

СПИСОК

наукових та навчально-методичних праць

КОБИЛЯНСЬКОГО Олександра Володимировича

№ п/п	Назва	Характер роботи	Вихідні дані	Обсяг (стор)	Співавтори
1	2	3	4	5	6
1.	Устройство непрерывного контроля изоляции в трёхфазных сетях напряжением выше 1000 В	друк.	В кн.: Электробезопасность на открытых и подземных горных работах. – Днепропетровск, 1982, с. 90-93 (тези).	4	Кутин В.М.
2.	Диагностика повреждений распределительных сетей с целью повышения надёжности питания потребителей электрической энергии	друк.	В кн.: Эффективность использования топливно-энергетических ресурсов на предприятиях Свердловской области. – Свердловск, 1982, с. 66-69 (тези).	4	Кутин В.М.
3.	Устройство для защиты сети переменного тока с изолированной нейтралью от однофазного замыкания на землю	друк.	А.с. 106595 (СССР) Б.И., 1948, № 1 (опис до а.с.).	4	Кутин В.М.
4.	Исследование сопротивления изоляции распределительных сетей 6 кВ	рукоп.	Винница, 984 Деп. в Информэнерго, № 1447 эн Д84 (стаття).	22	Карпов Е.А. Кутин В.М.
5.	Диагностика повреждения изоляции распределительных сетей выше 1000 В с изолированной нейтралью	друк.	Промышленная энергетика, 1984, № 7, с. 11-14 (фахова стаття).	4	Кутин В.М.
6.	Повышение эффективности эксплуатации распределительных сетей переменного тока с изолированной нейтралью	друк.	В кн.: Пути экономии и повышения эффективности использования электроэнергии в системе электроснабжения промышленности и транспорта. – Казань, 1984, с. 171-172 (тези).	2	Кутин В.М.
7.	Устройство для защиты блоков генератор-трансформатор от замыкания обмотки статора на землю	друк.	Инф. листок № 85-02. – Винница, ЦНТИ, 1985. – 4 с.	4	
8.	Защита от однофазных замыканий обмотки статора гидрогенератора ГСВ–1230/140-48	друк.	Энергетика и электрификация, 1985, № 1, с. 37-39 (фахова стаття).	3	
9.	Устройство для защиты статора генератора в блоке с трансформатором от замыкания обмотки статора на землю	друк.	А.с. 1171898 (СССР) Б.И. 1985, № 29 (опис до а.с.).	4	Кутин В.М. Вышнецкий В.Н. Рубаненко А.Е.
10.	Устройство диагностики сопротивления изоляции	друк.	В кн.: Измерительные информационные системы. – Винница, 1985, с. 182-183 (тези).	2	Карпов Е.А.
11.	Контроль изоляции распределительных сетей с изолированной нейтралью	друк.	В кн.: Устройства преобразования информации для контроля и управления в энергетике. – Харьков, 1985, с. 150-151 (тези).	2	Карпов Е.А.

1	2	3	4	5	6
12.	Устройство диагностики сопротивления изоляции электроустановок с изолированной нейтралью	друк.	В кн.: Современные проблемы энергетики: Ч.7. Диагностика энергетического оборудования. – К.: ИЭД АН УССР, 1985, с. 88-89 (тези).	2	Карпов Е.А.
13.	Устройство для определения сопротивления до места короткого замыкания в трехфазной сети с изолированной нейтралью	друк.	А.с. 1205081 (СССР) Б.И. 1986, № 2 (опис до а.с.).	5	Кутин В.М. Вышневецкий В.Н. Разумный А.Г. Рубаненко А.Е. Зигора В.В.
14.	Совершенствование средств защиты от однофазных замыканий на землю в блоке генератор-трансформатор	друк.	Электрические станции, 1986, № 4, с. 59-61 (фахова стаття).	3	Кутин В.М. Кульматицкий О.И. Кунаш А.П.
15.	Устройство для защиты блоков генератор-трансформатор от замыканий на землю	друк.	А.с. 1224892 (СССР) Б.И. 1986, № 14 (опис до а.с.).	3	Кутин В.М. Вышневецкий В.Н. Рубаненко А.Е. Новак С.А.
16.	Устройство для тепловой защиты электродвигателя	друк.	А.с. 1274061 (СССР) Б.И. 1986, № 4 (опис до а.с.).	4	Шумский А.М. Рубаненко А.Е.
17.	Защита блоков генератор-трансформатор с изолированной нейтралью от замыканий на землю	друк.	Известия АН УССР, серия техн. наук, 1986, № 5, с. 65-69 (фахова стаття).	5	Рубаненко А.Е.
18.	МУ к курсовой работе «Релейная защита и автоматика энергетических систем» для спец. 0302	друк.	Киев: ГП ППО “Укрввузполиграф”, 1986. – 48 с.	48	Кутин В.М. Лагутин В.М.
19.	МУ к курсовой работе «Релейная защита и автоматика энергетических систем» для спец. 0303	друк.	Киев: ГП ППО “Укрввузполиграф”, 1986. – 36 с.	36	Кутин В.М. Лагутин В.М.
20.	Устройство для автоматического переключения с основной нагрузки постоянного тока на резервную	друк.	А.с. 1304128 (СССР) Б.И. 1987, № 14 (опис до а.с.).	3	Шумский А.М. Рубаненко А.Е.
21.	Устройство для сигнализации замыканий на землю в двухпроводных сетях постоянного тока	друк.	А.с. 1316065 (СССР) Б.И. 1987, № 21 (опис до а.с.).	6	Кутин В.М. Вышневецкий В.Н. Рубаненко А.Е.
22.	Устройство для защиты статора генератора в блоке с трансформатором от замыканий на землю	друк.	А.с. 1339732 (СССР) Б.И. 1987, № 35 (опис до а.с.).	4	Кутин В.М. Рубаненко А.Е.
23.	Устройство для защиты и аварийной сигнализации компрессора	друк.	А.с. 1343212 (СССР) Б.И., 1987, № 37 (опис до а.с.).	2	Рубаненко А.Е. Шумский А.М.
24.	Устройство для тепловой защиты электродвигателя	друк.	А.с. 1356113 (СССР) Б.И., 1987, № 44 (опис до а.с.).	2	Шумский А.М. Рубаненко А.Е.
25.	Устройство для защиты от утечек тока двухпроводной сети постоянного тока	друк.	А.с. 1374322 (СССР) Б.И., 1988, № 6 (опис до а.с.).	3	Кутин В.М. Рубаненко А.Е.
26.	Тиристорный ключ переменного тока	друк.	А.с. 1376192 (СССР) Б.И., 1988, № 7 (опис до а.с.).	4	Байдасов Н.И. Шумский А.М. Лучинский Л.Н. Грушко Е.В.

1	2	3	4	5	6
27.	Устройство для переключения подачи рабочего стола в металлорежущих станках	друк.	А.с. 1381421 (СССР) Б.И., 1988, № 10 (опис до а.с.).	3	Шумский А.М. Рубаненко А.Е.
28.	Устройство для дистанционного определения поврежденной линии и управления разветвлённой распределительной электрической сетью	друк.	А.с. 1383232 (СССР) Б.И., 1988, № 11 (опис до а.с.).	4	Назаров В.В. Иванов В.Б.
29.	Устройство для определения коэффициента трансформации	друк.	Энергетика и электрификация 1987, № 2, с. 52-53 (фахова стаття).	2	Вышневецкий В.Н. Лагутин В.М. Рубаненко А.Е.
30.	Тепловая защита электродвигателя	друк.	Энергетик, 1987, № 2, с. 31-32 (фахова стаття).	2	Рубаненко А.Е. Шумский А.М.
31.	Контроль изоляции сетей постоянного тока	рукоп.	Деп. в ВИНТИ 14.07.87 № 5043-В 87 (стаття).	17	Рубаненко А.Е.
32.	Поиск места повреждения в сетях постоянного тока	друк.	Энергетика и электрификация 1987, №4, с. 17-19 (фахова стаття).	3	Рубаненко А.Е.
33.	МУ к деловой игре «Оперативное управление электростанцией» по курсу «Основы эксплуатации электростанций» для сп. 0301	друк.	Киев : ГП ППО «Укрвузполиграф», 1987. – 60 с.	60	Король В.С.
34.	Повышение надежности эксплуатации распределительных сетей 6-35 кВ	друк.	В кн.: Пути повышения эффективности использования тепловой и электрической энергии. – Винница, 1987, с. 24-25 (тези).	2	Рубаненко А.Е.
35.	Устройство для автоматического управления холодильно-отопительной установкой	рукоп.	Деп. в Информэлектро, 05.01.88 № 4 – эт 88 (стаття).	7	Рубаненко А.Е.
36.	Устройство определения места повреждения на землю в сети постоянного тока	друк.	Энергетик, 1988, № 2, с. 21-22 (фахова стаття).	2	Рубаненко А.Е.
37.	Сигнализатор утечек нефтепродуктов в естественные водоемы	рукоп.	Деп. в Информэнерго, 27.01.88 № 2726 - ЭН 88 (стаття).	6	Рубаненко А.Е. Шумский А.М.
38.	Совершенствование защиты от замыканий на землю сетей постоянного тока	друк.	Промышленная энергетика, 1988, № 2, с. 35-38 (фахова стаття).	4	Рубаненко А.Е.
39.	Устройство определения места повреждения на землю в сети постоянного тока	друк.	Известия АН УзССР, серия технических наук, 1988, № 2, с. 63-65 (фахова стаття).	3	Рубаненко А.Е.
40.	Диагностика асинхронных электродвигателей	друк.	Изв. вузов СССР – Энергетика, 1988, № 6, с. 48-49 (фахова стаття).	2	Рубаненко А.Е.
41.	Контроль изоляции сетей постоянного тока	друк.	Изв. вузов СССР – Энергетика, 1988, № 11, с. 49-51 (фахова стаття).	3	Рубаненко А.Е.
42.	Устройство для защиты и аварийной сигнализации компрессора	друк.	Деп. в Информэнерго, 22.08.88 № 2917 - ЭН 88 (стаття).	5	Шумский А.М. Рубаненко А.Е. Ассефа З.Д.
43.	Автоматизированное устройство диагностики состояния изоляции сетей постоянного тока	друк.	В кн.: Устройства преобразования информации для контроля и управления в энергетике. – Харьков, 1988, с. 214 (тези).	1	Карпов Е.А. Рубаненко А.Е.

1	2	3	4	5	6
44.	Методы уменьшения влияния распределенной емкости сети постоянного тока на работу устройств контроля изоляции	рукоп.	Деп. в Информэнерго, 17.10.88 № 2937 эн 88 (стаття).	6	Карпов Е.А. Рубаненко А.Е.
45.	Использование метода наложения напряжения вспомогательного источника для построения устройств контроля изоляции и защиты от однофазных замыканий	рукоп.	Деп. в Информэнерго, 21.11.88 № 2959 - ЭН 88 (стаття).	10	
46.	Диагностика аварийных режимов асинхронных двигателей	рукоп.	Деп. в Информэлектро, 04.11.88 № 332 эт.88 (стаття).	6	Карпов Е.А. Шумский А.М.
47.	Устройство контроля изоляции двухпроводной сети постоянного тока	друк.	А.с. № 1429066 (СССР), Б.И. 1988, № 37 (опис до а.с.).	3	Рубаненко А.Е. Шумский А.М.
48.	МУ к курсовой работе «Релейная защита и автоматика энергетических систем» для спец. 0301	друк.	Киев: ГП ППО “Укрвузполиграф”, 1988.– 60 с.	60	Кутин В.М. Лагутин В.М.
49.	Устройство для сигнализации утечек масла в водоёмы	друк.	А.с. № 1474711 (СССР), Б.И. 1989, № 15 (опис до а.с.).	4	Рубаненко А.Е. Шумский А.М.
50.	Устройство для защиты от замыкания на землю в разветвлённой электрической сети	друк.	А.с. № 1529342 (СССР), Б.И. 1989, № 46 (опис до а.с.).	4	Рубаненко А.Е. Тарасов Ю.П.
51.	Ключ переменного тока	друк.	А.с. № 1531204 (СССР), Б.И. 1989, № 47 (опис до а.с.).	4	Байдасов Н.И. Шумский А.М.
52.	Ключ переменного тока	друк.	А.с. № 1541765 (СССР), Б.И. 1990, № 5 (опис до а.с.).	4	Байдасов Н.И. Шумский А.М.
53.	Ключ переменного тока	друк.	А.с. № 1554130 (СССР), Б.И. 1990, № 12 (опис до а.с.).	3	Байдасов Н.И. Шумский А.М.
54.	Диагностика аварийных режимов асинхронных двигателей	друк.	В кн.: Контроль и управление в энергетике. – К.: УМК ВО, 1988.- с. 44-48	5	Карпов Е.А. Шумский А.М.
55.	Устройство для определения мест повреждений на землю в двухпроводных сетях постоянного тока	друк.	Инф. листок № 89-005. -Винница,ЦНТИ, 1989. - 4 с.	4	Рубаненко А.Е.
56.	Устройство для температурной диагностики электродвигателей	друк.	Инф. листок № 89-006.- Винница,ЦНТИ, 1989. - 4 с.	4	Рубаненко А.Е. Шумский А.М.
57.	Устройство для отыскания мест замыканий в кабельных линиях	друк.	А.с. № 1597798 (СССР), Б.И. 1990, № 37 (опис до а.с.).	3	Назаров В.В. Иванов В.Б.
58.	Устройство для температурной защиты электродвигателя	друк.	А.с. № 1598020 (СССР), Б.И. 1990, № 37 (опис до а.с.).	5	Шумский А.М.
59.	Устройство для защиты цепи переменного тока с изолированной нейтралью	друк.	А.с. № 1631652 (СССР), Б.И. 1991, № 8 (опис до а.с.).	3	Рубаненко А.Е. Шумский А.М.
60.	Температурная защита асинхронных двигателей	друк.	В кн.: Автоматизированные системы контроля и управление агропромышленными комплексами. – К.: КИА, 1988 с. 93-96 (стаття).	3	Рубаненко А.Е. Бондаренко Е. А.

1	2	3	4	5	6
61.	Контроль изоляции сетей постоянного тока	друк.	Электрические станции, 1989, № 6, с. 90-92 (фахова стаття).	3	Рубаненко А.Е.
62.	Методы и средства диагностики изоляции электроустановок	рукоп.	Деп. в УкрНИИТИ 04.08.89, № 1863 –Ук89 (монография).	84	
63.	Устройство тепловой защиты электродвигателей	друк.	Радио, 1988, № 12, с. 48 (фахова стаття).	1	Шумский А.Н. Рубаненко А.Е.
64.	Ключ переменного тока	друк.	А.с. № 1660166 (СССР), Б.И. 1991, № 24 (опис до а.с.).	5	Байдасов Н.И. Шумский А.Н.
65.	Исследования сопротивления изоляции двухпроводных цепей оперативного постоянного тока	рукоп.	Деп. в Информэнерго, 27.11.89, № 3143 – эн 89 (стаття).		Рубаненко А.Е.
66.	Встроенная температурная защита асинхронных электродвигателей	друк.	В кн.: Современные проблемы электротехники: Т.1. – М.: МЭИ, 1989, с. 264-265 (тези).	2	Карпов Е.А. Рубаненко А.Е. Шумский А.Н.
67.	Совершенствование защиты от замыканий на землю гидрогенераторов, работающих в переменных режимах	друк.	В кн.: Пути повышения эффективности использования тепловой и электрической энергии. - Винница, ВПИ, 1989, с. 51-52 (тези).	2	
68.	Температурная дифференциальная защита асинхронных электродвигателей	друк.	В кн.: Современные методы и средства быстродействующего преобразования режимных параметров энергосистем. – Челябинск: ЧПИ, 1990, с. 97-98 (тези).	2	Гнатий Э.В.
69.	Температурная защита силовых конденсаторов от перегрузки	друк.	Энергетика и электрификация, 1990, № 3, с. 35-37 (фахова стаття).	3	Шумский А.М.
70.	МУ к лабораторным работам по курсу «Электротехника», ч.1, Электрические цепи.	друк.	Киев : ГП ППО “Укрвузполиграф”, 1990. – 80 с.	80	Васильев Б.Н. Степурич В.В.
71.	Датчики состояния электрооборудования электрических станций и подстанций для автоматизированных систем диагностики и управления	друк.	В кн.: Проблемы комплексной автоматизации электроэнергетических систем на основе микропроцессорной техники. 4.3. Тез. докл. Всес. н-т конф. - Киев, ИЭД, 1990, с. 47-49 (тези).	3	Шумский А.М.
72.	Автономный инвертор	друк.	А.с. № 1711308 (СССР), Б.И. 1992, № 5 (опис до а.с.).	3	Родинков В.И.
73.	Устройство для вывода холодильной машины на режим	друк.	А.с. № 1735678 (СССР), Б.И. 1992, № 19 (опис до а.с.).	4	Шумский А.М.
74.	Температурная защита и аварийная сигнализация компрессоров	рукоп.	Деп. в ВИНТИ 28.03.91, № 1370-В91 (стаття).	9	
75.	Система заряда	друк.	А.с. № 1746467 (СССР), Б.И. 1992, № 25 (опис до а.с.).	3	Иванов В.Б.
76.	Устройство технического диагностирования и защиты электрооборудования	друк.	Инф. листок № 21-91. – Винница, ЦИТИ. –1991. – 5 с.		
77.	Ответ авторов на отклик Борухмана В.А. по статье Кобылянского А.В., Рубаненко А.Е. «Контроль изоляции сетей постоянного тока»	друк.	Электрические станции, 1991, № 5, с. 84-85 (фахова стаття).	2	Рубаненко А.Е.

1	2	3	4	5	6
78.	Определение остаточного ресурса асинхронных электродвигателей	рукоп.	Деп. в Информэнерго 26.03.91, № 3311 – эн 91 (стаття).	11	
79.	О надёжности электроснабжения промышленных предприятий	друк.	В кн.: Региональные проблемы повышения кач-ва и экономии элект-гии. – Астрахань: АТИРПиХ, 1991, с. 127 (тези).	1	
80.	Temperaturowe zabezpieczenie roznicowe silnicow asynchronicznych	друк.	В кн.: Zeszyty naukowe PS: Elektryka 24.-Kielce: 1990, s. 125-132 (стаття).	8	
81.	Устройство контроля заряда аккумуляторных батарей	друк.	Инф. листок № 22-91. Винница, ЦНТИ. – 1991. – 4 с.	4	Иванов В.Б.
82.	Методы анализа надёжности тепловых сетей	друк.	В кн.: Контроль и управление в технических системах: Ч. II – Винница, 1995, с. 566-567 (стаття).	4	Степень Я. Цукровски Я.
83.	Розумна достатність споживання	друк.	В кн.: Проблеми гуманізму і духовності в контексті науково-технічного поступу. – Вінниця, 1996, с. 63-64 (тези).	2	
84.	Температурный контроль изоляции электродвигателей	друк.	В кн.: Контроль і управління в технічних системах. Т.3. – Вінниця: Універсум – Вінниця, 1997, с. 44-47 (стаття).	4	Аль-Мусса Б.
85.	Про застосування пристроїв захисного відключення	друк.	В кн.: Індивідуальний житловий будинок. – Вінниця: Континент – ПРИМ, 1998, с.188-191 (тези).	4	Аль-Мусса Б.
86.	Аналіз надійності теплових мереж	друк.	Вісник ВПІ, 1998, №3, с. 36-40 (фахова стаття) .	5	Степень Я. Цукровски Я.
87.	До захисту асинхронних двигунів від перевантаження	друк.	Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах, 1998, №2, с. 152-153 (фахова стаття) .	2	Аль-Мусса Б.
88.	Математична модель для захисту асинхронних двигунів	друк.	Вісник ВПІ, 1998, №4, с. 34-38 (фахова стаття) .	5	Аль-Мусса Б.
89.	Про розробку диференційного температурного захисту асинхронних электродвигунів	друк.	Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах, 1998, № 3, с. 165-170 (фахова стаття) .	6	Аль-Мусса Б.
90.	Защита асинхронных электродвигателей от перегрузок	друк.	В кн.: Вимірювальна та обчислювальна техніка в технол. процесах. – Хмельницький: ГУП, 1999, ЗНП № 3, с. 151-154 (тези).	2	Аль-Мусса Б.
91.	Устройство защиты асинхронных электродвигателей от повреждений	друк.	Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах, 1999, №2, с. 148-152 (фахова стаття) .	5	Аль-Мусса Б.
92.	Комплексний захист асинхронних электродвигунів від аномальних режимів	друк.	Вісник ВПІ, 1999, №6, с. 32-36 (фахова стаття) .	5	Аль-Мусса Б.
93.	Збірник нормативних актів з охорони праці	друк.	Вінниця: ВУПППО, 2000. - 121 с. (довідник).	121	Когутницький В.М. Линдюк О.В.
94.	Основи охорони праці	друк.	Вінниця : ВУПППО, 2000. - 188 с. (навчальний посібник).	188	Когутницький В.М. Линдюк О.В.

1	2	3	4	5	6
95.	Підручник з охорони праці	друк.	В кн.: Проблеми підручника для вищої школи. Т.2.-Вінниця: Універсум-Вінниця, 2001,с.195-198 (стаття).	4	
96.	Охорона праці в робочій професії	друк.	Вінниця: ВДТУ, 2001.-127 с. (навчальний посібник).	127	
97.	Основи охорони праці. Лабораторний практикум	друк.	Вінниця : ВДТУ, 2001.-106 с. (навчальний посібник).	106	
98.	МВ , програма та контрольні завдання з дисципліни «Основи охорони праці» для студентів електротехнічних спеціальностей заочної форми навчання	друк.	Вінниця : ВДТУ, 2001.-56 с.	56	
99.	Устройство комплексной защиты асинхронного электропривода вентиляционных систем	друк.	В кн.:Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах: ЗНП №8. – Хмельницький: ТУП, 2001,с.149-152 (фахова стаття).	4	Когутницький В.М.
100.	Захист силового обладнання будівельних машин	друк.	В кн.: Індивідуальний житловий будинок.-Вінниця: Континент, 2001, с. 110-113 (стаття).	4	Когутницький В.М.
101.	Гуманітарні аспекти безпеки життєдіяльності при підготовці спеціалістів технічного напрямку	друк.	В кн.: Проблеми гуманізму та освіти. – ВДТУ: Універсум – Вінниця, 2002, с. 172-174 (тези).	3	Когутницький В.М.
102.	Комплексний захист вентиляційного обладнання силових трансформаторів	друк.	В кн.:Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах: ЗНП № 9. Т.1. –Хмельницький: ТУП, 2002, с. 67-70 (тези).	4	Когутницький В.М.
103.	Комплексний захист потужного енергетичного обладнання	друк.	В кн.: Україна наукова 2002: Т.12. Технічні науки.- Дніпропетровськ: Наука і освіта, 2002, с. 27-28 (тези).	2	Когутницький В.М.
104.	Економіко-правові проблеми порушення прав інтелектуальної власності	друк.	В кн.: Право і суспільство: актуальні проблеми взаємодії. - Вінниця: Вінницький інститут МАУП, 2002, с. 138-139 (тези).	2	Ціхановська О.М.
105.	МВ , програма та контрольні завдання з дисципліни « Охорона праці в галузі» для студентів електротехнічних спеціальностей заочної форми навчання	друк.	Вінниця : ВДТУ, 2002. - 96 с.	96	
106.	Комплексний захист вентиляційного обладнання силових трансформаторів	друк.	Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах, 2001, № 4, с. 84-87 (фахова стаття).	4	Когутницький В.М.
107.	Комплексний захист асинхронного приводу вентиляційного обладнання	друк.	Вісник ВПІ, 2002,№6, с. 36-38 (фахова стаття).	3	Когутницький В.М.
108.	Використання нормативних актів про охорону праці	друк.	Вінниця: Поліграф, 2003. 139 с. (довідник).	140	Кириченко В.І.
109.	Безпека життєдіяльності	друк.	Вінниця : ВДТУ, 2003.- 94 с. (навчальний посібник).	94	

1	2	3	4	5	6
110.	Охорона праці при експлуатації електроустановок	друк.	Вінниця : ВДТУ, 2003.- 125 с. (навчальний посібник).	125	
111.	Охорона праці під час виконання спеціальних видів робіт в електроустановках	друк.	Вінниця : ВДТУ, 2003.- 110 с. (навчальний посібник).	110	
112.	Основи охорони праці	друк.	Вінниця : Поліграф, 2003. - 124 с. (навчальний посібник).	124	Ігнашук О.В. Кириченко В.І.
113.	Основи охорони праці	друк.	Вінниця : ВНКК, 2003.- 100 с. (навчальний посібник).	100	
114.	Контроль та управління електродвигунами системи охолодження потужних трансформаторів	друк.	В кн.:Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах, ЗНП №10. – Хмельницький, 2003, с. 27 (тези).	1	Когутницький В.М.
115.	Навчання з питань охорони праці у лікувальних закладах	друк.	Вінниця: УОЗ ВОДА, 2004.- 154 с. (довідник).	154	Ігнашук О.В. Кириченко В.І.
116.	Охорона праці у лікувальних закладах	друк.	Вінниця: УОЗ ВОДА, 2004.- 155 с. (навчальний посібник).	155	Кириченко В.І.
117.	Охорона праці під час виконання робіт з підвищеною небезпекою	друк.	Вінниця : ВНМУ, 2004.- 140 с. (навчальний посібник).	139	Кириченко В.І.
118.	Охорона праці в робочій професії	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2004.-108 с. (навчальний посібник).	108	
119.	МВ до виконання розділу “Охорона праці” в дипломних проектах і роботах студентів електротехнічних спеціальностей	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2004.- 45 с.	45	Терешенко О.П.
120.	Навчання з питань охорони праці у лікувальних закладах	друк.	В кн.: Наука і освіта 2005: Том 24. – Дніпропетровськ: Наука і освіта, 2005, с. 53-56 (тези).	3	Кириченко В.І.
121.	Інструкції з охорони праці в лікувальних закладах	друк.	Вінниця: УОЗ ВОДА, 2005. – 164 с. (довідник).	164	Ігнашук О.В. Кириченко В.І.
122.	Охорона праці у медичних закладах	друк.	Вінниця: УОЗ ВОДА, 2005. - 125 с. (навчальний посібник).	125	Кириченко В.І.
123.	Охорона праці	друк.	Вінниця: УОЗ ВОДА, 2005. - 133 с. (навчальний посібник).	133	Ігнашук О.В. Кириченко В.І.
124.	Охорона праці у лікувально-профілактичних закладах	друк.	Вінниця: УОЗ ВОДА, 2005. - 157 с. (довідник).	157	Ігнашук О.В. Кириченко В.І.
125.	МВ, програма та контрольні завдання з дисципліни БЖД для студентів заочної форми навчання усіх спеціальностей	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2005. – 37 с.	37	Северин Л.І.
126.	Охорона праці у галузі	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2005. – 139 с. (навчальний посібник).	139	
127.	Основи охорони праці. Ч.1	друк.	Вінниця: УОЗ ВОДА, 2006. - 181 с. (навчальний посібник).	181	Ігнашук О.В. Кириченко В.І.
128.	Основи охорони праці. Ч.2	друк.	Вінниця: УОЗ ВОДА, 2006. – 163 с. (навчальний посібник).	163	Ігнашук О.В. Кириченко В.І.
129.	Охорона праці	друк.	Вінниця: ГУЖКГЕТЗ ВОДА, КПТНЗ «ВНККЖКГ», 2006. – 157 с. (навчальний посібник).	157	
130.	Правовий захист працівників	друк.	Вінниця: УОЗ ВОДА, 2006. – 116с. (навчальний посібник).	116	Кириченко В.І.

1	2	3	4	5	6
131.	Організація роботи ФАП	друк.	Вінниця: УОЗ ВОДА, 2006. – 127с. (навчальний посібник).	127	Кириченко В.І Дегтяр В.Г.
132.	Організація охорони праці	друк.	Вінниця: УОЗіК ВОДА, 2006. – 156с. (довідник).	156	Кириченко В.І.
133.	Організація медичної допомоги при невідкладних станах	друк.	Вінниця: УОЗіК ВОДА, 2006. – 77с. (довідник).	77	Кириченко В.І.
134.	Охорона праці в електроенергетиці	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2006. – 166 с. (навчальний посібник).	166	
135.	Надання невідкладної допомоги	друк.	Вінниця: УОЗіК ВОДА, 2007. – 175 с. (довідник).	175	Кириченко В.І.
136.	Контроль і управління системою охолодження потужних трансформаторів електростанцій і підстанцій	друк.	В кн.: Перспективные инновации в науке, обр-нии, производстве и транспорте – 2007: Том 3. – Одесса: Черноморье, 2007, с. 8-10(тези).	2	Когутницький В.М.
137.	Комплексний захист асинхронного приводу вентиляційного обладнання	друк.	В кн.: Перспективные инновации в науке, образовании, производстве и транспорте – 2007: Том 3. – Одесса: Черноморье, 2007, с. 10-11 (тези).	2	Когутницький В.М.
138.	Аналіз та поліпшення якості продукції	друк.	В кн.: Перспективные инновации в науке, образовании, производстве и транспорте – 2007: Том 7. – Одесса: Черноморье, 2007, с. 68-70 (тези).	3	Кобилянська І.М.
139.	Управління якістю і умови праці	друк.	В кн.: Актуальні проблеми сучасної науки. Ч.1. – К.: 2007, с. 36-37 (тези).	2	Кобилянська І.М.
140.	Підвищення експлуатаційної надійності та ефективності системи протипожежного захисту	друк.	В кн.: Научные исследования и их практическое применение. Современное состояние и пути развития 2007: Том 4. – Одесса: Черноморье, 2007, с. 16-17 (тези).	2	Когутницький В.М.
141.	Якість і умови виробничого середовища	друк.	В кн.: Научные исследования и их практическое применение. Современное состояние и пути развития 2007: Том 7. – Одесса: Черноморье, 2007, с. 76-78 (тези).	2	Кобилянська І.М.
142.	Умови праці та професійна підготовка працівників	друк.	В кн.: Сучасність, наука, час. Взаємодія та взаємовплив: Ч.1. – К.: 2007, с. 22-23. (тези).	2	Кобилянська І.М.
143.	МВ до опрацювання розділу «БЖД» в дипломних проектах і роботах студентів машинобудівних спеціальностей	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2007. – 46с.	46	Терещенко О.П.
144.	Основи охорони праці	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2007. – 68с. (лабораторний практикум).	68	Бондаренко Е.А. Дрончак В.А. Дупляк Р.Я. Терещенко О.П.
145.	Охорона праці в галузі	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2007. – 116с. (лабораторний практикум).	116	Бондаренко Е.А. Дрончак В.А. Дупляк Р.Я. Терещенко О.П.
146.	Основи охорони праці. Ч.1.	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2007. – 183с. (навчальний посібник).	183	

1	2	3	4	5	6
147.	Основи охорони праці. Ч.2.	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2007. – 171с. (навчальний посібник).	171	
148.	Безпека життєдіяльності	друк.	Вінниця: Планер, 2007. – 127с. (навчальний посібник).	127	Кобилянська І.М. Яблочніков С.Л.
149.	Основи охорони праці	друк.	Вінниця: Планер, 2007. – 171с. (навчальний посібник).	171	Кобилянська І.М. Яблочніков С.Л.
150.	Викладання безпеки життєдіяльності при підготовці бакалавра, спеціаліста і магістра в економіці	друк.	В кн.: Україна наукова: Ч.1. – К.: 2007, с. 52-54 (тези).	2	Кобилянська І.М.
151.	Проблеми викладання безпеки життєдіяльності при підготовці бакалавра, спеціаліста і магістра економічних спеціальностей	друк.	В кн.: Современ-ные проблемы и пути их решения в науке, транспорте, производстве и образовании 2007: Том 16. – Одесса: Черноморье, 2007, с. 14-15 (тези).	2	Кобилянська І.М.
152.	Безпека життєдіяльності в економіці	друк.	В кн.: Соціум. Наука. Культура: Ч.2. – К.: 2008, с. 16-17 (тези).	2	Кобилянська І.М.
153.	Підготовка кадрів для промислового сектору економіки України	друк.	Матеріали третьої всеукраїнської наук.-практ. інт.- конф. «Українська наука в мережі Інтернет». Ч.2. – К.: ТОВ «ТК Меганом», 2008, с. 48-50 (тези).	2	Кобилянська І.М.
154.	Економіка України: Умови праці та професійна підготовка працівників	друк.	Матеріали всеукраїнської наук.-практ. конф. «Теорія та практика ринкових перетворень: економічний та соціальний контекст». Т.2. – Вінниця: ВІЕ ТНЕУ, 2008. - Тернопіль: СМП «Тайм», с. 67-71 (стаття).	4	Кобилянська І.М.
155.	Підвищення експлуатаційної надійності та ефективності системи протипожежного захисту	друк.	Матеріали всеукраїнської наук.-практ. конф. «Теорія та практика ринкових перетворень: економічний та соціальний контекст». Т.4. – Вінниця: ВІЕ ТНЕУ, 2008. - Тернопіль: СМП «Тайм», с. 128-135 (стаття).	7	Кобилянський Є. О.
156.	Викладання безпеки життєдіяльності в економіці	друк.	Матеріали четверт. всеукраїнської наук.-практ. інт.-конф. «Науковий потенціал України 2008». Ч.2. – К.: ТОВ «ТК Меганом», 2008, с. 30-32 (тези).	2	Кобилянська І.М.
157.	Проблеми викладання безпеки життєдіяльності	друк.	Сб. науч. трудов по матеріалам межд. научн.-практ. конф. «Современное направ. теор. и прикл. иссл-ний 2008». Т.18 Педагогика, – Одесса: Черноморье, 2008, с. 94-96 (тези).	2	Кобилянська І.М.
158.	Підвищення рівня безпеки праці на підприємствах	друк.	Зб. матер. четвертої всеукраїнської наук.-практ. інт.-конф. «Простір і час сучасної науки»: Ч.2. – К.: ТОВ «ТК Меганом», 2008, с. 82-84 (тези).	2	Кобилянська І.М.
159.	Поліпшення рівня безпеки праці на підприємствах	друк.	Зб. матер. четвертої всеукраїнської наук.-практ. інт.-конф. «Наука і життя: українські тенденції у світову наукову думку»: Ч.2. – К.: ТОВ «ТК Меганом», 2008, с. 24-26 (тези).	2	Кобилянська І.М.

1	2	3	4	5	6
160.	Формування готовності випускників технічного вузу до професійної діяльності	друк.	Зб. матер. четвертої всеукраїнської наук.-практ. інт.-конф. «Українська наука ХХІ століття»: Ч.2. – К.: ТОВ «ТК Меганом», 2008, с. 23-25 (тези).	2	Кобилянська І.М.
161.	Викладання безпеки життєдіяльності в технічному вузі	друк.	Сб. науч. трудов по матеріалам межд. научн.-практ. конф. «Персп-ные инновации в науке, обр-нии, произв-ве и тр-те 2008». Т.12 Педагогика, псих-гия и социология. – Одесса: Черноморье, 2008, с. 14-16 (тези).	3	Кобилянська І.М.
162.	Проблеми підготовки економістів з безпеки життєдіяльності у вищих навчальних закладах	друк.	Сучасні інформ. технології та інновац. методики навчання у підг-ці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб.наук.пр. – Вип. 19. – Київ-Вінниця: ДОВ «Вінниця», 2008, С. 351-357 (фахова стаття) .	6	
163.	Проблеми викладання безпеки життєдіяльності	друк.	Сб. науч. Трудов по материал. межд. научн.-практ. конф. «Науч. исс-ния и их практ. применение. Современное состояние и пути развития '2008» Т.12 Педагогика, псих-гия и соц-гия. – Одесса: Черноморье, 2008 с. 62-64 (тези).	3	Кобилянська І.М.
164.	Проблеми підготовки спеціалістів з безпеки життєдіяльності у вищих навчальних закладах	друк.	Вісник ВПІ. – 2008. – № 4. – с. 99-104 (фахова стаття) .	6	
165.	Основи охорони праці: МВ, програма та контрольні завдання для студентів з/ф навчання спеціальностей: «Комп'ютерні системи та мережі», «Програмне забезпечення автоматизованих систем», «Інтелектуальні системи прийняття рішень»	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2008. – 40 с.	40	Бондаренко Є.А.
166.	Екологія	друк.	Вінниця: Планер, 2008. – 103 с. (навчальний посібник).	103	Кобилянська І.М. Яблочников С.Л.
167.	Безпека життєдіяльності	друк.	Вінниця: ВІЕ ТНЕУ, 2008. – 179 с. (навчальний посібник).	179	Кобилянська І.М.
168.	Підготовка спеціалістів з безпеки життєдіяльності у вищих навчальних закладах	друк.	Наукові записки ВДПУ ім. М.Коцюбинського. Серія: Педагогіка і технологія // Зб. наук. праць. Вип. 25 – Вінниця: ТОВ Планер, 2008. – С. 188–192 (фахова стаття) ..	5	
169.	Історія становлення безпеки життєдіяльності	друк.	Сб. науч. Трудов по материал. межд. научн.-практ. конф. «Совр-ные проб-мы и пути их решения в науке, тр-те, произв-ве и образовании '2008» Т.18 Педагогика, псих-гия и соц-гия. – Одесса: Черноморье, 2008, с. 76-77 (тези).	2	Кобилянська І.М. Васаженко Н.О.

1	2	3	4	5	6
170.	Основи інтелектуальної власності	друк.	Вінниця: ВІЕ ТНЕУ, 2008. –104 с. (навчальний посібник).	104	Гашевський В.Є.
171.	Формування готовності випускників технічного ВНЗ до професійної діяльності при вивченні безпеки життєдіяльності	друк.	Нові технології навчання: Наук.-мет. зб. Спец. випуск / Кол. авт. – К.: Ін-т іннов-них техн.-гій і змісту освіти, МОНУ 2009. – С. 83-85 (фахова стаття) ..	8	Кобилянська І.М.
172.	Проблеми викладання безпеки життєдіяльності	друк.	Тези допов. II міжнародн. конф. молод. учен. і студ. «Іннов-ні процеси екон-го і соціально-культ-го розвитку: вітчизняний та зарубіжний досвід». – Тернопіль: ТНЕУ, 2009, с. 617-619 (тези).	2	Кобилянський Є.О.
173.	Проблеми підготовки економістів з безпеки життєдіяльності у вищих навчальних закладах	друк.	Сб. науч. трудов по матеріал. науч.-практ. конф. «Совр. направ. теор. и практ. исс-ний ‘2009» Т.19 Педаг-ка, псих-гия и соц-гия. – Одесса: Черноморье, 2009, с. 85-87 (тези).	3	Кобилянська І.М.
174.	Проблеми підвищення безпеки праці на підприємствах	друк.	Сучасні технології, матер. і конструкції в будівництві: Наук.-техн. збірн. – Вінниця: Універсум – Вінниця. – 2008. – С. 117-123 (стаття).	10	
175.	Проблеми підготовки економістів з безпеки життєдіяльності у вищих навчальних закладах	друк.	Наукові записки ВДПУ ім. М.Коцюбинського. Серія: Педагогіка і технологія // Зб. наук. праць. Випуск 28 – Вінниця: ТОВ Планер, 2009. – С. 175–179 (фахова стаття) .	10	
176.	Про питання коригування програми з безпеки життєдіяльності для студентів економічних спеціальностей у ВНЗ	друк.	Сб. науч. трудов по соціолог. межд. науч.-практ. конф. «Перспективные инновации в науке, образ-нии, произ-ве и транспорте‘2009» Т.14 Педагогика, психология и социология. – Одесса: Черноморье, 2009, с. 49-51 (тези).	3	Кобилянська І.М.
177.	Практична підготовка з безпеки життєдіяльності в процесі формування професійної компетентності менеджерів	друк.	Зб. Наукових праць Кам’янець-Подільського національного університету. Серія педагогіка / [редкол.: П.С. Атаманчук (голова, наук. Ред..) та ін.]. Кам’янець-Подільський: КПКУ ім. І. Огієнка, 2009. – Вип. 15: Управління якістю підготовки майбутніх учителів фізики та трудового навчання. – С. 205-207 (фахова стаття) .	11	
178.	Практичні аспекти викладання безпеки життєдіяльності в процесі підготовки бакалаврів і спеціалістів економічного спрямування	друк.	Вісник ВПІ. – 2009. – № 4. – С. 110-115 (фахова стаття) .	12	
179.	Особливості організації самостійної роботи студентів при вивченні безпеки життєдіяльності	друк.	Освіта Донбасу. – 2009. – №5(136). – С. 34-42 (фахова стаття) .	9	

1	2	3	4	5	6
180.	Формування професійної компетентності студентів вищих навчальних закладів у процесі вивчення безпеки життєдіяльності	друк.	Теоретико-методичні проблеми виховання дітей та учнівської молоді. Зб. Наукових праць. – Вип. 13. Кл. 2. – Камянець-Подільський: Видавець Зволейко Д.Г., 2009. – С. 540-548 (фахова стаття) .	11	
181.	Практичні аспекти професійної підготовки менеджерів	друк.	Вісник Луганського національного університет ім. Тараса Шевченка. – 2009. - №17(180). – С. 84-90 (фахова стаття) .	12	
182.	Проблеми реалізації принципу безперервності освіти при навчанні з безпеки життєдіяльності	друк.	Сб. науч. Трудов по материал. межд. Науч.-практ. Конф. «Научные исс-ния и их применение. Совр-ное сост. и пути развития '2009» Т.16 Педагога, псих-гия и соц-гия. – Одесса: Черноморье, 2009, с. 29-31 (тези).	3	Васаженко Н.О. Кобилянська І.М.
183.	Історичний аналіз наукових основ безпеки життєдіяльності	друк.	Наукові записки ВДПУ ім. М.Коцюбинського. Серія: Педагогіка і технологія // Зб. наук. праць. Випуск 29 – Вінниця: ТОВ Планер, 2009. – С. 216-219 (фахова стаття) .	9	
184.	Практичні аспекти навчання з охорони праці бакалаврів економічного спрямування	друк.	Збірн. матер. Міжнародн. наук.-практ. конф. «Місце і роль України в глобальному світі: економ., політ., культур. аспекти». – Вінниця: ВІЕ ТНЕУ, 2009, с. 109-112 (тези).	4	Кобилянська І.М.
185.	Практичні аспекти навчання з безпеки життєдіяльності спеціалістів, працівників і наукових осіб	друк.	Вісник Черкаського університету. Серія педагогічні науки. – Випуск 164. – Черкаси: ЧНУ, 2009. – С. 95-100 (фахова стаття) .	10	
186.	Практичні аспекти навчання з безпеки життєдіяльності спеціалістів, працівників і посадових осіб	друк.	Збірн. матер. Міжнародн. наук.-практ. конф. «Викладач і студент: умови особистісного і професійного зростання». – Черкаси: ЧНУ, 2009, с. 81-82 (тези).	3	
187.	Практичні аспекти професійної підготовки фахівців з безпеки життєдіяльності	електр. ресурс	Е-журнал «Педагогічна наука: історія, теорія, практика, тенденції розвитку». – Випуск №3[2009]. http://intellect_invest.org.ua/ukr/pedagog_education_magazine_pedagogical_science_vypuski_n3_2009_st_10/ (стаття).		
188.	Покращення підготовки студентів- економістів у ВНЗ із безпеки життєдіяльності	друк.	Наукові записки. Серія «Педагогіка і психологія». – Острог: видав-во НУ «Острозька академія», 2009. – Вип. 13. – С. 180-191 (фахова стаття) .	12	

1	2	3	4	5	6
189.	Практичні аспекти навчання з охорони праці посадових осіб і працівників	друк.	Моніторинг якості освіти: теорія та практика: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції [Редкол.: В.О.Огнев'юк, Л.Л. Хоружа та ін.]. – К.: КМПУ ім.Б.Д. Гринченка, 2009. – С. 155-160.	11	
190.	Про питання коригування програми з безпеки життєдіяльності для студентів економічних спеціальностей у вищих закладах освіти	друк.	Збірн. наук. праць Уманського держ. пед.-го ун-ту ім. П. Тичини / Гол. ред. Мартинюк М.Т. – Умань: ПП Жовтий О.О., 2009. – Ч.2. – С.152-160 (фахова стаття) .	12	
191.	Практичні аспекти формування професійної компетентності бакалаврів економічного спрямування у процесі вивчення безпеки життєдіяльності	друк.	Сб. науч. Трудов по матеріал. по межд. Науч.-практ. Конф. «Современные проблемы и пути их решения в науке, траектория, производстве и образовании'2009 » Т.18 Педагогика, психология и □оціологія. – Одесса: Черноморье, 2009, с. 81-83 (тези).	3	Васаженко Н.О. Кобилянська І.М.
192.	Навчання з безпеки життєдіяльності та охорони праці: професійна компетентність	друк.	Освіта дорослих: теорія, досвід, персп-ви: Зб. наук. праць. – Вип. 1. – К. – Ніжин: ПП Лисенко М.М., 2009. – С. 115-126 (фахова стаття) .	10	
193.	Міжпредметні зв'язки та особливості викладання безпеки життєдіяльності бакалаврам економічного спрямування	друк.	Вісник ВПІ. – 2009. – № 6. – с. 114-120 (фахова стаття) .	10	
194.	Охорона праці в робітничій професії	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2009.- 144 с. (навчальний посібник).	144	Богачук В.В. Присяжнюк В.В.
195.	Професійна освіта і підготовка посадових осіб з безпеки життєдіяльності	друк.	Vedac vznik 2009–2010: materialy v mezinarodni vedecko–prakticka konference, 27 pros. 2009 – 5 ledna 2010. – Dil 14 Pedagogika: Praha. Publishing House “Education and Science” s.r.o., s. 37–40 (тези).	4	
196.	Практичні аспекти навчання з охорони праці посадових осіб і працівників	друк.	Науковий вісник Південноукраїнського нац-го пед-го ун-ту ім. К.Д. Ушинського: Зб. наук. праць. – 2010. – № 1–2. – С. 29–37 (фахова стаття) .	11	
197.	Дисципліна «Безпека життєдіяльності» як складова частина професійної підготовки у ВНЗ	друк.	Naukowa mysl informacyjnego wieko – 2010: materialy V miedzynarodowej naukowipraktycznej konferencji, 07–15 marca 2010 roku. – Vol.8 Pedagogiczne nauki: Przemsl. Nauka i Studia, s. 17–21 (тези).	4	

1	2	3	4	5	6
198.	Сучасна теорія вивчення бакалаврами економічного спрямування безпеки життєдіяльності	друк.	Naukowa mysl informacyjnego wieko – 2010: materialy V miedzynarodowej naukow-prakt. konf, 07–15 marca 2010 roku. – Vol.8 Pedagogiczne nauki: Przemsl. Nauka i Studia, s. 68-71 (тези).	7	
199.	Професійна освіта і підготовка посадових осіб з безпеки життєдіяльності	друк.	Теорія і практика управління соціальними системами: філософія, психологія, педагогіка, соціологія. – 2010. – №1. – С. 64–70 (фахова стаття) .	12	
200.	Практичні аспекти професійної підготовки фахівців з безпеки життєдіяльності	друк.	Сб. науч. трудов по материалам межд. науч.-практ. конф.: «Совр-ные напр. теор. и прикл. исс-ний '2010», 15–26 березня 2010 г., Т.20 Педагогика, псих-гия и соц-гия. – Одесса: Черноморье, 2010, с. 56–58 (тези).	3	
201.	Навчання з безпеки життєдіяльності при підготовці бакалаврів економічного спрямування	електр. ресурс	е-журнал «Педагогічна наука: історія, теорія, практика, тенденції розв-ку». – Випуск №1. – 2010. – http://www.intellect-invest.org.ua/pedagog_editions_e-magazine_pedagogical_science_vypuski_n1_2010_st_8/ (стаття).		
202.	Сучасний стан проблеми підготовки менеджерів з безпеки життєдіяльності	друк.	Последните научни постижения: материали за 6-а международна научна практична конференция, 17-25 марта 2010 година. – Том 13 Педагогические науки. – София: «Бял ГРАД-БГ» ОДД, с. 13–16 (тези).	4	
203.	Компетентнісний підхід до вивчення безпеки життєдіяльності	друк.	Дидактичні умови загальноосвітньої підготовки учнів професійно-технічних навчальних закладів: зб. матеріалів всеукр. наук.-практ. конф., 28 квіт. 2010 р. – Львів: ФОП Корпан Б.І., 2010, с. 89 (тези).	2	
204.	Викладання питань електробезпеки при вивченні безпеки життєдіяльності бакалаврами економічного спрямування	друк.	Вісник Луганського національного університету імені Тараса Шевченка. – 2010. – № 9 (196). – С. 218–228 (фахова стаття) .	11	
205.	Проблеми реалізації принципу безперервної освіти при викладанні безпеки життєдіяльності, охорони праці	друк.	Вісник Луганського національного ун-ту імені Тараса Шевченка. – 2010. – №12 (199). – С. 134–142 (фахова стаття) .	9	
206.	Вивчення безпеки життєдіяльності при підготовці бакалаврів економічного спрямування	друк.	Наукові записки Тернопільського національного педагогічного університету імені Володимира Гнатюка. Серія: Педагогіка. – 2010. – №1. – С. 243–250 (фахова стаття) .	12	

1	2	3	4	5	6
207.	Навчання з безпеки життєдіяльності при підготовці бакалаврів економічного спрямування	друк.	Вища школа: національні пріоритети і європейські орієнтири: збірн. матер. Міжнарод. наук.-практ. конф., 29-30 квіт. 2010 р. – Черкаси: ЧНУ, 2010, с.122–124 (тези).	3	
208.	Навчання з безпеки життєдіяльності при підготовці бакалаврів економічного спрямування	друк.	Вісник Черкаського ун-ту. Серія педагогічні науки. – Вип. 179. – Черкаси: ЧНУ, 2010, с. 62–67 (фахова стаття) .	11	
209.	О снови охорони праці	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2010. – 188с. (навчальний посібник).	183	Лемешев М.С. Березюк О.В.
210.	Практичні аспекти професійної підготовки фахівців з безпеки життєдіяльності	друк.	Безпека життя і діяльності людини – освіта, наука, практика: матер. дев'ятої міжнар. наук.-метод. конф. – Львів: ЛНУ, 2010, с. 203-205 (тези).	2	
211.	Особливості викладання безпеки життєдіяльності студентам економічних спеціальностей у вищих навчальних закладах	друк.	Збірн. наук. праць Уманського держ. пед-го ун-ту ім. П.Тичини / Гол. ред. Мартинюк М.Т. – Умань: ПП Жовтий О.О., 2010, с. 80-89 (фахова стаття) .	11	
212.	Теоретико-методичні основи викладання безпеки життєдіяльності бакалаврам економічного спрямування	друк.	Зб. матеріалів Всеукраїнської наук.-практ. конф. «Економічні, правові, інформаційні та гуманні проблеми розвитку України в умовах екон-ної нестабільності», 14 квітня 2010 р. – Вінниця: ВІЕ ТНЕУ, 2010, с. 120-122 (тези).	3	
213.	Практичні аспекти навчання з безпеки життєдіяльності бакалаврів економічного спрямування	друк.	Теорія і практика навчання фундаментальних дисциплін у вищій школі: Зб. наук. праць. Випуск VI. – Кривий Ріг: Видавничий відділ НМетАУ, 2010, с. 110-118 (стаття).	9	
214.	Реалізація міжпредметних зв'язків при викладанні безпеки життєдіяльності	друк.	Засоби і технології сучасного навчального середовища: матер. наук.-практ. конф., 21-22 травня 2010 р. – Кіровоград: Ексклюзив-Систем, 2010, с. 127-128 (тези).	3	
215.	Реалізація міжпредметних зв'язків при викладанні безпеки життєдіяльності	друк.	Наукові записки. – Випуск 90. – Серія: Пед. науки. – Кіровоград: РВВ КДПУ ім. В.Винниченка, 2010, с. 127-131 (фахова стаття) .	11	
216.	Формування професійної компетентності в процесі вивчення безпеки життєдіяльності фахівців економічного спрямування	друк.	Сучасні інформ. техн.-гії та іннов. методики навч-ня у підготовці фах-ців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. праць. – Випуск 25. – Київ – Вінниця: ТОВ фірма "Планер", 2010. – С. 356-361 (фахова стаття) .	10	
217.	Практичні аспекти навчання з безпеки життєдіяльності бакалаврів економічного спрямування	друк.	Вісник Запорізького національного університету: Зб. наук. статей. Педагогічні науки. – Запоріжжя: ЗНУ, 2010, с. 176-182 (фахова стаття) .	11	

1	2	3	4	5	6
218.	Практичні аспекти підготовки фахівців з безпеки життєдіяльності під час виробничої практики	друк.	Сб. науч. трудов по материал. науч.-практ. конф. «Перспективные инновации в науке, образовании, производстве и транспорте '2010» Т.11 Педагогика, 2010, с.86-88 (тези).	2	Васаженко Н.О. Кобилянська І.М.
219.	Охорона праці у сімейній амбулаторії	друк.	Вінниця: УОЗіК ВОДА, 2010. – 144 с. (навчальний посібник)	144	Кириченко В.І. Швидюк С.І.
220.	Сучасна траєкторія вивчення бакалаврами економічного спрямування безпеки життєдіяльності	друк.	Педагогіка і психологія проф. освіти // Науково-методичний журнал. – 2009. – № 6. – с. 26-34 (фахова стаття).	12	
221.	Практичні аспекти формування професійної компетентності бакалаврів економічного спрямування у процесі вивчення законодавства ЄС з безпеки життєдіяльності	друк.	Порівняльно-педагогічні студії // Науково-педагогічний журнал. – 2010. – №1-2. – с. 35-43 (фахова стаття).	13	
222.	Особливості організації дипломного проектування при формуванні професійної компетенції з безпеки життєдіяльності	друк.	Гуманізм та освіта: Зб. мат. X Міжнар. наук.-практ. конф., 14-16 вересня 2010. – Вінниця: УНІВЕРСУМ-Вінниця, 2010, с. 228-233 (стаття).	14	
223.	Практичні аспекти професійної підготовки менеджерів з безпеки життєдіяльності	друк.	Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології // Наук. журнал. – 2010. – № 3(5). – С. 221-232 (фахова стаття).	14	
224.	Економічні аспекти освіти з безпеки життєдіяльності	друк.	Сб. науч. трудов по материал. науч.-практ. конф. «Науч. исс-ния и их практ. прим-ние, современное состояние и пути развития'2010», 04-15 октября 2010 г., Т.8 Педагогика, 2010, с. 22-24 (тези).	3	Васаженко Н.О. Кобилянська І.М.
225.	Професійна спрямованість студентів – важлива складова розвитку майбутнього спеціаліста	друк.	Материалы за VI международная науч.-практ. конф. "Образование и наука 21 век -2010", 17-25 октября, 2010. – Т.2 Педагогические науки. – София: "БелГРАД-БТ" ОДД. – С. 59-61 (тези).	3	Королевська С.В.
226.	Компетентнісний підхід до вивчення безпеки життєдіяльності	друк.	Педагогіка: психологія професійної освіти // Науково-методичний журнал. – 2010. – № 1-2. – С. 44-53 (фахова стаття).	12	
227.	Формування професійної компетентності фахівців економічного спрямування з безпеки життєдіяльності	друк.	// Сб. науч. труд. «Современные проблемы и пути их решения в науке, транспорте, производстве и образовании '2010», 20–27 декабря 2010 года, Т. 26 Педагогика, психология и социология. – Одесса: Черноморье, 2010. – С. 25–27 (тези).	3	Васаженко Н.О. Кобилянська І.М.

1	2	3	4	5	6
228.	Компетентнісний підхід до вивчення безпеки життєдіяльності	друк.	Збірн. наук. праць Кам'янець-Подільського національного університету. Серія педагогіка / С. редкол.: П.С. Атаманчук (голова, наук. ред. та ін.). – Кам'янець-Подільський: КПНУ ім. У. Огієнка, 2010. – С. 282-285 (фахова стаття) .	12	
229.	Особенности организации дипломного проектирования при формировании профессиональной компетенции по безопасности жизнедеятельности	друк.	Материалы I Межд. заочной научн.-практ. конф. / Под общ. ред. Н.Г. Калашниковой, Е.Н. Жарковой, В.В. Зикратова. – Барнаул: Азбука, 2010. – С. 53-60 (тези).	11	
230.	Методичні передумови формування культури безпеки життєдіяльності у фахівців економічного спрямування	друк.	Сб. науч. труд. «Совр. напр-ния теор. и прикл. исследований '2011», 15–28 марта 2011 года, Т. 24 Педагогика, псих-гия и соц-гия. – Одесса: Черноморье, 2011. – С. 46–48 (тези).	3	Васаженко Н.О. Кобилянська І.М.
231.	Компетентнісний підхід до вивчення безпеки життєдіяльності фахівцями економічного спрямування	друк.	Зб. наук. праць. «Педагогічна освіта: теорія і практика». – Вип. 8. – Кам'ян.-Под.: Видавець ПП Зволейко Д.Г., 2011, С. 54-60 (фахова стаття) .	12	
232.	Компетентнісний підхід до вивчення безпеки життєдіяльності	друк.	Зб. наук. праць. Всеукр. наук.-практ. семін. «Напрями удосконалення вищої освіти з питань ЦЗ та БЖД». Херсон: ІДУЦЗ, 2012. – с. 127-131 (тези).	5	
233.	Теоретико-методичні основи навчання безпеки життєдіяльності студентів економічних спеціальностей у вищих навчальних закладах	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2012. – 590 с. (монографія) .	590	
234.	Практичні аспекти формування основних професійних компетенцій з охорони праці у майбутніх фахівців у вищих навчальних закладах	друк.	Наукові записки. Серія «Психолого-педагогічні науки» (Ніжинський держ. ун-т імені Миколи Гоголя) / за ред. проф. Є. І. Коваленко. – Ніжин: НДУ ім. М. Гоголя, 2012. – № 6. – С. 180 – 185 (фахова стаття) .	10	
235.	Практичні аспекти викладання нормативної дисципліни «Безпека життєдіяльності» у вищих навчальних закладах	друк.	Наукові записки ВДПУ ім. М. Коцюбинського. Серія: Педагогіка і психологія: Зб. наук. праць. – Вип. 38. – Вінниця: ТОВ Планер, 2012. – С. 61 –66 (фахова стаття) .	10	
236.	Охорона праці в економічній діяльності	електр. ресурс	Вінниця: ВНТУ, 2012. – Режим доступу: http://posibnyky.vntu.edu.ua (навчальний посібник).		Заюков І.В.
237.	Основи охорони праці	електр. ресурс	Вінниця : ВНТУ, 2012. – Режим доступу: http://posibnyky.vntu.edu.ua (навчальний посібник).		Лемешев М.С. Березюк О.В.
238.	Охорона праці. Підсумкова державна атестація бакалаврів	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2013. – 74 с. (навчальний посібник).	74	Заюков І.В.

1	2	3	4	5	6
239.	Охорона праці. Підсумкова державна атестація магістрів	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2013. – 85 с. (навчальний посібник).	85	Заюков І.В.
240.	Практичні аспекти формування компетенцій з безпеки життєдіяльності у майбутніх фахівців у вищих навчальних закладах	друк.	Актуальні проблеми орган. та вдосконалення навчання з питань ОП, БЖД та ЦЗ у ВНЗ: матер. Всеукр. наук.-прак. семін. з міжнар. участю (Євпаторія, 05-09 лютого 2013 р.). – Євпаторія: ЄІСН РВНЗ КГУ, 2013. – С. 191–194 (тези).	10	
241.	Застосування системного підходу до формування компетенцій з безпеки життєдіяльності у майбутніх фахівців у вищих навчальних закладах	друк.	Педагогічна освіта: теорія і практика: Зб. наук. праць. – Вип. 13. – Кам.-Под. нац. ун-т ім. І. Огієнка; гол. ред. Каньоса П. С. – Кам.-Под.: видавець ПП Зволейко Д. Г., 2013. – С. 242 – 247 (фахова стаття) .	11	
242.	Формування ризик-орієнтованого мислення в процесі вивчення дисципліни «Безпека життєдіяльності»	друк.	Наукові записки ВДПУ ім. М. Коцюбинського. Серія: Педагогіка і психологія: Зб. наук. праць. – Вип. 39. – Вінниця: ТОВ Планер, 2013. – С. 41 – 46 (фахова стаття) .	12	Кобилянська І.М.
243.	Формування культури безпеки у студентів вищих навчальних закладів	друк.	Вісник ЛНУ ім. Т. Шевченка. Серія: Педагогічні науки, ч. IV. – Луганськ: ЛНУ ім. Т. Шевченка, 2013. – № 10 (269). – С. 78 – 85 (фахова стаття) .	10	Кобилянська І.М.
244.	Використання модульного навчання для формування професійної спрямованості студентів під час вивчення дисципліни «Охорона праці в робітничій професії»	друк.	Матеріали за ІХ міжнародна научна практична конференція «Новината за напреднали наука – 2013, 17–18 май 2013. Т. 18. Педагогически науки. – София: «Бял ГРАД–БГ» ООД, 2013. – С. 51–57 (тези).	11	Королевська С.В.
245.	Формування професійної компетентності з безпеки життєдіяльності у фахівців економічного спрямування	друк.	Сучасні інформ. техн-гії та інновац. методики навч-ня в підготовці фах-ців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 35. – Київ-Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2013. – С. 280–286 (фахова стаття) .	10	Кобилянська І.М.
246.	Формування загальнокультурних компетенцій з безпеки життєдіяльності у студентів вищих навчальних закладів	друк.	Наукові записки. – Випуск 4. – Серія: Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти. Ч. I. Кіровоград: РВВ КДПУ ім. В. Винниченка, 2013. – С. 296–301 (фахова стаття) .	12	Кобилянська І.М.
247.	Формування загальнокультурних компетенцій з безпеки життєдіяльності у студентів вищих навчальних закладів	друк.	Матеріали Міжнар. ІХ (XIX) наук.-практ. конфер., м. Кіровоград, 17–18 травня 2013 року. – Кіровоград: ПП «Ексклюзив–Систем», 2013. – С. 185–187 (тези).	3	Кобилянська І. М.

1	2	3	4	5	6
248.	Компетентнісний підхід до вивчення дисциплін циклу безпеки життєдіяльності у вищих навчальних закладах	друк.	Науковий вісник Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки. – Серія: Педагогічні науки. – Луцьк: СНУ імені Лесі Українки, 2013. – № 7(256). – С. 43 – 48 (фахова стаття).	12	
249.	Правові питання охорони здоров'я	друк.	Вінниця : ДОЗК ВОДА, 2013. – 139 с. (довідник).	139	Кириченко В.І Дегтяр В.Г.
250.	Дидактичні аспекти викладання нормативної дисципліни «Безпека життєдіяльності» у вищих навчальних закладах	друк.	Педагогіка і психологія професійної освіти // Науково-методичний журнал. – 2013. – № 1. – С. 110–119 (фахова стаття).	10	
251.	Формування професійної спрямованості студентів при вивченні дисципліни «Охорона праці в робітничій професії»	друк.	Матер. всеукр. наук.-прак. конф. «Сучасні техн. навчання у проф. підг-ці майбутніх фахівців», 09–10 жовтня 2013 р. – Львів, 2013. – С. 325–328 (тези).	6	Королевська С. В.
252.	Практичні аспекти формування у працівників професійних компетенцій з охорони праці	друк.	Наукові записки ВДПУ ім. М. Коцюбинського. Серія: Педагогіка і психологія: Зб. наук. праць. – Вип. 40. – Вінниця: ТОВ Планер, 2013. – С. 215–220 (фахова стаття).	11	Кобилянська І. М.
253.	Застосування ризик-орієнтованого підходу у процесі формування компетенцій з безпеки життєдіяльності	друк.	Мистецька освіта в контексті європейської інтеграції: інтеркультурний вимір: матер. III Міжн. наук. конф. «Теоретичні та методичні засади розвитку мистецької освіти в контексті європейської інтеграції» (1–3 жовтня 2013 р.). – Суми: СумДПУ, 2013. – С. 62–64 (тези).	3	Кобилянська І. М.
254.	Практичні аспекти формування професійної компетентності при вивченні дисциплін циклу безпеки життєдіяльності	друк.	Педагогіка і психологія професійної освіти // Науково-методичний журнал. – 2013. – № 4. – С. 34–42 (фахова стаття).	9	Королевська С. В.
255.	Застосування системного підходу при формуванні компетенцій з безпеки життєдіяльності	друк.	Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 36. – Київ-Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2013. – С. 296–301 (фахова стаття).	5	Кобилянська І. М.
256.	Застосування ризик-орієнтованого підходу при формуванні у студентів компетенцій з безпеки життєдіяльності	друк.	Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології // Науковий журнал. – 2013. – № 7 (33). – С. 109–119 (фахова стаття).	11	Кобилянська І. М.

1	2	3	4	5	6
257.	Педагогические условия использования интернет-технологий в процессе изучения безопасности жизнедеятельности	друк.	Сборник научн. трудов Всероссийской науч.-техн. конф. «Электронное обучение в непрерывном образовании 2014», Россия, Ульяновск). Том 1. – Ульяновск: УлГТУ, 2014. – С. 280–285 (стаття).	6	Дембицкая С. В.
258.	Методичні засади підготовки фахівців з безпеки життєдіяльності	друк.	Збірник матеріалів II Всеукр. наук.-практ. конф. «Психолого-педагогічні та політичні проблеми у трансформаційних процесах українського суспільства». – Кременчук: КрНУ, 2014. – С. 52–54 (тези)	3	Кобилянська І. М.
259.	Теоретичні засади формування компетенцій з безпеки життєдіяльності у студентів економічних спеціальностей	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2014. – 264 с. (монографія).	264	Дембіцька С. В., Кобилянська І. М.
260.	Історичні аспекти безпеки життєдіяльності та охорони здоров'я людини	друк.	Педагогіка здоров'я : збірник наук. праць IV Всеукр. наук.-практ. конф., присвяченої 210-річчю з дня заснування ХНПУ ім. Г. С. Сковороди. – Харків: ХНПУ ім. Г. С. Сковороди, 2014. – С. 264–267 (тези).	4	Кобилянська І. М.
261.	Застосування інноваційних методів навчання в освіті дорослого населення України	друк.	Наукові записки ВДПУ ім. М. Коцюбинського. Серія: Педагогіка і психологія: Зб. наук. праць. – Вип. 41. – Вінниця: ТОВ Нілан ЛТД, 2014. – С. 23– 27 (фахова стаття).	5	Заюков І. В. Марченко А. В.
262.	Розвиток адрагогії в умовах демографічних змін в Україні	друк.	Вісник Вінницького політехнічного інституту. – 2014. – № 3. – С. 99–105 (фахова стаття).	7	Заюков І. В. Марченко А. В.
263.	Педагогічні умови використання інтернет-технологій у процесі вивчення безпеки життєдіяльності	друк.	Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 38. – Київ-Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2014. – С. 310–315 (фахова стаття).	6	Дембіцька С. В.
264.	Використання інтернет-технологій у процесі вивчення безпеки життєдіяльності	друк.	Наукові записки. – Випуск 132. – Серія: Педагогічні науки. – Кіровоград: РВВ КДПУ ім. В. Винниченка, 2014. – С. 61–65 (фахова стаття).	9	Дембіцька С. В.
265.	Використання інтернет-технологій у процесі вивчення безпеки життєдіяльності	електр. ресурс	Матеріали II Міжнар. наук.-практ. Інтернет-конфер. «Проблеми професійного становлення майбутнього фахівця в умовах сучасного освітнього простору», м. Кіровоград, КДПУ ім. В. Винниченка, 23 травня 2014 року. – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: < http://www.kspu.kr.ua > (тези).	-	Дембіцька С. В.

1	2	3	4	5	6
266.	Вдосконалення методики проведення лабораторних робіт з охорони праці	друк.	Науковий часопис НПУ ім. М. П. Драгоманова. Серія № 5. Педагогічні науки: Реалії та перспективи. – Вип. 47: Збірн. наук. праць / за заг. ред. проф. В. Д. Сиротюка. – К.: Вид-во НПУ ім. М. П. Драгоманова, 2014. – С. 62–68 (фахова стаття).	9	Дембіцька С. В
267.	Вдосконалення методики проведення лабораторних робіт з охорони праці	друк.	Матеріали Міжнар. наук.-практ. конф. «Актуальні проблеми природничо-математичної освіти в середній і вищій школі», м. Херсон, 26-28 червня 2014 р. / Укладач : В. Д. Шарко. – Херсон : ПП В. С. Вишемирський, 2014. – С. 135–136 (тези).	2	Дембіцька С. В.
268.	Безпека життєдіяльності	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2014. – 98 с. (навчальний посібник).	98	Кобилянська І.М.
269.	Практичні аспекти формування компетентності фахівців	друк.	Наукові записки. – Випуск 6. – Серія: Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти. Ч. 2. – Кіровоград : РВВ КДПУ ім. В. Винниченка, 2014. – С. 120–124 (фахова стаття).	5	Кобилянська І. М.
270.	Особенности применения дистанционного обучения при изучении охраны труда	друк.	Сборник научн. трудов II Междунар. науч.-практ. конф. «Электронное обучение в непрерывном образовании 2015». Том 1. – Ульяновск : УлГТУ, 2015. – С. 52–57 (стаття).	5	Дембицкая С. В.
271.	Особенности применения дистанционных курсов для студентов-экономистов	друк.	Сборник научн. трудов II Междунар. науч.-практ. конф. «Электронное обучение в непрерывном образовании 2015». Том 1. – Ульяновск : УлГТУ, 2015. – С. 268–272 (стаття).	5	Заюков И. В.
272.	Практичні аспекти навчання безпеки життєдіяльності в системі неперервної освіти	друк.	Неперервна педагогічна освіта: стан, проблеми, перспективи : матер. Міжнародної науко-практ. Інтернет-конф. / ред. кол.: О. І. Безлюдний та ін. – Умань : ФОП Жовтий, 2015. – С. 46–50 (тези).	5	Кобилянська І. М.
273	Застосування дистанційного навчання під час викладання охорони праці	друк.	Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 41. – Київ-Вінниця: ТОВ фірма «Планер», 2015. – С. 287–291 (фахова стаття).	10	Дембицкая С. В.

1	2	3	4	5	6
274	Организация самостоятельной работы студентов при изучении безопасности жизнедеятельности студентами инженерных специальностей	друк.	Инновационные технологии обучения физико-математическим дисциплинам: материалы VII Междунар. науч.-практ. интернет-конф. / редкол.: И. Н. Ковальчук [и др.]. – Мозырь: УО МГПУ им. И. П. Шамякина, 2015. – С. 245–247 (тези).	4	Дембицкая С. В.
275	Формування ризик-орієнтованого мислення майбутніх спеціалістів економічних спеціальностей	друк.	Інноваційний розвиток вищої освіти: глобальний та національний виміри змін : матер. II Міжн. наук.-практ. конф. – Т. 1. – Суми : СумДПУ ім. А. С. Макаренка, 2015. – С. 115–118 (тези).	3	Кобилянська І. М. Кириченко В. І.
276	Посилення ролі менеджменту підприємства в забезпеченні здоров'я зайнятого населення України	друк.	Комунальне господарство міст. // Наук.-техн. зб. – Вип. 120 (1). – Серія : Безпека життя і діяльності людини – освіта, наука, практика. – Харків : ФОП «Азамаєв В. Р.», 2015. – С. 225–228 (фахова стаття)..	8	Заюков І. В.
277	Формування у майбутніх фахівців-економістів культури безпеки	друк.	Наукові записки. – Вип. 7. – Серія : Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти. Ч. 2. – Кіровоград : РВВ КДПУ ім. В. Винниченка, 2015. – С. 42–49 (фахова стаття)..	10	Кобилянська І. М.
278	Формування культури безпеки у майбутніх фахівців-економістів	друк.	Засоби і технології сучасного навчального середовища : матеріали наук.-практ. конфер., м. Кіровоград, 22–23 травня 2015 року. – Кіровоград : ПП «Ексклюзив–Систем», 2015. – С. 181–182 (тези).	2	Кобилянська І. М.
279	Самостійна пізнавальна діяльність студентів у процесі вивчення безпеки життєдіяльності	друк.	Формування готовності вчителів фізико-математичних дисциплін до організації самостійної пізнавальної діяльності учнів : матеріали Всеукраїнської наук.-практ. конфер. / уклад. В. О. Савош. – Луцьк : ВІППО, 2015. – С. 97–101 (тези).	4	Кобилянська І. М.
280	Формування ризик-орієнтованого мислення майбутніх фахівців-економістів	друк.	Педагогічні науки: теорія, історія, інноваційні технології // Науковий журнал. – 2015. – № 4 (48). – С. 331–339 (фахова стаття).	10	Кобилянська І. М. Кириченко В. І.
281	Застосування сучасних методів дослідження і аналізу ризиків та небезпек на робочих місцях	друк.	Молодь в технічних науках : дослідження, проблеми, перспективи : Матеріали Міжнар. Інтернет-конф. (23–26 квітня 2015 року). – Вінниця : ТОВ Нілан-ЛТД, 2015. – С. 169–171 (тези).	3	Заюков І. В.

1	2	3	4	5	6
282	Аналіз понятійного апарату з БЖД	друк.	Науково-дослідна робота в системі підготовки фахівців-педагогів у природничій, технологічній та економічній галузях : матер. V Всеукр. наук.-практ. конфер. з міжнар. участю. – Бердянськ : БДПУ, 2015. – С. 69 (тези).		Кобилянська І. М.
283	Особливості організації науково-дослідної роботи студентів у процесі вивчення дисципліни «Охорона праці»	друк.	Дидактика фізики як концептуальна основа формування компетентнісних і світоглядних якостей майбутнього фахівця фізико-технологічного профілю : збірник матеріалів X Міжнародної наукової конференції / [редкол.: П. С. Атаманчук (голов. ред.) та ін.]. – Камянець-Подільський : ТОВ «Друкарня Рута», 2015. – С. 96–98 (тези).		Дембіцька С. В.
284.	Формування компетенцій з безпеки життєдіяльності фахівців-економістів у вищих навчальних закладах	друк.	Наукові записки. – Вип. 8. – Серія : Проблеми методики фізико-математичної і технологічної освіти. Ч. 3. – Кіровоград : РВВ КДПУ ім. В. Винниченка, 2015. – С. 178–184 (фахова стаття) .		Кобилянська І. М.
285.	Использование метода кейс-стади при изучении студентами дисциплин цикла охраны труда	друк.	Актуальные проблемы технологического образования: компетентность, мастерство, инновации : матер. IV Междунар. заочной научно-практ. конф. / редкол. : В. Н. Навныко (отв. ред.) [и др.]. – Мозырь : УО МГПУ им. И. П. Шамякина , 2015. – С. 84–85 (тези).		Заюков И.В.
286.	Аналіз категоріально-понятійного апарату з безпеки життєдіяльності	друк.	Наукові записки Бердянського державного педагогічного університету. Педагогічні науки : зб. наук. пр. – Вип. 3. – Бердянськ : ФО-П Ткачук О. В., 2015. – С. 102–108 (фахова стаття) .		Кобилянська І. М.
287.	Організація науково-дослідної роботи студентів в процесі вивчення дисципліни «Охорона праці»	друк.	Зб. наук. праць Кам'янець-Подільського нац. ун-ту ім. І. Огієнка. Серія педагогічна. – Вип. 21. – Кам'янець-Подільський : Кам'янець-Подільський нац. ун-т ім. І. Огієнка, 2015. – С. 191–194 (фахова стаття) .		Дембіцька С. В.
288.	Здоров'я громадян як чинник соціально-економічного розвитку України	друк.	Матер. V Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф. студентів, аспірантів та молодих вчених «Техногенно-екологічна безпека України: стан та перспективи розвитку». – Ірпінь : НУДПСУ, 2015. – С. 36–39 (тези).		Заюков І. В.

1	2	3	4	5	6
289.	Формування культури безпеки у студентів-електриків	друк.	Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // Зб. наук. пр. – Випуск 43. – Київ-Вінниця : ТОВ фірма «Планер», 2015. – С. 223–228 (фахова стаття).	0,5	Дембіцька С. В.
290.	МВ до виконання контрольної роботи з дисципліни «Безпека життєдіяльності» для студентів спеціальності 6.030601 «Менеджмент»	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2016. – 36 с.	1,5	Заюков І. В. Королевська С. В.
291.	МВ до виконання контрольної роботи з дисципліни «Основи охорони праці» для студентів напрямків підготовки 6.030601 – «Менеджмент» та 6.040106 – «Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування»	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2016. – 36 с.	1,5	Заюков І. В. Королевська С. В.
292.	МВ до виконання модульної контрольної роботи з дисципліни «Охорона праці в галузі» для студентів спеціальності 7(8).04010601 «Екологія та охорона навколишнього середовища»	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2016. – 26 с.	1,0	Заюков І. В. Королевська С. В.
293.	МВ до виконання контрольної роботи з дисципліни «Охорона праці в галузі» для студентів спеціальності 7(8).03060101 «Менеджмент організацій і адміністрування»	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2016. – 29 с.	1,2	Заюков І. В. Королевська С. В.
294.	МВ до виконання лабораторної роботи «Надання першої медичної допомоги потерпілим від нещасного випадку на виробництві» з дисципліни «Охорона праці в галузі» для студентів спеціальності 7(8).03060101 «Менеджмент організацій і адміністрування»	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2016. – 23 с.	1,0	Заюков І. В. Королевська С. В.
295.	Моделювання процесу збереження та зміцнення здоров'я зайнятого населення України	друк.	Проблеми та перспективи розвитку системи життєдіяльності: Зб. матер. XI Міжнар. наук.-практ. конф. молодих вчених, курсантів та студентів. – Львів : ЛДУ БЖД, 2016. – С. 279–280 (тези)	0,1	Заюков І. В.
296.	Посилення відповідальності роботодавців за збереження здоров'я зайнятого населення України	друк.	Проблеми та перспективи розвитку охорони праці: Зб. матер. VI Всеукр. наук.-практ. конф. курсантів, студентів, аспірантів та ад'юнктів. – Львів : ЛДУ БЖД, 2016. – С. 30–31 (тези).	0,1	Заюков І. В.

1	2	3	4	5	6
297.	Теоретичні та практичні засади формування культури безпеки у майбутніх фахівців-енергетиків	електр. ресурс	Матер. наук.-техн. конф. Вінницького національного технічного університету (НТК ВНТУ-2016). – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://conferences.vntu.edu.ua/index.php/all-fmt/index/schedConfs/archive (тези).		Кобилянська І. М.
298.	Формування компетенцій з безпеки життєдіяльності у фаховій підготовці енергетиків	друк.	Scientific journal Innovative solutions in modern science, Dubaj. – 2016. – № 1(1). – С. 82–87 (стаття).	0,45	Дембицька С. В.
299.	Впровадження системи екологічного менеджменту на підприємствах України: економічний аспект	друк.	Зб. наук. праць за матер. II Всеукр. наук.-практ. Інтернет-конф. «Економіка природокористування: стан, проблеми, перспективи» (ЕПК – 2016). – Ірпінь : УДФСУ, 2016. – С. 72–81 (стаття).	0,45	Заюков І. В.
300.	Особливості підготовки магістрів в умовах інноваційної моделі розвитку економіки України	друк.	Особливості підготовки магістрів в умовах інноваційної моделі розвитку економіки України : матер. міжнар. Інтернет-конф. «Молодь в технічних науках: дослідження, проблеми, перспективи (МТН-2016)». – Вінниця : ТОВ «Нілан-ЛТД», 2016. – С. 13–15 (тези).	0,25	Заюков І. В.
301.	Педагогічні та соціально-економічні аспекти самозбереження здоров'я зайнятого населення України	друк.	Педагогіка безпеки. – 2016. – № 1. – С. 59–66 (стаття).	0,5	Заюков І. В.
302.	Охорона праці в галузі та цивільний захист	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2017. – 130 с. (навчальний посібник).	$\frac{130}{65}$	Дембіцька С. В.
303.	Формування мотивації вивчення безпеки життєдіяльності у студентів вищих навчальних закладів технічного спрямування	друк.	Педагогіка здоров'я : зб. наук. праць VII Всеукр. наук.-практ. конф. : [В 2 т.]. – Чернівці : ФОП В. В. Петров, 2017. – Т. 1. – С. 198–201 (тези).	$\frac{4}{2}$	Дембіцька С. В.
304.	МВ до самостійної та індивідуальної роботи з дисципліни «Основи охорони праці та безпека життєдіяльності» для студентів всіх спеціальностей освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр. Частина 1	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2017. – 50 с.	$\frac{50}{12}$	Віштак І.В. Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
305.	МВ до самостійної та індивідуальної роботи з дисципліни «Основи охорони праці та безпека життєдіяльності» для студентів всіх спеціальностей освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр. Частина 2	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2017. – 39 с.	$\frac{39}{10}$	Віштак І.В. Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
306.	Вчений малював небеса (Пам'яті В. Назарова)	друк.	Педагогіка безпеки. – 2017. – № 1. – С. 70–71 (стаття)	$\frac{2}{2}$	

1	2	3	4	5	6
307.	Реалізація програмних засобів під час вивчення предметів циклу охорона праці у вищій освіті	друк.	Педагогіка безпеки. – 2017. – № 1. – С. 12–20 DOI: https://doi.org/10.31649/2524-1079-2017-2-1-12-20 (стаття).	$\frac{12}{6}$	Заюков І. В.
308.	МВ до самостійної та індивідуальної роботи з дисципліни «Цивільний захист та охорона праці в галузі» для студентів енергетичних спеціальностей освітньо-кваліфікаційних рівнів «Спеціаліст» та «Магістр». Частина 1	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2017. – 42 с.	$\frac{42}{14}$	Віштак І.В. Дембіцька С. В.
309.	Внедрение компьютерной технологии обучения при изучении студентами дисциплины «Основы охраны труда»	друк.	Инновационные технологии обучения физико-математическим и профессионально-техническим дисциплинам : материалы IX междунар. науч.-прак. интернет-конф. – Мозырь : УО МГПУ им. И. П. Шамякина, 2017. – С. 258–260 (тези).	$\frac{3}{1}$	Заюков И. В.
310.	Соціально-економічні аспекти впливу освіти на здоров'я працездатних громадян	електр. ресурс	Матер. Міжнар. конф. «Здоров'я і суспільні виміри в академічному просторі та поза ним», 2017. – С. 75–77. – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http:// sph.ukma.edu.ua/ events/tezy-konferentsiji-zdorovya-ta-suspilni-vymiry/ (тези).	$\frac{3}{1}$	Заюков І. В.
311.	Соціальні умови покращення громадського здоров'я в Україні	друк.	Здоров'я людини: теорія і практика : матеріали Міжн. наук.-практ. конф., присвяченої 25-річчю Медичного інституту СДУ / за заг. ред. О. О. Єжової. – Суми : Сумський державний університет, 2017. – С. 26–27 (тези).	$\frac{2}{1}$	Заюков І. В.
312.	Формування ризик-орієнтованого мислення у майбутніх фахівців енергетичної галузі	друк.	Зб. наук. праць Кам'янець-Подільського нац. ун-ту ім. І. Огієнка. Серія педагогічна. – Вип. 23. – Кам'янець-Подільський : Кам'янець-Подільський нац. ун-т ім. І. Огієнка, 2017. – С. 85–87 (фахова стаття).	$\frac{12}{6}$	Дембіцька С. В.
313.	Застосування сучасної «розумної техніки» в пожежогасінні	друк.	Надзвичайні ситуації: безпека та захист: матеріали VII Всеукр. наук.-практ. конф. з міжн. участю. – Черкаси : ЧПБ ім. Героїв Чорнобиля НУЦЗ України, 2017. – С. 70 (тези).	$\frac{1}{1}$	Заюков І. В.
314.	Формування культури безпеки студентів машинобудівних спеціальностей	друк.	Безпека життя і діяльності людини – освіта, наука, практика: матер. XVI Міжн. наук.-метод. конф. БЖДЛ-2018. – Львів : НУ «Львівська політехніка», 2018. – С. 109–110 (тези).	$\frac{2}{1}$	Дембіцька С. В.

1	2	3	4	5	6
315.	Основи охорони праці та безпека життєдіяльності	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2017. – 146 с. (навчальний посібник).	$\frac{146}{49}$	Дембіцька С. В. Королєвська С. В.
316.	Использование студентами программных средств как фактор повышения уровня безопасности	друк.	Інавацыйныя тэхналогіі навучання фізіка-матэматычным і прафесійна-тэхнічным дысцыплінам : материалы X Юбилейной Междунар. науч.-практ. интернет-конф., редкол.: Е. М. Овсюк (отв. ред.) [и др.]. – Мозырь : УО МГПУ им. И. П. Шамякина, 2018. – С. 298-300 (тези).	$\frac{3}{1}$	Заюков І.В.
317.	МВ до самостійної та індивідуальної роботи студентів з дисципліни «Основи охорони праці та безпека життєдіяльності». Галузь знань 07 – «Управління та адміністрування». Спеціальність 073 – «Менеджмент». Модуль «Основи охорони праці»	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2018. – 36 с.	$\frac{36}{18}$	Заюков І.В.
318.	Сучасний досвід оповіщення населення про загрозу виникнення надзвичайних ситуацій та його застосування в Україні	друк.	Проблеми цивільного захисту населення та безпеки життєдіяльності: сучасні реалії України: матеріали IV Всеукр. заочної наук.-практ. конф. – К. : НПУ ім. М.П. Драгоманова, 2018. – С. 56-57 (тези).	$\frac{2}{1}$	Заюков І.В. Томчук М.А.
319.	Інноваційні форми професійного навчання в системі розвитку освіти впродовж життя	друк.	Інноваційні технології в процесі підготовки фахівців. Матер. III Міжн. наук.-практ. інтерн.-конф. : збірн. наук. праць. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. 39–42 (тези).	$\frac{4}{2}$	Заюков І.В.
320.	Інформаційні технології в медицині	друк.	Якість і безпека. Сучасні реалії. Матер. науково-практ. конф.: збірник тез доповідей. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. 107–109 (тези).	$\frac{3}{2}$	Марков Д.Е.
321.	Дія шуму на організм людини та методи захисту від шуму	друк.	Якість і безпека. Сучасні реалії. Матер. науково-практ. конф.: збірник тез доповідей. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. 126–128 (тези).	$\frac{3}{2}$	Маркіна І.В.
322.	Переробка відходів скла як фактор екологічної безпеки України	друк.	Якість і безпека. Сучасні реалії. Матер. науково-практ. конф.: збірник тез доповідей. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. 133–136 (тези).	$\frac{4}{2}$	Заюков І.В.
323.	Підвищення безпеки дорожнього руху за рахунок впровадження установок «безпечний перехід»	друк.	Якість і безпека. Сучасні реалії. Матер. науково-практ. конф.: збірник тез доповідей. – Вінниця: ВНТУ, 2018. – С. 157–159 (тези).	$\frac{3}{2}$	Кравець О.М.
324.	Інформальна освіта в системі підвищення рівня промислової безпеки зайнятих громадян	друк.	Педагогіка безпеки. – 2018. – № 1. – С. 21–28 (фахова стаття).	$\frac{12}{4}$	Заюков І.В. Пінаєва О.Ю.

1	2	3	4	5	6
325.	Model for the analysis and optimization of the efficiency and survivability of an enterprise based on optimal aggregation methodology	друк.	Photonics Applications in Astronomy, Communications, Industry, and High Energy Physics Experiments 2018, Proc. of SPIE Vol. 10808, Article No 1080824 (1 October 2018), 2018, Wilga, Poland. doi: 10.1117/12.2501534 (стаття Scopus).	<u>12</u> 1,5	Borovska T.M. Bezv I.S. Kolesnyk I.S. Severilov V.A. Gromaszek K. Rakhmetullina S. Serikbayev D.
326.	Current state of tools and methods of control of deformations and mechanical stresses of complex technical systems	друк.	Photonics Applications in Astronomy, Communications, Industry, and High Energy Physics Experiments 2018, Proc. Of SPIE Vol. 10808, Article No 108085J (1 October 2018), 2018, Wilga, Poland. Doi: 10.1117/12.2501661 (стаття Scopus).	<u>12</u> 4	Kuzmych L. Duk M.
327.	Структура педагогічної культури фахівців машинобудівних спеціальностей	друк.	Наукові записки ВДПУ ім. М. Коцюбинського. Серія: Педагогіка і психологія: 36. наук. праць. – Вип. 55. – Вінниця: ТОВ Нілан ЛТД, 2018. – С. 73–77 (фахова стаття).	<u>10</u> 5	Дембіцька С.В.
328.	Формування педагогічної культури студентів машинобудівних спеціальностей в процесі самостійної роботи	друк.	Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання в підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми // 36. наук. пр. – Випуск 52. – Київ-Вінниця : ТОВ фірма «Планер», 2018. – С. 286–290 (фахова стаття).	<u>12</u> 6	Дембіцька С.В.
329.	Особливості підготовки фахівців за спеціальністю 015 «професійна освіта» у закладах вищої освіти	друк.	Зб. наук. праць Кам'янець-Подільського нац. ун-ту ім. І. Огієнка. Серія педагогічна. – Вип. 24. – Кам'янець-Подільський : Кам'янець-Подільський нац. ун-т ім. І. Огієнка, 2018. – С. 148–150 DOI: 10.32626/2307-4507.2018-24.148-151 (фахова стаття).	<u>12</u> 6	Дембіцька С.В.
330.	Вплив глобального потепління на здоров'я населення та шляхи його зменшення	друк.	Зб. тез наук. доповідей X-ї міжнар. наук.-конф. та Міжнар. конф. EAS «Безпека людини у сучасних умовах». – Харків: НТУ ХПІ, 2018. – С. 27–29 (тези).	<u>3</u> 2	Заюков І.В.
331.	Сутність та особливості професійної культури фахівців технічного профілю	друк.	Наукові записки. – Вип. 173. – Ч. 2. – Серія: Педагогічні науки. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2018. – С. 120–122 (фахова стаття).	<u>12</u> 6	Дембіцька С.В.
332.	Розвиток професійної культури фахівців технічного профілю	друк.	Проблеми та інновації в природничо-математичній, технологічній і професійній освіті: зб. матер. VII-ї Міжнар. наук.-практ. онлайн-інтернет конф. – Кропивницький: РВВ ЦДПУ ім. В. Винниченка, 2018. – С. 51–52 (тези).	<u>2</u> 1	Дембіцька С.В.

1	2	3	4	5	6
333.	Формування у магістрів ключових компетенцій з охорони праці на основі застосування проблемних методів навчання	друк.	Компетентнісний підхід у гуманітарній підготовці майбутніх фахівців в медичній галузі: матер. регіон. наук.-практ. конф. – Тернопіль: Вектор, 2018. – С. 38–40 (тези).	$\frac{3}{2}$	Заюков І.В.
334.	Екологічні фактори впливу на здоров'я населення в аспекті збалансованого розвитку України	друк.	Техногенно-екологічна безпека України: стан та перспективи розвитку: матер. VIII наук.-практ. Інтернет-конф., Ірпінь: Нац. ун-т ДФС України, 2018. С. 33–41 (стаття).	$\frac{8}{4}$	Заюков І.В.
335.	Самоосвітня діяльність студентів технічних спеціальностей як педагогічна проблема	друк.	Матер. Міжнар. наук.-практ. інтернет-конф. «Тенденції та перспективи розвитку науки і освіти в умовах глобалізації»: Зб. наук. праць. – Переяслав-Хмельницький, 2018. – Вип. 42. – С. 258–260 (тези).	$\frac{2}{1}$	Дембіцька С.
336.	Conditions of development of pedagogical competence in the professional preparation of professional professionals of machine-building specialties	друк.	Proceedings of 40 th International scientific conference «Science of 2018, Outcomes», Morrisville: Lulu Press., 2018. С. 65–68 (тези).	$\frac{4}{2}$	Dembitska S.V.
337.	Впровадження системи управління професійною безпекою та здоров'ям при підготовці магістрів в ЗВО		Педагогіка безпеки. – 2018. – № 2. – С. 153–159. DOI: https://doi.org/10.31649/2524-1079-2018-3-2-153-159 (фахова стаття).	$\frac{12}{6}$	Заюков І.В.
338.	Simulation and development of energy-efficient vibration machines operating in resonant modes	друк.	Przegląd elektrotechniczny. Vol 2019. No 4. S. 60-64. doi:10.15199/48.2019.04.11 (стаття Web of Science).	$\frac{12}{2}$	Ruchynskiyi M.M. Nazarenko M.I. Pereginets I.I. Kisala P. Abenov A. Amirgaliyeva Z.
339.	Method of design calculation of a hydropulse device for strain hardening of materials	друк.	Przegląd elektrotechniczny. Vol 2019. No 4. S. 65-73. doi:10.15199/48.2019.04.12 (стаття Web of Science).	$\frac{12}{2}$	Obertyukh R.R., Slabkyi A.V. Marushchak M.V. Wojcik W. Yerkeldessova G. Oralbekova A.
340.	Использование педагогических игр с целью формирования культуры самосохранения здоровья молодежи в системе непрерывного образования	друк.	Innovative teaching techniques in physics, mathematics, vocational and mechanical training: материалы XI Междунар. науч.-практ. конф., Мозырь / УО МГПУ им. И. П. Шамякина; редкол.: Т. В. Карпинская (отв. ред.) [и др.]. – Мозырь: МГПУ им. И. П. Шамякина, 2019. – С. 188-189 (тези).	$\frac{2}{1}$	Заюков И.В.
341.	The mathematical model of frequency gas transducer based on transistor structure with ndr for diagnosis of helicobacter pylori strains	друк.	Photonics Applications in Astronomy, Communications, Industry, and High-Energy Physics Experiments 2019, Proc. Of SPIE Vol. 11176, Article No 111762T (6 November 2019), 2019, Wilga, Poland. Doi: 10.1117/12.2536850 (стаття Scopus).	$\frac{12}{2}$	Osadchuk A.V. Osadchuk N.I. Osadchuk J.A. Seletska O.O. Paweł Komada P. Amirgaliyev Y.

1	2	3	4	5	6
342.	Забезпечення міжпредметної інтеграції безпеки життєдіяльності з фаховими дисциплінами у підготовці майбутніх фахівців механічної інженерії	друк.	Педагогіка здоров'я: збірник наукових праць ІХ Всеукраїнської науково-практичної конференції «Педагогіка здоров'я» (Чернігів, 27-28 вересня 2019 р.). Чернігів, 2019. С. 60–63 (тези).	$\frac{4}{2}$	Дембіцька С.
343.	The organization of foregin students' independent study in the process of professional training	друк.	Вестник Казахского гуманитарно-юридического инновационного университета. 2019. № 1 (41). С. 66-72 (стаття).	$\frac{12}{6}$	Dembitska S.V.
344.	Охорона праці в медичних закладах	електр. ресурс	Матер. XLVIII наук.-техн. конф. підрозділів ВНТУ (НТК ВНТУ-2019). – [Електронний ресурс]. – URL: https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/all-fmt/all-fmt-2019/paper/view/7456 (тези).		Кобилянська І.М.
345.	Biometric hand tremor identification on graphics tablet	друк.	Photonics Applications in Astronomy, Communications, Industry, and High-Energy Physics Experiments 2019; Proc. of SPIE Vol. 11176, Article No 111762H (6 November 2019), 2019, Wilga, Poland. Doi: 10.1117/12.2536421 (стаття Scopus) .	$\frac{12}{2}$	Selivanova K.G. Avrunin O.G. Palamarchuk M.I. Lyashenko A.V. Omiotek Z. Syzdykpayeva A.
346.	Розвиток працезахоронної компетентності у фахівців машинобудівної галузі	друк.	Міжн. наук.-техн. конф. «Перспективи розвитку машинобудування та транспорту-2019»: збірн. тез. Вінниця: ПП «ТД «Едельвейс і К», 2019. С. 351-352 (тези).	$\frac{2}{1}$	Дембіцька С.
347.	Розвиток працезахоронної компетентності у фахівців з інформаційних технологій	друк.	Міжн. наук.-техн. конф. «Перспективи розвитку машинобудування та транспорту-2019»: збірн. тез. Вінниця: ПП «ТД «Едельвейс і К», 2019. С. 356-358 (тези).	$\frac{3}{2}$	Кобилянська І.
348.	Освіта та навчання впродовж життя – головні чинники підвищення конкурентоспроможності персоналу	друк.	Інноваційні технології в процесі підготовки фахівців. Матер. ІV Міжн. наук.-практ. інтерн.-конф. : збірн. наук. праць. – Вінниця: ВНТУ, 2019. – С. 16–19 (тези).	$\frac{4}{2}$	Заюков І.В.
349.	Повышение уровня мотивации студентов в условиях развития системы электронного университета «JetIQ»	друк.	Цифровая трансформация образования DTE-2019 [Электронный ресурс]: сб. мат. 2-й Межд. науч.-практ. конф., Минск, 27 марта 2019 г. / отв. ред. А. Б. Бельский. – Минск: ГИАЦ Минобразования, 2019. С. 86–89. – Режим доступа: http://dtconf.unibel.by/doc/Conference_2019.pdf (тези).	$\frac{4}{2}$	Заюков І.В.
350.	Формування культури здоров'я майбутніх менеджерів у закладах вищої освіти	друк.	Педагогіка безпеки. 2019. № 1. С. 16–24 (фахова стаття) .	$\frac{12}{4}$	Заюков І.В. Пугач В.М.

1	2	3	4	5	6
351.	Захворюваність як фактор перешкоджання розвитку людського капіталу України: аналіз та прогноз	електр. ресурс	Матер. XLVIII наук.-техн. конф. підрозділів ВНТУ (НТК ВНТУ-2019). – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/all-fmt/all-fmt-2019/paper/view/6698 (тези).		Заюков І.В.
352.	Соціальна компетентність як складова фахової компетентності майбутнього фахівця технічної галузі	електр. ресурс	Матер. Всеукраїн. інтернет-конф. «Розвиток вищої освіти в Україні: виклики XXI століття». Івано-Франківськ: ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника», 2019. Взято з: https://conference.pu.if.ua/forum/viewtopic.php?f=225&t=591 (тези).	-	Дембіцька С.
353.	Реалізація системи управління професійною безпекою та здоров'ям як фактор підвищення якості вищої освіти	друк.	Якість і безпека. Сучасні реалії. Матер. III науково-практ. конф.: збірник тез доповідей. Вінниця: ВНТУ, 2019. С. 17–19 (тези).	<u>3</u> 1	Заюков І.В.
354.	Рухова активність як детермінанта формування культури самозбереження здоров'я зайнятого населення України	друк.	Педагогіка безпеки. 2019. № 2. С. 112–122 (фахова стаття).	<u>12</u> 4	Заюков І.В. Пінаєва О.Ю.
355.	МВ до самостійної та індивідуальної роботи студентів з дисципліни «Основи охорони праці та безпека життєдіяльності». Галузь знань 07 «Управління та адміністрування». Спеціальність 073 – «Менеджмент». Модуль «Безпека життєдіяльності»	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2019. 39 с. (методичні вказівки).	<u>39</u> 13	Заюков І.В. Пугач С.С.
356.	О хорона праці в галузі управління та адміністрування	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2019. 91 с. (навчальний посібник).	<u>91</u> 30	Заюков І.В. Пугач С.С.
357.	Організаційно-педагогічні умови формування базових компетентностей фахівців-економістів	друк.	Педагогічний супровід особистісно-професійного розвитку майбутнього вчителя: монографія / Акімова О., Галузяк В. [та ін.]. – Вінниця: Твори, 2019. – С. 299-320 (монографія).	<u>23</u> 6	Васаженко Н. О. Кобилянська І. М. Погришук О. Б.
358.	МВ до виконання КР з дисципліни «Цивільний захист та охорона праці в галузі» (модуль «Охорона праці в галузі») для студентів ЗФН магістерського напрямку підготовки	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2019. 26 с. (методичні вказівки).	<u>26</u> 9	Заюков І. В. Пугач С. С.
359.	Шляхи покращення професійної підготовки студентів закладів вищої освіти	друк.	Особистісно-професійне становлення педагога: монографія / Акімова О., Галузяк В. [та ін.]. – Вінниця: Твори, 2019. – С. 91–112 (монографія).	<u>21</u> 7	Дембіцька С. В. Кравець О. М.

1	2	3	4	5	6
360.	Формування працезохоронної компетентності студентів економічних спеціальностей як складової їхньої професійної компетентності	друк.	Теорія і практика реалізації сучасних педагогічних методик та технологій в освіті: матер. Всеукр. наук.-метод. конф., 19–20 листопада 2020 року / за заг. ред. О. А. Жукової, А. І. Комишана. Х.: ФОП Бровін О.В., 2020. С. 164-167	<u>3</u> 1	Кобилянська І.М. Кобилянський О.В.
361.	Laser doppler for diagnosis of changes of microcirculation in the perioperal period in patients with acute adhesive obstruction of small gut	друк.	Proceedings of SPIE 11456, Optical Fibers and Their Applications 2020, Article No 114560K (12 June 2020); 2020, Bialowieza, Poland, doi.org/10.1117/12.2569779 (стаття Scopus).	<u>11</u> 1	Gorbatiuk, R.M. Bukata, V.V. Volch, I.R. (...) Yerkeldessova, G. Burlibayev, A.
362.	Формування інформаційної компетентності майбутніх фахівців через практичне застосування набутих теоретичних знань	друк.	Особистісно-професійний розвиток учителя: погляди стейкхолдерів: монографія / упорядники: Акімова О. В., Фрицюк В. А. Вінниця: ТОВ «Друк», 2020. С. 54–79 (колективна монографія).	<u>24</u> 6	Васаженко Н. О. Кобилянська І. М. Лісіца С.
363.	Кон цепція підготовки майбутніх фахівців механічної інженерії до працезохоронної професійної діяльності. Рекомендації до створення методичного забезпечення дисциплін освітньо-професійної програми підготовки фахівців механічної інженерії.	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2020. 39 с. (методичні вказівки).	<u>39</u> 20	Дембіцька С.
364.	Умови формування педагогічної компетентності в процесі професійної підготовки фахівців технічних спеціальностей	друк.	Особистісно-професійний розвиток майбутнього вчителя: Матер. IV Всеукраїн. наук.-практ. інтернет-конф. (м. Вінниця, 26-27 листопада 2020 р.). – Вінниця: Твори, 2020. – С. 111–114 (тези).	<u>4</u> 1	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
365.	Вдосконалення підготовки майбутніх фахівців механічної інженерії до працезохоронної професійної діяльності	друк.	Матер. І-ї міжнар. наук.-практ. інтернет-конференції студентів та молодих науковців «Актуальні питання охорони праці у контексті сталого розвитку та європейської інтеграції України», 09-11 листопада 2020 р. – Х., ХНУМГ імені О.М. Бекетова, 2020. – С. 62–64 (тези).	<u>2</u> 1	Дембіцька С.В.
366.	Диспансеризація зайнятого населення – фундамент формування та розвитку людського капіталу України	електр. ресурс	Матер. XLIX наук.-техн. конф. підрозділів ВНТУ (НТК ВНТУ-2020). – [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://conferences.vntu.edu.ua/index.php/all-fmt/all-fmt-2020/paper/view/8914 (тези).		Небава М.І. Заюков І.В.
367.	Сучасні світові та вітчизняні тенденції зайнятості з урахуванням впливу covid-19	друк.	Вісник ВПІ. 2020. Вип. 5. С. 17–25. doi.org/10.31649/1997-9266-2020-152-5-17-25 (фахова стаття).	<u>12</u> 6	Заюков І. В.

1	2	3	4	5	6
368.	Особливості підготовки до працевпорядкової професійної діяльності майбутніх фахівців технічних спеціальностей за кордоном	друк.	Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми: зб. наук. пр. Вінниця: ТОВ «Друк плюс», 2020. Вип. 58. С. 117–124. DOI: 10.31652/2412-1142-2020-58-117-124 (фахова стаття).	$\frac{12}{4}$	Дембіцька С. В. Пугач С. С.
369.	Використання методів активного навчання в процесі підготовки майбутніх фахівців	друк.	Актуальні дослідження в соціальній сфері: матеріали шістнадцятої міжн. наук.-практ. конф. (м. Одеса, 17 листопада 2020 р.) / гол. ред. В. В. Корнєшук. Одеса: ФОП Бондаренко М. О., 2020. С. 135–137 (тези).	$\frac{3}{1}$	Дембіцька С. В. Пугач С. С.
370.	Використання інтелект-карт в процесі професійної підготовки фахівців технічних спеціальностей	друк.	Зб. матер. VIII Всеукраїн. наук.-практ. конф. молодих вчених «Наукова молодь – 2020» (Київ, 31 жовтня 2020 р.). К.: ФОП Ямчинський О. В., 2020. С. 45–47 (тези).	$\frac{3}{1}$	Дембіцька С. В.
371.	Формування професійної компетентності майбутніх фахівців економічних спеціальностей у ЗВО	друк.	Наукові записки кафедри педагогіки. 2021. 1(48). С. 15-22. https://doi.org/10.26565/2074-8167-2021-48-02 (фахова стаття).	$\frac{12}{4}$	Дембіцька С. В. Пугач С. С.
372.	Охорона праці в галузі управління та адміністрування	електр. ресурс	ВНТУ. Електрон. текст. дані. Вінниця : ВНТУ, 2019. Локальна мережа НТБ ВНТУ. (навчальний посібник).		Заюков І. В. Пугач С. С.
373.	Впровадження технологій освітньої мнемотехніки в закладах вищої освіти	друк.	Особистісно-професійний розвиток майбутніх фахівців: діалог із стейкхолдерами: монографія / упорядники: Акімова О. В., Фрицюк В. А. Вінниця: ТОВ «Друк», 2021. С. 333–349 (колективна монографія).	$\frac{23}{6}$	Рисинець Н. О. Лісіця С. Пінаєва О. Ю.
374.	Дистанційне виконання лабораторних занять з модуля 2 «Основи охорони праці» дисципліни «Безпека життєдіяльності та основи охорони праці»	друк	Педагогіка безпеки. 2020. Том 5. № 1. С. 43–51. https://doi.org/10.31649/2524-1079-2020-5-1-043-051 (фахова стаття).	$\frac{12}{4}$	Заюков І. Пугач В.
375.	Підтримування військовослужбовців запасу України: соціально-економічний та психологічний аспект	електр. ресурс	Сучасні тенденції розвитку фінансових та інноваційно-інвестиційних процесів в Україні. Матер. IV Міжнародн. Наук.-практ. конф. 12 березня 2021 року: збірник наук. праць. Вінниця: ВНТУ, 2021. С. 98–100 URL: https://conferences.vntu.edu.ua/public/files/fiip/zbirn2021.pdf (тези).	$\frac{3}{1}$	Заюков І. В. Васаженко Н. О.
376.	Безпека життєдіяльності: навчальний посібник для здобувачів освітнього ступеня «Бакалавр»	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2021. 156 с. (навчальний посібник).	$\frac{156}{32}$	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М. Пугач В. М.

1	2	3	4	5	6
377.	Computer-integrated method for determining the acceptable errors in measuring aphakia eye parameters in the treatment of cataracts	друк.	Proc. SPIE 12040, Photonics Applications in Astronomy, Communications, Industry, and High Energy Physics Experiments 2021, 120400A (3 November 2021); doi: 10.1117/12.2607824 (стаття Scopus).	<u>12</u> 1	Khriienko K. S. Chyzh I. G. Kolobrodov V. G. Mykytenko V. I. Tymchik G. S. Filipishyn I. V. Omiotek Z. Kalizhanova A. Kozbakova A.
378.	Результати наукової діяльності кафедри безпеки життєдіяльності та педагогіки безпеки	друк.	Матеріали І науково-технічної конференції підрозділів Вінницького національного технічного університету (НТКП ВНТУ–2021) : збірник доповідей. – Вінниця : ВНТУ, 2021. С. 1112–1115. (тези).	<u>4</u> 2	Дембіцька С. В.
379.	Формування культури охорони праці майбутніх фахівців з інформаційних технологій	друк.	Матеріали І науково-технічної конференції підрозділів Вінницького національного технічного університету (НТКП ВНТУ–2021) : збірник доповідей. – Вінниця : ВНТУ, 2021. С. 1083–1085. (тези).	<u>3</u> 1	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
380.	Освітній чинник розвитку конкурентоспроможності України	друк.	Інноваційні технології в процесі підготовки фахівців. Матеріали V Міжнародної наук.-практ. інтернет-конференції, 25-26 березня 2021 року : збірник наукових праць Вінниця : ВНТУ, 2021. С. 40–42. (тези).	<u>3</u> 1	Заюков І. В. Васаженко Н. О.
381.	Організація інноваційної діяльності в закладах загальної середньої освіти в умовах інклюзії	друк.	Інноваційні технології в процесі підготовки фахівців. Матеріали V Міжнародної наук.-практ. інтернет-конференції, 25-26 березня 2021 року : збірник наукових праць Вінниця : ВНТУ, 2021. С. 17–19. (тези).	<u>3</u> 1	Донець В. Г.
382.	Структура педагогічної компетентності фахівців технічних спеціальностей	друк.	Інноваційні технології в процесі підготовки фахівців. Матеріали V Міжнародної наук.-практ. інтернет-конференції, 25-26 березня 2021 року : збірник наукових праць Вінниця : ВНТУ, 2021. С. 74–75. (тези).	<u>2</u> 1	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
383.	О снови охорони праці: практикум для здобувачів освітнього ступеня «Бакалавр»	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2021. 192 с. (практикум).	<u>192</u> 48	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М. Пугач С. С.
384.	О снови охорони праці: практикум для здобувачів освітнього ступеня «Бакалавр»	електр. ресурс	Електрон. текст. дані. Вінниця: ВНТУ, 2021. Локальна мережа НТБ ВНТУ. (практикум).	<u>192</u> 48	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М., Пугач С. С.
385.	Б езпека життєдіяльності. Практикум для здобувачів освітнього ступеня «Бакалавр»	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2021. 150 с. (практикум).	<u>150</u> 38	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М. Васаженко Н. О.
386.	Правова підготовка менеджерів охорони здоров'я в системі неперервної освіти	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2021. 249 с. (монографія).	<u>249</u> 83	Пугач С. С. Пугач В. М.

1	2	3	4	5	6
387.	МВ до виконання розділу з охорони праці в кваліфікаційних роботах здобувачів освітнього ступеня магістра за спеціальностями 153, 163, 171 і 172	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2021. 51 с. (методичні вказівки).	<u>51</u> 17	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
388.	МВ до виконання контрольних завдань з модуля 1 «Безпека життєдіяльності» дисципліни БЖД та ООП для студентів заочної форми навчання всіх спеціальностей	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2021. 55 с. (методичні вказівки).	<u>55</u> 18	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
389.	МВ до виконання контрольних завдань з модуля 2 «Основи охорони праці» дисципліни БЖД та ООП для студентів з. ф. н. всіх спец-тей	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2021. 61 с. (методичні вказівки).	<u>61</u> 20	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
390.	Особливості розвитку вищої освіти в посткоронавірусному суспільстві	друк.	Сучасні інформаційні технології та інноваційні методики навчання у підготовці фахівців: методологія, теорія, досвід, проблеми: зб. наукових праць. Вінниця : ТОВ «Друк плюс», 2021. Вип. 62. С. 237-249 (фахова стаття) .	<u>12</u> 3	Дембіцька С. В. Горохівська Т. М. Пугач В. М.
391.	STEM-навчання як засіб трансформації сучасної вищої освіти	друк.	Матер. X Міжнар. наук.-практ. конференції «Управління високошвидкісними рухомими об'єктами та професійна підготовка операторів складних систем», Кропивницький. Вид-во ЛА НАУ, 2021 С. 307-308. (тези).	<u>3</u> 1	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
392.	МВ до виконання розділу з охорони праці в кваліфікаційних роботах здобувачів освітнього ступеня магістра галузей знань 13 – «Механічна інженерія», 27 –«Транспорт»	друк.	Вінниця : ВНТУ, 2021. 74 с. (методичні вказівки).	<u>74</u> 25	Віштак І. В. Васаженко Н. О.
393.	МВ до самостійної та індивідуальної роботи з дисципліни «Цивільний захист та охорона праці в галузі» для здобувачів освітнього ступеня магістра галузі знань 17 Електроніка та телекомунікації. Модуль 2 «Охорона праці в галузі»	електр. ресурс	Вінниця: ВНТУ, 2022. 102 с. (методичні вказівки).	<u>102</u> 34	Дембіцька С. В. Поліщук О. В.
394.	МВ до виконання розділу з охорони праці в кваліфікаційних роботах здобувачів освітнього ступеня бакалавра за спеціальностями 153, 163, 171 і 172	електр. ресурс	Вінниця: ВНТУ, 2023. 78 с. (методичні вказівки).	<u>78</u> 26	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
395.	Assessment of formation of labor protection competences of future specialists in the process of preparation in institutions of higher education	друк.	Вестник Alikhan Bokeikhan University. 2022. № 2 (53). Pp. 42-51. DOI: 10.48501/1456.2022.10.78.005 (стаття).	<u>12</u> 4	Dembitskaya S.V. Pugach V. N.

1	2	3	4	5	6
396.	МВ до виконання розділу з охорони праці в кваліфікаційних роботах здобувачів освітнього ступеня бакалавра галузей знань 13 – «Механічна інженерія»	електр. ресурс	Вінниця: ВНТУ, 2023. 78 с. (методичні вказівки).	<u>78</u> 26	Віштак І. В. Татарчук В. В.
397.	МВ до виконання розділу з охорони праці в кваліфікаційних роботах здобувачів освітнього ступеня бакалавра галузі знань 14 – «Електрична інженерія»	електр. ресурс	Вінниця: ВНТУ, 2023. 65 с. (методичні вказівки).	<u>65</u> 22	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
398.	МВ до виконання розділу з охорони праці в кваліфікаційних роботах здобувачів освітнього ступеня магістра галузі знань 14 – «Електрична інженерія»	електр. ресурс	Вінниця: ВНТУ, 2023. 52 с. (методичні вказівки).	<u>52</u> 17	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
399.	Створення належних і безпечних умов праці відповідно до нормативно-правових актів з охорони праці	електр. ресурс	Матеріали ІІ науково-технічної конференції підрозділів Вінницького національного технічного університету (НТКП ВНТУ–2022) : збірник доповідей [Електронний ресурс]. Вінниця : ВНТУ, 2022. С. 403-408. (тези).	<u>6</u> 2	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
400.	Закордонний досвід професійної підготовки майбутніх правознавців засобами дистанційного навчання	електр. ресурс	Матеріали ІІ науково-технічної конференції підрозділів Вінницького національного технічного університету (НТКП ВНТУ–2022) : збірник доповідей [Електронний ресурс]. Вінниця : ВНТУ, 2022. С. 409-412. (тези).	<u>4</u> 2	Пугач В. М.
401.	Modeling of labor potential of Ukraine: formation of knowledge base	друк.	Informatyka, Automatyka, Pomiaru w Gospodarce i Ochronie Środowiska (IAPGOŚ). 2022. № 3. Pp. 74-78. doi.org/10.35784/iapgos.3040. (стаття Scopus).	<u>12</u> 3	Zayukov I. V. Kobylianska I. M. Dembitska S. V.
402.	Шляхи забезпечення міжпредметної інтеграції у професійній підготовці майбутніх фахівців технічних спеціальностей	друк.	Інтеграція в європейській освітній простір: діалог зі стейкхолдерами: монографія / За заг. ред.: Акімова О. В., Фрицок В. А. Вінниця: ТОВ «Друк», 2022. С. 194–217. (колективна монографія).	<u>24</u> 6	Дембіцька С. В. Максименко Ю.Л. Пінаєва О. Ю.
403.	Improvement of professional training of technical specialists according to requirements of integration methodological approach.	друк.	Науково-методичний журнал «Нова педагогічна думка». 2022. № 3(111). С. 14–23. (фахова стаття).	<u>17</u> 6	Puhach S. Dembitska S.
404.	Modeling of the process of professional training of specialists in specialty 015 "Vocational education" in institutions of higher education	друк.	Вестник Alikhan Bokeikhan University. 2022. № 3 (54). Pp. 116-124. DOI: 10.48501/3590.2022.41.35.004 (стаття).	<u>12</u> 4	Dembitskaya S. V. Pugach S. S.
405.	Формування самоосвітньої компетентності майбутніх фахівців в контексті інноваційного розвитку вищої освіти	друк.	Українські студії в європейському контексті: зб. наук. пр. 2022. № 5. 290 с. Головний редактор: Шарова Т.М. Київ: ГО «Інноваційні обрії України», С. 172-176.		Дембіцька С.В.

1	2	3	4	5	6
406.	Вдосконалення вищої технічної освіти в умовах сталого розвитку суспільства	друк.	Варіативні моделі й технології трансформації професійного розвитку фахівців в умовах відкритої освіти: зб. матер. Всеукр. наук.- практи. інтернет-конф., 23 червня 2022 р. [ред. кол.: Пуховська Л.П., Просіна О.В. та ін.]. К. : ДЗВО «Ун-т менеджменту освіти», 2022. С. 199-203. (тези).	$\frac{4}{2}$	Дембіцька С.В.
407.	МВ до виконання розділу з охорони праці в кваліфікаційних роботах здобувачів освітнього ступеня бакалавра галузі знань 19 – «Архітектура та будівництво»	електр. ресурс	Вінниця: ВНТУ, 2023. 77 с. (методичні вказівки).	$\frac{77}{26}$	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
408.	МВ до виконання розділу з охорони праці в кваліфікаційних роботах здобувачів освітнього ступеня магістра галузі знань 19 – «Архітектура та будівництво»	електр. ресурс	Вінниця: ВНТУ, 2023. 60 с. (методичні вказівки).	$\frac{60}{20}$	Дембіцька С. В. Кобилянська І. М.
409.	Інноваційні технології навчання в процесі підготовки фахівців з міжнародного права: навчально-методичний посібник.	друк.	Вінниця: ВНТУ, 2023. 85 с. (навчально-методичний посібник).	$\frac{85}{43}$	Ставнича Н. О.,