

KAZALO KLJUČNIH RIJEČI, VOLUMEN 65, 2023.

A

- Analiza; 308
 Analize bibliografskih zapisa; 253
 Anketni upitnik; 255
 Autocesta; 101
 Automobilska industrija; 37

B

- Baterija; 255
 Bol u leđima; 153
 Bolest COVID-19; 407
 Bolesti uzrokovane čimbenicima okoliša; 191
 Buka; 101

C

- COBISS; 253
 COVID-19; 39

D

- Drenažna mreža; 300

E

- Ekološka politika; 23
 Ekološki i pravni sporovi; 23
 Ekološki prihvatljiva hladila; 405
 Ekološki rizici; 23
 Ekološko stanje; 23
 Ekspozicijski incident; 179
 Električno vozilo; 255
 Ergonomija; 153

F

- Formaldehid; 371

G

- Gašenje; 77
 Građanska odgovornost za zagađenje okoliša; 23

H

- Helikopter; 77
 Hitna evakuacija; 443
 Humanocentrički pristup; 324

I

- Industrija 5.0; 324
 Industrija videoigara; 421
 Izloženost na radu; 371
 Izloženost riziku; 75

K

- Kanalizacijska mreža; 300
 Karakteristike rada; 269
 Karakteristike vozača; 373
 Kineziologija rada; 283
 Klinika za dječje bolesti Zagreba; 179
 Koboti; 324
 Kolektivni radni odnosi; 421
 Kolektivni ugovor; 421
 Kultura sigurnosti; 37
 Kurikulum informatike; 87

LJ

- Ljudska pogreška; 443

M

- Matriks metaloproteinaze; 191
 Međunarodna pravna podrška nacionalnoj si-

gurnosti; 23
 Mentalno zdravlje; 39
 Metode rada pod naponom; 309
 Metodologija; 308
 Mišićno-koštani poremećaji; 283

N

Nesreća; 75
 Novi popis; 308

O

Očuvanje zdravlja; 87
 Odjevna industrija; 269
 Odlučivanje; 75
 Okolišni čimbenici; 191
 Opasan zrak; 300
 Opasnost od električne energije; 309
 Oprema za rad pod naponom; 309
 Organizacijski faktor; 37
 Osobna zaštitna oprema; 309
 Ospozobljavanje radnika; 309
 Ozljeda na radu; 179

P

Percepције rizika; 75
 Policija; 39
 Pomorske platforme; 443
 Posturalno-kretne navike; 283
 Požar; 77
 Pregled literature; 407
 Preporuke; 201
 Preuzimanje rizika; 75
 Procjena rizika; 201
 Procjena rizika za zdravlje; 371
 Profesionalna bolest; 177; 179
 Promet; 101
 Prometni prekršaji; 373

R

R134A; XY
 Računalo; 87, 283
 Rad na računalu; 177
 Radno okruženje; 407
 Radno opterećenje; 269
 REBA metoda; 269
 Respiratori sustav; 191
 RULA metoda; 269

S

Sigurnost ograničenog prostora; 300
 Sigurnost okoliša; 23
 Sigurnost i zaštita zdravlja na radu; 253
 Sigurnost i zdravlje na radu; 407
 Sigurnost prometa na cestama; 373
 Sigurnost u laboratoriju; 201
 Sigurnost vozača; 101
 Sindikati; 421
 Sindrom karpalnog tunela; 153
 Slovenija; 253
 SMART metoda; 269
 Smjese; 405
 Statodinamički napor; 283
 Stolna pila; 308
 Stres; 39
 Stres na poslu; 37
 Stresori; 407
 Stručna usavršavanja; 255
 Sustav zaštitnih mjera; 308
 Sveučilišni studenti; 201

T

Tkivni inhibitori matriks metaloproteinaza; 191
U
 UDK; 253
 Udžbenici; 87
 Ukapljeni naftni plin; 405
 Uključivost; 324
 Upitnik; 153
 Uvjeti rada; 153; 421

V

Vatrogasci; 255
 Vježbe rasterećenja; 283
 Vozačko iskustvo; 373

Z

Zadovoljstvo poslom; 37; 39
 Zadovoljstvo životom; 39
 Zapaljivi i fermentacijski plinovi; 300
 Zapaljivost; 405
 Zaštita na radu; 324
 Zdravstvena zaštita; 179
 Židovi za zaštitu od buke; 101
 Znakovi sigurnosti; 75
 Zrakoplov; 77