

ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kateřina Klatovská

Hospodářská politika a správa
Veřejná správa a regionální rozvoj

Název práce

Bodový systém ČR a jeho vliv na bezpečnost silničního provozu

Název anglicky

The point system of the Czech Republic and its impact on road traffic safety

Cíle práce

Cílem práce je posoudit pomocí statistických metod dopad zavedení bodového systému v ČR na chování řidičů v souvislosti s dopravními nehodami a jejich následky. Výsledky řešení budou vycházet ze statistické analýzy relevantních ukazatelů a součástí práce bude formulace návrhů na zlepšení situace a zvýšení bezpečnosti v silničním provozu. Údaje použité v práci budou získány z veřejně dostupné statistické databáze Českého statistického úřadu, Ministerstva dopravy České republiky a případně Dopravního inspektorátu Policie České republiky

Metodika

Podkladové údaje budou zpracovány metodami popisné statistiky a postupy z oblasti časových řad.

Harmonogram:

Studium odborné literatury a odborných textů: 03/2020-09/2020

Předložení konečné podoby literární rešerše: 10/2020

Výběr a zpracování dat: 08/2020-01/2021

Předložení konečné podoby bakalářské práce: 15.2. 2021

Doporučený rozsah práce

30-50 stran

Klíčová slova

Bodový systém, bezpečnost, dopravní nehoda, přestupek, silniční provoz, nehody, časová řada

Doporučené zdroje informací

- BERAN, T. Nová pravidla silničního provozu: bodový systém a další změny silničního zákona. 1. vyd. Brno: Computer Press 2006, ISBN 80-251-0909-7.
- BUŠTA, P. Zákon o silničním provozu (ve znění 42 novel) s komentářem. Praha: JUDr. Pavel Bušta 2016, ISBN: 978-80-906024-1-0.
- HINDLS, R. – HRONOVÁ, S. – SEGER, J. *Statistika pro ekonomy*. Praha: Professional publishing, 2006. ISBN 80-86419-99-1.
- HINDLS, R. – SEGER, J. – HRONOVÁ, S. *Statistika pro ekonomy*. Praha: Professional Publishing, 2002. ISBN 80-86419-30-4.
- KOČÍ, R. – KUČEROVÁ, H. *Silniční právo*. Praha: Leges, 2009. ISBN 978-80-87212-10-3.
- KOVALČÍKOVÁ, D. Zákon o provozu na pozemních komunikacích: komentář 2. vyd. V Praze: C.H.Beck, 2011, Beckovy texty zákonů s komentářem. ISBN: 978-80-7400-418-6.
- KUČEROVÁ, H. Zákon o silničním provozu s komentářem a judikaturou. Vydání čtvrté, Praha: Leges s.r.o., 2018. 840 s. ISBN: 978-80-7502-292-9.
- NOVOTNÝ, P. Bodový systém a pravidla silničního provozu platná od 1.7.2006, CPRES 2006, ISBN: 978-80-7226-736-1.
- SCHRÖTER, Z. Nová pravidla a bodový systém: (včetně novely ze dne 25.4.2006). Praha: Grada, 2006, 2006. ISBN: 80-247-1642-9.
- WEIGEL, O. *Autoškola : pravidla, značky, testy : aktualizováno k 1.4.2009 v souladu s novelizovanými zákony a vyhláškami : učebnice je určena pro získávání a zdokonalování odborné způsobilosti k řízení motorových vozidel*. Brno: Computer Press, 2009. ISBN 978-80-251-2494-9.
-

Předběžný termín obhajoby

2020/21 LS – PEF

Vedoucí práce

doc. Ing. Marie Prášilová, CSc.

Garantující pracoviště

Katedra statistiky

Elektronicky schváleno dne 2. 10. 2020

prof. Ing. Libuše Svatošová, CSc.

Vedoucí katedry

Elektronicky schváleno dne 19. 10. 2020

Ing. Martin Pelikán, Ph.D.

Děkan

V Praze dne 30. 10. 2020