

Zadání diplomové práce

Student:

Bc. Jiří Vitvar

Studijní program:

N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor:

3908T006 Technika požární ochrany a bezpečnosti průmyslu

Téma:

**Analýza přijatých opatření na hasičských stanicích HZS MSK a rozbor
zásahové činnosti JPO MSK v souvislosti s COVID-19
Analysis of Measures Taken at MSK Fire Brigade Stations and
Analysis of Intervention Activities of MSK Fire Brigades in Connection
with COVID-19**

Jazyk vypracování:

čeština

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Komplexní vyhodnocení opatření přijatých v souvislosti s COVID-19 na hasičských stanicích Moravskoslezského kraje v 1 polovině roku 2020. Vyhodnocení zásahové činnosti jednotek PO v Moravskoslezském kraji v návaznosti na přijatá epidemiologická opatření v roce 2020.

Charakteristika práce:

Analýza rizik a vysvětlení problematiky COVID-19. Krizová opatření aplikovaná v ČR a jejich praktické dopady do činnosti jednotek PO těsně před a během vyhlášeného nouzového stavu. Vyhodnocení metodiky MV GŘ HZS ČR a praktických postupů jednotek PO při dekontaminaci areálů HZS MSK. Zhodnocení podmínek výkonu služby na hasičských stanicích při nařízené karanténě příslušníků včetně testování na COVID-19. Rozbor zásahové činnosti jednotek PO v Moravskoslezském kraji a optimalizace vybavení jednotek PO předurčených pro zásah u událostí s podezřením na COVID-19. Informační podpora v rozhodovacím procesu velitele zásahu.

Seznam doporučené odborné literatury:

Zákon č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a prováděcí předpisy

Usnesení vlády České republiky o přijetí krizových opatření.

Mimořádná opatření Ministerstva zdravotní ČR vydaná k ochraně obyvatelstva a prevenci nebezpečí vzniku a rozšíření onemocnění.

Bojový řád jednotek požární ochrany.

Metodika MV GŘ HZS ČR – Dekontaminace prostor kontaminovaných koronavirem a osobní ochranné prostředky.

Technická data osobních ochranných prostředků dostupná od jejich výrobců nebo dodavatelů.

Statistika zásahové činnosti jednotek PO Moravskoslezského kraje.

Typová činnost složek IZS při společném zásahu – Mimořádná událost s podezřením na výskyt vysoce nakažlivé nemoci ve zdravotnických zařízeních nebo v ostatních zařízeních.

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Adam Thomitzek**

Konzultant diplomové práce: Ing. Radomír Fešar

Datum zadání: 15.06.2020

Datum odevzdání: 16.04.2021

doc. Ing. Petr Kučera, Ph.D.
vedoucí katedry

doc. Ing. Jiří Pokorný, Ph.D., MPA
děkan fakulty