

Рейтинговий список наукових робіт

Шифр роботи	Назва роботи	Бали 1 рецензія	Бали 2 рецензія	Загальні сума балів	Рейтинг
Укртелеком	Дослідження умов праці та організація робочих місць спеціалістів з обслуговування абонентів	90	98	94	1.
Ультрависокі частоти	Заходи і засоби захисту працюючих від впливу електромагнітних полів ультрависоких і вищих частот	96	90	93	2.
Герметичність	Розробка пропозицій щодо забезпечення безпеки рятувальників під час ліквідації аварій з викидами небезпечних хімічних речовин	94	90	92	3.
Стійкість автомобіля	Покращення умов та охорони праці водіїв за допомогою оцінки стійкості автомобіля	90	91	90,5	4.
Колодязь	Організаційно-технологічне забезпечення безпеки робіт у замкнених просторах	90	88	89	5.
Безпека ЕГДУ	Безпека експлуатації електрогідравлічних установок	90	87	88,5	6.
Гігієнічна оцінка	Гігієнічна оцінка умов праці оператора ПЕОМ	84	87	85,5	7.
Світло+	Напрямки досліджень щодо створення комфортного світлового середовища на робочих місцях	88	82	85	8.
Управління ризиками	Дослідження ефективності управління ризиками при виконанні робіт підвищеної небезпеки	85	84	84,5	9.

Гідрозамок	Аналіз сучасних досягнень безпеки гідравлічного устаткування у засобах вантажопідіймальних машин з об'ємним гідроприводом	82	85	83,5	10.
Тепло	Дослідження умов праці на робочих місцях промислових підприємств по терморадіаційній напруженості	80	86	83	11.
Працезахоронний менеджмент	Система працезахоронного менеджменту як інструмент сталого розвитку підприємства	80	83	81,5	12.
Охорона	Охорона праці військовослужбовців при захисті важливих державних об'єктів	81	81	81	13.
Євроінтеграція	Управління охороною праці в умовах євроінтеграційних процесів	77	80	78,5	14.
Біогаз	Оцінка ступеня ризику з пожежної безпеки при виробництві біогазу	78	75	76,5	15.
Безаварійна експлуатація	Заходи щодо безаварійної та безпечної експлуатації мобільної сільськогосподарської техніки	72	79	75,5	16.
ІТ-індустрія	Вдосконалення охорони праці в ІТ-індустрії	74	76	75	17.
EDOSIK	Комп'ютеризація оцінки умов праці на робочих місцях операторів автоматизованих виробництв	73	76	74,5	18.
Зниження вібрації	Методи профілактики вібраційної хвороби у працівників меблевої промисловості	79	70	74,5	19.
Професійні ризики	Ризики концепції якості професійного життя	72	76	74	20.
Литво	Оцінка умов праці ливарників	73	74	73,5	21.
Шкільний травматизм	Шкільний травматизм	74	72	73	22.

Вибір	Розрахунок та вибір електрообладнання освітлювальної установки в сільськогосподарських приміщеннях	70	72	71	23.
Експерт	Вдосконалення експертного оцінювання професійного ризику	70	70	70	24.
Вивішування КТЗ	Розробка інструкції з охорони праці під час вивішування колісного транспортного засобу та роботи під ним	70	68	69	25.
Безпека форм	Моделювання небезпек і оцінка ризиків травмування у процесі гарячого лиття під тиском керамічних матеріалів	79	67	68,5	26.
Дружелюбність	Дослідження професійних ризиків у діяльності соціального працівника	70	66	68	27.
Життя	Шляхи зменшення травматизму при виробничих процесах з видобутку вугілля	65	70	67,5	28.
Умови праці	Оцінка умов праці, обумовлених факторами виробничого середовища	63	71	67	29.
Human	Врахування людського фактору в оцінці ризиків в охороні праці	67	66	66,5	30.
Велосипедист	Організація виконання робіт із відновлення будівель після пожежі за допомогою методу підйому перекриттів	58	74	66	31.
Безпека	Актуальні питання охорони праці	70	61	65,5	32.
JURE HUMANO	Розробка системи управління охороною праці для малого сільськогосподарського підприємства	67	60	63,5	33.
Умови праці (УЗПИ)	Методика визначення працездатності за допомогою інтегральної бальної оцінки умов праці	60	59	59,5	34.
Експертні оцінки	Розробка методики оцінювання ефективності навчальних організацій з охорони праці	51	58	54,5	35.

Вплив пестицидів	Оцінення шкідливого впливу пестицидів на працівників рослинництва та заходи для зниження професійного ризику	50	57	53,5	36.
Слава Україні	Перша психологічна допомога потерпілим від нещасних випадків на виробництві	54	52	53	37.
Ризик механізаторів	Метод розрахунку професійного ризику механізаторів із залученням даних дефектоскопії деталей мобільної техніки після тривалої експлуатації	50	56	53	38.
Робочий шум	Оцінка шумового забруднення оточуючого середовища	50	55	52,5	39.
Пропаганда безпеки	Дослідження та розроблення актуальних способів пропаганди безпечних умов праці	50	55	52,5	40.
Машинобудування	Оцінка факторів виробничого середовища та умов праці на робочих місцях машинобудівного підприємства	54	51	52,5	41.
Водяна плівка	Підвищення безпеки пожежників під час ліквідації масштабних пожеж за допомогою водяної плівки	52	53	52,5	42.
МЕХ СУОП	Удосконалення системи управління охороною праці у машинобудівному підприємстві	55	51	52	43.
Екран ЕМВ	Застосування композиційних матеріалів для захисту від ЕМВ	57	47	52	44.
Охорона праці у галузі	Підвищення енергоефективності штучного освітлення із застосуванням світлодіодних ламп в навчальних приміщеннях закладів загальної середньої освіти	53	48	51,5	45.
Логістика	Прогнозування виробничого травматизму на автомобільному транспорті	55	46	50,5	46.

Магнітне поле	Методи нормалізації рівнів магнітних полів наднизьких частот у виробничих умовах	45	55	50	47.
Знання є сила	Фактори безпеки та енергоефективності будівництва: моделювання та дослідження ауралізації при поширенні хвилі	47	53	50	48.
Самостійна робота	Оцінка виробничого травматизму на підприємстві	43	56	49,5	49.
Зоря	Дослідження освітлення на виробництві	45	54	49,5	50.
Тантал	Оцінка умов праці в лабораторії механічної обробки металів	45	51	48	51.
Охорона праці (Рівно)	Міжнародні норми з питань охорони праці та їх вплив на безпеку підприємств України	49	46	47,5	52.
Охорона праці	Дослідження системи управління охорони праці у вищих навчальних закладу	49	46	47,5	53.
Пума	Дослідження впливу сучасних поверхнево-активних речовин на характеристики піногенераторів для пригнічення пилу на виробництвах	52	42	47	54.
Моніторинг конструкцій	Контроль безпечності стану металевих конструкцій	49	45	47	55.
Освітлення	Освітлення виробничих приміщень	45	48	46,5	56.
Студентський травматизм	Роль органів студентського самоврядування у забезпеченні безпеки життєдіяльності вищого навчального закладу	31	41	46	57.
Настороженість обережність	Дослідження технічної ефективності та безпеки автомобільно-дорожніх, будівельних машин методом акустичної аналогії виробничих ділянок	45	47	46	58.

Здоров'я працівника	Здоров'я студентів як база професійної надійності фахівця	45	46	45,5	59.
Здоров'я (ДОН)	Комплекс заходів щодо попередження захворювань, пов'язаних з працею робітників у пильній атмосфері ш. «Капітальна» ДП «Мирноградвугілля	36	55	45,5	60.
Simulator	Програмно-технічний комплекс створення оптимальних та безпечних умов праці навчальних лабораторіях	45	45	45	61.
Токсичні речовини	Контроль рівня високотоксичних речовин у виробничих, офісних, житлових приміщеннях та громадських містах	43	46	44,5	62.
Людський фактор	Застосування оцінювання ризиків для зниження впливу людського фактора на аварійність морських суден	46	43	44,5	63.
Комунікація	Використання програмного забезпечення для захисту робітників в умовах перманентного впливу електромагнітного випромінювання технічних засобів комунікації	54	35	44,5	64.
Атомна енергетика	Охорона праці персоналу на атомних електростанціях	45	44	44,5	65.
Віртуальність	Вплив ІТ- технологій на функціональний стан працівників соціальних служб	48	40	44	66.
Стійкість	Стійкість колісних машин на ухахах	45	42	43,5	67.
Краса	Професійні хвороби майстрів перукарського мистецтва	48	38	43	68.
Виробничий шум	Шляхи захисту працівників від впливу виробничого шуму	46	40	43	69.
Стандарт	Міжнародні норми з питань охорони праці та їх вплив на безпеку підприємств України	40	45	42,5	70.

Салтівське депо	Експериментальні дослідження шуму на території Салтівського трамвайного депо міста Харкова	45	40	42,5	71.
Студентське самоврядування	Роль органів студентського самоврядування у забезпеченні безпеки життєдіяльності вищого навчального закладу	33	51	42	72.
Профзахворюваність	Поліпшення умов праці при термообробці виробів	39	45	42	73.
Фактор	Система соціального страхування від нещасних випадків як метод економічного управління охороною праці	46	37	41,5	74.
Модель енергія	Оцінка небезпеки робіт з електроінструментом	47	35	41	75.
Система контролю	Система контролю за витокami горючої суміші газобалонного обладнання автомобіля	43	38	40,5	76.
Промислова безпека	Система управління охороною праці (СУОП) на підприємствах як запорука безпечної праці. Позитивні практики впровадження СУОП на підприємствах України	40	41	40,5	77.
Якість повітря	Контроль та аналіз якості повітря в приміщеннях з постійним чи тимчасовим перебуванням людей	42	38	40	78.
Ризик праці	Експертна оцінка професійного ризику	38	42	40	79.
Освітленість аудиторій	Оцінка природного та штучного освітлення навчальних приміщень	44	36	40	80.
Управління ризиком	Аудит системи менеджменту гігієни і безпеки праці ООО «ДТЕК Донецькі електромережі	42	37	39,5	81.
Моторик	Вдосконалення рівня безпеки праці в автомобільному машинобудуванні	45	34	39,5	82.

Сальса	Охорона праці в нафтогазовій справі	37	41	39	83.
Миру – мир	Забезпечення безпеки праці при плаванні в умовах низьких температур повітря та води	40	37	38,5	84.
Безпека сушіння	Безпечне використання сушильного обладнання у шкіряному виробництві	35	42	38,5	85.
Зір	Виникнення явища «тунельного зору» у поліцейських в умовах вогневого контакту	30	47	38,5	86.
Розвага	Удосконалення безпеки праці в торговельно-розважальних центрах	45	31	38	87.
Victorya	Дослідження сучасного рівня професійної захворюваності на промислових об'єктах України	29	55	38	88.
Світлове середовище	Вплив світлового середовища на зорову працеспроможність оператора	39	36	37,5	89.
Здоров'я	Синергетичний підхід до комплексного впливу виробничих чинників на здоров'я людини	46	29	37,5	90.
Діагноз	Вплив електромагнітного випромінювання на стан здоров'я людини	40	35	37,5	91.
Управління	Система управління охороною праці на підприємствах АПК	44	29	36,5	92.
Коло	Оцінка умов праці в лабораторії вакуумної технології	38	35	36,5	93.
Стрес втома	Синергетичний підхід до аналізу ефективності трудової діяльності в ергономічних системах	37	35	36	94.
Студентський шум	Дослідження акустичного оточення	43	28	35,5	95.

Пакувальні матеріали	Дослідження шкідливих факторів виробничого середовища на робочих місцях виробництва пакувальних матеріалів	34	36	35	96.
Надзвичайна ситуація	Захист населення у надзвичайних ситуаціях	39	29	34	97.
Світло-напруженість праці	Аналіз зміни умов праці робочих місць при модернізації виробництва	39	28	33,5	98.
Лісове господарство	Функціонування системи управління охороною праці в умовах державного підприємства лісового господарства	35	32	33,5	99.
Україна єдина	Вимоги безпеки під час перевезення зернових вантажів морським транспортом	28	33	30,5	100.
Турнір	Комплексний аналіз системи охорони робочого середовища	36	24	30	101.
Зима близько	Шляхи покращення метеорологічних умов у навчальному корпусі ОНМ	45	35	30	102.
За охорону праці	Порівняльний аналіз ефективності застосування ізолюючих засобів індивідуального захисту органів дихання	28	32	30	103.
Безпека праці	Стан і перспективи зниження виробничого травматизму в лісовому господарстві України	31	18	24,5	104.
Норматив	Принципи гігієнічного нормування	39	8	23,5	105.
Послуги	Формування комплексу маркетингових комунікацій в системі охорони праці на підприємстві	23	20	21,5	106.
Небезпека міста	Небезпека сучасного міста	20	18	19	107.
Політика збуту	Управління маркетинговою збутовою політикою в системі охорони праці на підприємстві	16	15	15,5	108.

