

BEZBJEDNOST DRUMSKOG SAOBRAĆAJA 3

1. Stanje bezbjednosti saobraćaja u svijetu i u našoj zemlji
2. Faktori bezbjednosti saobraćaja
3. Negativne posljedice odvijanja saobraćaja
4. Psihofizičke sposobnosti čovjeka
5. Starost, pol i iskustvo
6. Vidljivost iz vozila
7. Psihomotorne sposobnosti
8. Umor i dnevni bioritam
9. Uticaj alkohola
10. Uticaj klimatskih uslova, buke i vibracija
11. Aktivna bezbjednost vozača
12. Pasivna bezbjednost vozača
13. Značaj tehničkog pregleda na bezbjednost saobraćaja
14. Tehnologija tehničkog pregleda
15. Aktivna bezbjednost vozila
16. Pasivna bezbjednost vozila
17. ABS i ESP
18. Kategorizacija puteva i stanje putne mreže u Srbiji
19. Put kao uzročnik saobraćajnih nezgoda
20. Oprema puta
21. Aktivna bezbjednost puta
22. Pasivna bezbjednost puta
23. Pojam saobraćajne nezgode
24. Dužnosti učesnika u slučaju saobraćajne nezgode
25. Prevencija saobraćajnih nezgoda na putevima
26. Uvidajna dokumentacija
27. Tragovi kretanja vozila
28. Zaustavni put vozila
29. Put i vrijeme reagovanja
30. Zadaci službe unutrašnje kontrole
31. Osnovne veličine saobraćajnog toka
32. Raskrsnice u nivou
33. Konfliktne tačke u raskrsnici
34. Raskrsnice sa kružnim tokom
35. Oznake na kolovozu
36. Saobraćajni znakovi – vrste i veličine
37. Znakovi opasnosti
38. Znakovi izričitih naredbi
39. Znakovi obavještenja
40. Svjetlosni saobraćajni znakovi
41. Načini regulisanja saobraćaja
42. Način rada svjetlosnih signala
43. Koordinacija rada svjetlosnih signala
44. Plan tempiranja