праці» за спеціальністю «Цивільна безпека». Х. НТУ «ХПІ». Вид. ФОП Панов А.М., 2017. – 54 с. https://drive.google.com/file/d/1wtBAcF_AeQ1h8FzqhG_xdgR32UJeZ3pn/view?usp=share_link
2. Методичні вказівки до виконання самостійної та практичної роботи «Оцінка важкості та напруженості трудового процесу працівників виробництва» з курсу «Основи інженерної підготовки» /уклад. Євтушенко Н.С. – Харків : НТУ «ХПІ», 2017. – 33 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/41217>
3. Методичні вказівки для виконання курсової роботи з дисципліни «Потенційно небезпечні виробничі технології та їх ідентифікація» для студентів спеціальності «Цивільна безпека» денної форми навчання /Уклад. Гуренко І.В. –Харків: НТУ«ХПІ», 2017, – 43 с. [Електронний ресурс] http://repository.kpi.kharkov.ua/prohramy_2018_Potentsiino_nebezpechni
4. Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з дисципліни «Потенційно небезпечні виробничі технології та їх ідентифікація» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» денної форми навчання. /Уклад. Гуренко І.В. –Харків: НТУ«ХПІ», 2018. – 16 с. [Електронний ресурс] repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/prohramy_2018_Pot...
5. Методичні вказівки до самостійної роботи студентів з навчальної дисципліни «Основи інженерної підготовки» / уклад. Л.М. Чуніхіна,

- Н. С. Євтушенко – Х. : НТУ «ХП», 2018. – 16 с.
<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/41225>
6. Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з курсу «Фізіологія людини» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» / Уклад. Васьковець Л. А. – Харків: НТУ «ХП», 2018. – 23 с.
http://library.kpi.kharkov.ua/TUF/Prohramy_2018_104_Vaskovets_samo_st_fiz.pdf
 7. Методичні вказівки для СРС з курсу «Безпечна експлуатація інженерних систем і споруд» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека». / Уклад. Райко В.Ф., Семенов Є. О. – Харків: НТУ «ХП», 2018. – 11 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/42279>
 8. Методичні вказівки та завдання щодо самостійної роботи студентів із дисципліни «Вступ до спеціальності. Охорона праці» Для студентів спеціальності «Цивільна безпека», спеціалізації – охорона праці / Уклад. Березуцький В.В., – Харків:НТУ «ХП», 2018. – 14 с.
<http://web.kpi.kharkov.ua/safetyofliving/uk/posibnyky-pidruchnyky/>
 9. Методичні вказівки та завдання щодо самостійної роботи студентів з дисципліни «Теорія ризиків» Для студентів спеціальності «Цивільна безпека», спеціалізації – охорона праці / Уклад. Березуцький В.В., – Харків : НТУ «ХП», 2018. – 38 с.
<http://web.kpi.kharkov.ua/safetyofliving/uk/metodychni-vkazivky/>
 10. Методичні вказівки та завдання щодо самостійної роботи студентів з дисципліни «Управління охороною праці» для студентів спеціальності «Цивільна безпека», спеціалізації – охорона праці / Уклад. Березуцький В.В. – Харків : НТУ «ХП», 2018. – 32 с.
<http://web.kpi.kharkov.ua/safetyofliving/uk/posibnyky-pidruchnyky/>
 11. Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з курсу «Соціально-економічні основи з охорони праці» для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр напрям підготовки 263 «Цивільна безпека». /Уклад. Райко В.Ф., Семенов Є. О. – Харків: НТУ «ХП», 2018. – 11 с.
<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/42289>
 12. Методичні вказівки для СРС з курсу «Експертиза з охорони праці» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека». / Уклад. Райко

В.Ф., Семенов Є. О. – Харків: НТУ «ХП», 2018. – 12 с.

<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/51763>

- 13.Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з курсу «Правові основи працезахоронної політики та охорони праці» : для студ. спец. 263 «Цивільна безпека» / уклад.: Є. О. Семенов, В. Ф. Райко ; «Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». Харків : НТУ «ХП», 2018. 16 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/42292>
- 14.Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з курсу «Виробнича санітарія» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» / Уклад. Васьковець Л. А. – Харків: НТУ «ХП», 2018. – 24 с.
http://library.kpi.kharkov.ua/TUF/Prohramy_2018_98_Vaskovets_samost.pdf
- 15.Методичні вказівки до практичної роботи «Розрахунок енерговитрат людини» з дисципліни «Виробнича санітарія» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» спеціалізації 263-1 «Охорона праці» денної та заочної форм навчання / уклад. Л.А. Васьковець. – Харків : НТУ «ХП», 2018. – 33 с.
http://library.kpi.kharkov.ua/TUF/Prohramy_2018_32_Vaskovets_prakt_r_oboty.pdf
- 16.Методичні вказівки до практичної роботи «Розробка раціонального режиму праці та відпочинку» з дисципліни «Виробнича санітарія» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» спеціалізації 263-1 «Охорона праці» денної та заочної форм навчання / уклад. Л. А. Васьковець. – Харків : НТУ «ХП», 2018. – 19 с.
http://library.kpi.kharkov.ua/TUF/Prohramy_2018_33_Vaskovets_prakt.pdf
- 17.Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з курсу «Числові методи аналізу з охорони праці» : для студ. спец. 263 «Цивільна безпека» / уклад.: Є.О. Семенов, В.Ф. Райко ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». Харків : НТУ «ХП», 2018. 16 с.
<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/42289>
- 18.Методичні вказівки до лабораторної роботи «Повітря робочої зони. Бактеріологічний аналіз» з дисципліни «Виробнича санітарія» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» спеціалізації 263-1 «Охорона праці» денної та заочної форм навчання/ уклад. Л.А.

- Васьковець. – Харків : НТУ «ХП», 2018. – 30 с.
http://library.kpi.kharkov.ua/TUF/Prohramy_2018_34Vaskovets_lab.pdf
- 19.Методичні вказівки до виконання самостійної та лабораторної роботи «Оцінка фізичної працездатності людини» з дисципліни «Виробнича санітарія» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» спеціалізації 263-1 «Охорона праці» денної та заочної форм навчання / уклад. Васьковець Л.А. – Харків : НТУ «ХП», 2019. – 66 с. http://repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/45423/1/prohramy_2019_Otsinka_pratsezdatnosti.pdf
- 20.Методичні вказівки до практичної роботи «Визначення ступеня інтенсивності та важкості праці» з дисципліни «Виробнича санітарія» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» спеціалізації 263-1 «Охорона праці» денної та заочної форм навчання / уклад. Л.А. Васьковець. – Харків : НТУ «ХП», 2019. – 38 с. http://repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/45420/1/prohramy_2019_Vazhkist_pratsi.pdf
- 21.Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Макаренко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 1 «Основні терміни і визначення, які використовують при оцінці робочих місць за умовами праці» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці». – Харків: НТУ «ХП». Виготовлювач : ФОП Панов А. М., 2019. – 20 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/43389>
- 22.Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Макаренко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 2 «Оформлення основної документації з підготовки щодо проведення атестації робочих місць за умовами праці» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для денної і заочної форм навчання студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці». – Харків: НТУ «ХП». Виготовлювач : ФОП Панов А. М., 2019. – 28 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/43379>
- 23.Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Макаренко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 3 «Оцінка ступеню дії аерозолів переважно фіброгенної дії на органи дихання працівника» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для

- студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці». – Харків: НТУ «ХПІ». Виготовлювач : ФОП Панов А. М., 2019. – 24 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/43382>
24. Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Макаренко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 4 «Оцінка умов праці за змістом шкідливих речовин в повітрі робочої зони» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці». – Харків: НТУ «ХПІ». Виготовлювач : ФОП Панов А. М., 2019. – 28 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/43382>
25. Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Макаренко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 5 «Оцінка умов праці за показниками мікроклімату» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці». – Харків: НТУ «ХПІ». Виготовлювач : ФОП Панов А. М., 2019. – 40 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/43387>
26. Древаль О.М. Безпека експлуатації будівель і споруд. Практичні заняття: навч.-метод. посібник. Ч. 1: Основи архітектури та архітектурних конструкцій/ О.М. Древаль, В.В. Пархоменко; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін.-т». – Харків : НТУ «ХПІ», 2019, – 120 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/43400>
27. Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Макаренко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 6 «Методичні рекомендації для розрахунку теплоізоляції комплексу індивідуальних засобів захисту працюючих від охолодження і часу допустимого перебування на холоді» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці». – Харків: НТУ «ХПІ». Виготовлювач : ФОП Панов А. М., 2019. – 24 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/43388>
28. Методичні вказівки до виконання самостійної роботи «Методика розслідування випадків професійних захворювань та отруєнь» з

- курсу «Профілактика виробничого травматизму та професійних захворювань» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» / уклад. Букатенко Н.О. – Х.: НТУ "ХП", 2019. – 18 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/61726>
- 29.Свтушенко Н.С., Н. Є. Твердохлебова Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічного завдання «Техніко-економічна ефективність заходів, спрямованих на підвищення охорони праці на виробництві» з навчальної дисципліни «Організаційно-технічне забезпечення аудиту з професійної безпеки робочих місць галузі охорони праці» Харків: НТУ «ХП», 2019. – 28 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/41227>
- 30.Методичні вказівки до практичних занять з курсу «Регіональна техногенна та промислова безпека в умовах сталого розвитку» для студентів денної та заочної форми навчання спеціальності 263 □ Цивільна безпека, спеціалізації 263.1 – Охорона праці» / уклад. Петренко Ю. А., Янчик О. Г., Пастухов М.В., та ін. – Харків : НТУ «ХП», 2019. – 40 с. http://repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/40934/1/prohramy_2019_Rehionalna_tekhnohenna.pdf
- 31.Методичні вказівки до виконання курсової роботи «Аналіз ризиків використання технологій та обладнання» з курсу «Ризик менеджмент використання обладнання та технологій» для спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / уклад. В. В. Березуцький, О.І. Ільїнська. – Харків : НТУ «ХП». 2020.– 44 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/49427>
- 32.Методичні вказівки до виконання практичної роботи «Ідентифікація професійних ризиків» з курсу «Гігієна праці» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / уклад. В. В. Березуцький, О.І. Ільїнська – Харків : НТУ «ХП». 2020. – 20 с. http://repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/49423/1/prohramy_2020_Profesiini_ryzyky.pdf
- 33.Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Макаренко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 7 «Оцінка умов праці по показникам освітлення» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці»

- Харків: НТУ «ХПІ». Виготовлювач : ФОП Панов А. М., 2020. – 28 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/49603>
34. Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Макаренко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 8 «Методи розрахунків еквівалентного рівня звуку і оцінки дози виробничого шуму» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці». – Харків: НТУ «ХПІ». Виготовлювач : ФОП Панов А. М., 2020. – 28 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/49604>
35. Березуцький В.В., Євтушенко Н.С., Янчик О.Г. Методичні вказівки для проходження переддипломної практики для студентів 4 курсу спеціальності «Цивільна безпека» спеціалізації «Охорона праці» ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : НТУ «ХПІ», 2020. – 16 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/49915>
36. Методичні вказівки до виконання розрахункової роботи «Визначення фізичного зносу житлових будинків» з курсу «Безпека експлуатації будівель і споруд» : для студентів спец. 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» усіх форм навчання уклад. О.М. Древаль; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т» : – Харків : НТУ «ХПІ», 2020. – 60 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/48320>
37. Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічного завдання «Визначення класу наслідків (відповідальності) об'єкта будівництва» з курсу «Експертиза та обстеження у сфері промислового будівництва та цивільного захисту» : для студентів спец. 263 «Цивільний захист», освітня програма «Охорона праці» усіх форм навчання уклад. О.М. Древаль; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : НТУ «ХПІ», 2020, – 28 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/48312>
38. Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Макаренко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 9 «Оцінки умов праці за показниками шуму» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці». – Харків: НТУ «ХПІ». Виготовлювач : ФОП Панов А. М., 2020. – 24 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/49605>

39. Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Макаренко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 10 «Оцінка умов праці за показниками вібрації» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для студентів денної і заочної форм навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці» – Харків: НТУ «ХПІ». Виготовлювач : ФОП Панов А. М., 2020. – 36 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/49606>
40. Методичні вказівки до лабораторної роботи «Дослідження мікроклімату виробничих приміщень» з курсу «Основи професійної безпеки та здоров'я людини» : для студентів усіх спец. / уклад.: О. О. Кузьменко, Є. В. Ящеріцин, Н. Д. Устинова, С. В. Котлярова ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : Панов А. М., 2020. – 36 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/49369>
41. Методичні вказівки до лабораторної роботи «Дослідження опору заземлювача розтіканню електричного струму» з дисципліни «Основи професійної безпеки та здоров'я людини»: для студентів ден. і заоч. форми навчання усіх спец. / уклад.: І. О. Мезенцева, В. В. Макаренко ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. – Харків, 2020. – 16 с. – URI: <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/49600>
42. Методичні вказівки до виконання практичних занять з курсу «Метрологія, стандартизація, сертифікація та акредитація» для студентів спеціальності «Цивільна безпека» денної та заочної форм навчання. Частина 1. Основи метрології та стандартизації / уклад. Панчева Г. М. – НТУ «ХПІ». – Харків: Друкарня Моделіст, 2020. – 32 с.
43. Методичні вказівки до виконання самостійної та практичної роботи на тему: «Розрахунок соціальної та економічної ефективності заходів поліпшення умов праці на виробництві» з навчальної дисципліни «Безпека праці у професійній діяльності»/ уклад.: Н. С. Євтушенко; Н.Є. Твердохлебова; Нац. техн. ун-т "Харків. політехн. ін-т". – Харків : НТУ “ХПІ”, 2020. – 24 с.
<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/49916>
44. Методичні вказівки до лабораторної роботи «Визначення освітлення приміщень природним світлом» з дисципліни «Основи професійної безпеки та здоров'я людини» : для студентів усіх спец. ден. та заоч.

форм навчання / уклад.: Л. А. Васьковець, Т. С. Бондаренко, Є. В. Ящеріцин ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : Панов А. М., 2020. – 60 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/49286>

- 45.Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічного завдання «Техніко-економічна ефективність заходів, спрямованих на підвищення охорони праці на виробництві» з навчальної дисципліни "Організаційно-технічне забезпечення аудиту з професійної безпеки робочих місць галузі охорони праці» : для студентів заочн. форми навчання / уклад.: Н. Є. Твердохлебова, Н. С. Євтушенко ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : НТУ «ХПІ», 2020. – 25 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/44515>
- 46.Методичні вказівки до лабораторної роботи «Дослідження виробничого шуму» з дисципліни «Основи професійної безпеки та здоров'я людини» : для студентів ден. і заоч. форми навчання усіх спец. / уклад.: О. М. Древаль, І. О. Мезенцева, Л. А. Васьковець // Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : Панов А. М., 2021. – 14 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/51624>
- 47.Методичні вказівки до виконання практичної роботи «Розміщення обладнання для робочих місць потокового виробництва» з курсу «Основи інженерної підготовки» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» / уклад. Н. С. Євтушенко, Н. Є. Твердохлебова, Є. О. Семенов – Харків: НТУ «ХПІ», 2021. – 15 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/54503>
- 48.Методичні вказівки до виконання практичної роботи «Вибір форми організації технологічного процесу і розрахунок її основних параметрів» з курсу «Основи інженерної підготовки» для студентів спеціальності 263 “Цивільна безпека” / Уклад. Н. С. Євтушенко, Н. Є. Твердохлебова, Є. О. Семенов – Харків: НТУ «ХПІ», 2021. – 19 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/54504>
- 49.Методичні вказівки до виконання лабораторної роботи «Дослідження роботи дефлектора ЦАГІ» з дисципліни «Основи професійної безпеки та здоров'я людини» : для студентів ден. форми навчання усіх спец. / уклад.: В. В. Березуцький, О. А. Максименко ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : Арт-Принт, 2021. – 19 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/52524>

- 50.Методичні вказівки до виконання практичного заняття «Розрахунки акустичних засобів від шуму для робочих місць у галузі машинобудування» з курсу «Безпека виробничих процесів і устаткування» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» усіх форм навчання / уклад. І.О. Мезенцева, О.М. Древаль. Харків : НТУ «ХП», 2021. – 32 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/55376>
- 51.Методичні вказівки до виконання практичної роботи «Вибір форми організації технологічного процесу і розрахунок її основних параметрів» з курсу «Основи інженерної підготовки» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» / Уклад. Н. С. Євтушенко, Н. Є. Твердохлебова, Є. О. Семенов – Харків: НТУ «ХП», 2021. – 19 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/54504>
- 52.Методичні вказівки до практичної роботи «Вибір засобів нормалізації мікроклімату та теплозахисту працюючих» з дисципліни «Виробнича санітарія» : для студентів спец. 263 «Цивільна безпека» спеціалізації 263-1 «Охорона праці» ден. та заоч. форм навчання / уклад. Л. А. Васьковець ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Харків : Панов А. М., 2021. – 48 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/51630>
- 53.Методичні вказівки до практичної роботи «Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів державного нагляду (контролю)» з дисципліни «Організація аудиту в галузі охорони праці» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» денної та заочної форм навчання. – Харків: НТУ «ХП», 2022. – 18 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/62036>
- 54.Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 11 «Оцінки умов праці за показниками важкості та напруженості трудового процесу» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці» /Уклад. – Харків: НТУ «ХП», 2022. – 64 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/56281>
- 55.Методичні вказівки до практичної роботи «Критерії, за якими оцінюється ступінь ризику від провадження господарської діяльності та визначається періодичність проведення планових заходів

державного нагляду (контролю)» з дисципліни «Організація аудиту в галузі охорони праці» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» денної та заочної форм навчання / уклад. Букатенко Н.О. – Х.: НТУ "ХП", 2022. – 18 с.

<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/62036>

- 56.Методичні вказівки до виконання практичних занять з курсу «Метрологія, стандартизація, сертифікація та акредитація» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» денної та заочної форм навчання. Основи метрології / уклад. Г. М. Панчева. – Харків : НТУ «ХП», 2022. – 45 с.
- 57.Горбенко В. В., Кузьменко О. О., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття № 12 «Оцінки важкості праці та розміри доплат за несприятливі умови праці» з дисципліни «Атестація робочих місць за умовами праці» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека», спеціалізації «Охорона праці» – Харків: НТУ «ХП», 2022. – 32 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/56282>
- 58.Методичні вказівки до виконання практичної роботи «Розрахунок показників перервно-потоккової (прямоточної) лінії» з курсу «Основи інженерної підготовки» [Електронний ресурс] : для студентів спец. 263 «Цивільна безпека» / уклад.: Н. С. Євтушенко, Є. О. Семенов ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. – Харків, 2022. – 24 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/57748>
- 59.Методичні вказівки до виконання практичної роботи «Засоби пожежогасіння, протипожежного устаткування та інвентарю, порядок їх використання під час пожежі» з дисципліни «Пожежна безпека виробництв» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» денної та заочної форм навчання / уклад.: Л. О. Яценко, Н. Є. Мовмига. – Харків : НТУ «ХП», 2022. – 23 с. . <https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/70528>
- 60.Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з дисципліни «Пожежна безпека технологічних процесів» для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр спеціальності 263 «Цивільна безпека» денної та заочної форм навчання / уклад.: Л. О. Яценко. – Харків: НТУ «ХП», 2022. – 8 с. <https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/70529>

61. Методичні вказівки до виконання контрольної роботи з дисципліни «Основи інженерної підготовки» [Електронний ресурс] : для студентів заочної форми навчання за спеціальністю 263 «Цивільна безпека» / уклад.: Н. С. Євтушенко, Є. О. Семенов ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. – Харків, 2022. – 20 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/57499>
62. Методичні вказівки до виконання практичних робіт з курсу «Вступ до фаху. Ознайомча практика» для студентів першого (бакалаврського) рівня навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма 263-01 «Охорона праці» денної і заочної форми навчання / уклад. В. В. Березуцький, О. І. Ільїнська – Харків : НТУ «ХПІ», 2022. – 40 с. <https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/59767>
63. Guidelines for laboratory works on the topic “The study of the ground connector’s resistance to electric current flow” for the course “Fundamentals of Occupational Safety and Health” for students of all specialties, full-time and part-time study / compiled by I. O. Mezentseva, O. I. Plinska, N. S. Yevtushenko. – Kharkiv: NTU “KhPI”, 2022. – 20 p. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/59769>
64. Guidelines for laboratory works on the topic “Industrial noise study” for the course “Fundamentals of Occupational Safety and Health” for students of all specialties, full-time and part-time study / compiled by I. O. Mezentseva, O. I. Plinska, N. E. Movmyga – Kharkiv: NTU “KhPI”, 2022. – 20 p. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/59768>
65. Методичні вказівки до виконання контрольної роботи з навчальної дисципліни «Медицина надзвичайних ситуацій» [Електронний ресурс] : для студентів спец. 263 – Цивільний захист освітньої програми «Охорона праці» заочної форми навчання / уклад. Н. Є. Твердохлебова ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. – Харків, 2022. – 18 с. http://repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/57136/3/prohramy_2022_Medytsyna_nadzvychainykh_sytuatsii.pdf
66. Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з дисципліни «Медицина надзвичайних ситуацій» [Електронний ресурс] : для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр» спец. 263 «Цивільна безпека» / уклад. Н. Є. Твердохлебова ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. – Харків, 2022. –

13 с. http://repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/57137/3/prohramy_2022_Medytsyna_nadzvychaynykh_sytuatsii_sa_most_robota.pdf

67. Психофізіологічні основи безпеки праці: метод. вказівки до виконання практ. робіт з курсу «Психологія праці та безпеки» спец. 263 «Цивільна безпека» / уклад. Мовмига Н. Є. – Харків : НТУ «ХПІ», 2022. – 38 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/56155>
68. Методичні вказівки до практичних занять «Розрахунки віброізоляції у галузі машинобудування» з дисципліни «Безпека виробничих процесів і устаткування» [Електронний ресурс] : для студентів спец. 263 «Цивільна безпека» ден. і заоч. форми навчання / уклад.: І. О. Мезенцева, Н. Є. Мовмига, О. В. Османова; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. – Харків, 2022. – 36 с. <http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/60341>
69. Методичні вказівки до виконання контрольної роботи з навчальної дисципліни «Перша невідкладна домедична допомога у надзвичайних ситуаціях» [Електронний ресурс] : для студентів спец. 263 – Цивільний захист, освітньої програми «Охорона праці» заочної форми навчання / уклад. Н. Є. Твердохлебова ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. – Харків, 2023. – 17 с. http://repository.kpi.kharkov.ua/bitstream/KhPI-Press/61999/3/prohramy_2023_Persha_nevidkladna_kontrolna_robota.pdf
70. Методичні вказівки до виконання самостійної роботи по дисципліні «Гігієна праці» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека» денної і заочної форми навчання / Уклад. О. І. Ільїнська, – Харків : НТУ «ХПІ», 2022. – 12 с. https://docs.google.com/document/d/1qJs1TquWcseeuQq_MN2ltED4-a-NNfz/edit?rtpof=true
71. Методичні вказівки до виконання практичної роботи «Визначення класу умов праці за показниками шкідливості та небезпечності факторів виробничого середовища, важкості та напруженості трудового процесу» з курсу «Гігієна праці» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / уклад. В. В. Березуцький, О. І. Ільїнська. – Харків : НТУ «ХПІ», 2022. – 22 с.

<https://docs.google.com/document/d/1b7SnI38yeKe4L57voT-hlDYMiNijx9cg/edit?rtpof=true>

72.Методичні вказівки до виконання практичної роботи «Професійні захворювання, що викликані дією пилу на організм людини» з курсу «Гігієна праці» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / уклад. В. В. Березуцький, О. І. Ільїнська. – Харків : НТУ «ХПІ», 2022. – 24 с.

https://docs.google.com/document/d/1bQ-wn-uaxCEJFI4FOMDn67Tcv2ese_h-/edit?rtpof=true

73.Методичні вказівки до виконання практичної роботи «Забезпечення пожежної безпеки на підприємствах» з дисципліни «Основи професійної безпеки та здоров'я людини» [Електронний ресурс] : для студентів технічних спеціальностей денної та заочної форм навчання першого (бакалаврського) рівня вищої освіти / уклад.: Н. Є. Мовмига, Л. О. Яценко ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. – Харків, 2023. – 30 с.

<http://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63335>

74.Методичні вказівки до виконання практичної роботи «Розрахунок показників змінно-потоккової (багатономенклатурної) лінії» з курсу «Основи інженерної підготовки» [Електронний ресурс] : для студентів спец. 263 «Цивільна безпека» / уклад.: Н. С. Євтушенко, Є. О. Семенов; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». – Електрон. текст. дані. – Харків, 2023. – 18 с.

<https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/69245>

75.Методичні вказівки до практичного заняття «Розслідування нещасних випадків на виробництві» з курсу «Основи професійної безпеки та здоров'я людини» для студентів денної і заочної форм навчання всіх спеціальностей / Уклад. : О. О. Кузьменко, І. О. Мезенцева, В. В. Горбенко. – Харків: НТУ «ХПІ», 2023. –80 с.

<https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/70198>

76.Методичні вказівки для виконання індивідуального завдання «Розрахунок освітлення приміщення» з дисципліни «Основи професійної безпеки і здоров'я людини» для студентів спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці», і для самостійної роботи студентів усіх спеціальностей денної і заочної форми навчання. / Уклад. : Т. С. Бондаренко, С. А. Вамболь, О. О.

Кузьменко, І. О. Мезенцева – Харків : НТУ «ХПІ», 2023. – 36 с.
<https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/69075>

- 77.Методичні вказівки до практичного заняття № 1 «Вивчення змісту актів за формами Н-1 та Н-Н» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» для студентів денної форми навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / Уклад. : О. О. Кузьменко, В. В. Горбенко, І. О. Мезенцева. – Харків: НТУ «ХПІ», 2023. – 24 с. <https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63953>
- 78.Методичні вказівки до практичного заняття № 2 «Навчання з охорони праці. Види інструктажів. Розподіл травм за ступенем тяжкості. Класифікація причин нещасних випадків, видів подій і обладнання, що призвели до нещасного випадку» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» для студентів денної форми навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / Уклад. : О. О. Кузьменко, В. В. Горбенко, І. О. Мезенцева. – Харків: НТУ «ХПІ», 2023. – 28 с.
<https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63953>
- 79.Методичні вказівки до практичного заняття № 3 «Порядок проведення розслідування нещасного випадку на виробництві. Розслідування нещасного випадку з робітником-верстатником» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» для студентів денної форми навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / Уклад. : О. О. Кузьменко, В. В. Горбенко, І. О. Мезенцева. – Харків : НТУ «ХПІ», 2023. – 32 с.
<https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63955>
- 80.Методичні вказівки до практичного заняття № 4 «Процедура проведення спеціального розслідування комісією, яка створена за наказом Держпраці. Розслідування нещасного випадку з робітником-слюсарем» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» для студентів денної форми навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / Уклад. : О. О. Кузьменко, В. В. Горбенко, І. О. Мезенцева. – Харків : НТУ «ХПІ», 2023. – 32 с.
<https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63956>

81. Методичні вказівки до практичного заняття № 5 «Функціональні обов'язки посадових осіб. Розслідування нещасного випадку з ковалем-штампувальником» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» для студентів денної форми навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / Уклад. : О. О. Кузьменко, В. В. Горбенко, І. О. Мезенцева. – Харків : НТУ «ХПІ», 2023. – 32 с. <https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63957>
82. Методичні вказівки до практичного заняття № 6 «Рекомендації щодо розслідування нещасних випадків. Розслідування нещасного випадку з лаборантом хімічної лабораторії» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» для студентів денної форми навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / Уклад. : О. О. Кузьменко, В. В. Горбенко, І. О. Мезенцева. – Харків : НТУ «ХПІ», 2023. – 40 с. <https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63958>
83. Методичні вказівки до практичного заняття № 7 «Судово-технічна експертиза з охорони праці» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» для студентів денної форми навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / Уклад. : О. О. Кузьменко, В. В. Горбенко, І. О. Мезенцева. – Харків : НТУ «ХПІ», 2023. – 44 с. <https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63959>
84. Методичні вказівки до практичного заняття № 8 «Методи дослідження виробничого травматизму» з курсу «Розслідування, облік та аналіз нещасних випадків, професійних захворювань та аварій» для студентів денної та заочної форми навчання спеціальності 263 «Цивільна безпека», освітня програма «Охорона праці» / Уклад. : О. О. Кузьменко, В. В. Горбенко, І. О. Мезенцева. – Харків : НТУ «ХПІ», 2023. – 12 с.
<https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/63960>
85. Кузьменко О. О., Горбенко В. В., Мезенцева І. О. Методичні вказівки до практичного заняття «Розслідування нещасних випадків на виробництві» з курсу «Основи професійної безпеки та здоров'я людини» для студентів денної і заочної форм навчання всіх спеціальностей. – Харків: НТУ «ХПІ», 2023. – 80 с.
<https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/70198>

- 86.Методичні вказівки до лабораторної роботи «Дослідження температури рідких та газових середовищ за допомогою термопар» з курсу «Системи контролю небезпечних та шкідливих виробничих факторів» для студентів першого (бакалаврського) рівня освіти, галузі знань 26 «Цивільна безпека», спеціальності 263 – «Цивільна безпека», освітньо-професійної програми «Охорона праці» очної та заочної форми навчання./ Є.В. Ящерицин – Харків: НТУ «ХПІ», 2023. – 38 с. <https://repository.kpi.kharkov.ua/handle/KhPI-Press/66459>
- 87.Методичні вказівки для виконання розрахункового завдання «Визначення часу початку аварійно-відновлювальних робіт при ремонті системи опалення будівлі» з курсу «Безпека експлуатації будівель і споруд» [Електронний ресурс] : для студентів спец. 263 «Цивільна безпека» / уклад.: Н. Є. Твердохлебова, Є. О. Семенов, Н. С. Євтушенко ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». Харків, 2023. – 15 с.
- 88.Методичні вказівки до виконання контрольної роботи з навчальної дисципліни «Перша невідкладна домедична допомога у надзвичайних ситуаціях» [Електронний ресурс] : для студентів спец. 263 – Цивільний захист, освітньої програми «Охорона праці» заочної форми навчання / уклад. Н. Є. Твердохлебова ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». Харків, 2023. – 17 с.
89. Методичні вказівки до виконання самостійної роботи з дисципліни «Перша невідкладна домедична допомога у надзвичайних ситуаціях» [Електронний ресурс] : для студентів освітньо-кваліфікаційного рівня «бакалавр» спец. 263 «Цивільна безпека» / уклад.: Н. Є. Твердохлебова, Н. С. Євтушенко ; Нац. техн. ун-т «Харків. політехн. ін-т». Харків, 2023. – 13 с.