

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Dalibor Válek**

Studijní program: N3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost

Studijní obor: 3908T007 Bezpečnostní plánování

Téma: **Náhradní způsoby varování a poskytování tísňových informací
obyvatelstvu ve správním obvodu ORP**
**Alternate Ways of Warning and Providing Emergency Information to
Population in the Administration District of Municipality with Extended
Powers**

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:

Vypracovat náhradní způsoby varování a poskytnutí tísňových informací pro ohrožené obyvatelstvo v určené lokalitě správního obvodu ORP.

Charakteristika práce :

Varování jako důležitý způsob ochrany obyvatelstva před hrožící nebo vzniklou mimořádnou událostí, vyžaduje i určení náhradního způsobu varování a poskytování tísňových informací pro ohrožené obyvatelstvo. Při organizaci náhradního způsobu varování a poskytování tísňových informací zohlednit všechny dostupné možnosti využití prostředků komunikace v ohrožené lokalitě.

Seznam doporučené odborné literatury:

Zákon č. 239/2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Zákon č. 59/2006 Sb., o prevenci závažných havárií

Koncepce ochrany obyvatelstva UV č. 165/2008 ze dne 25.2.2008

Zákon č. 231/2001 Sb. (o provozování rozhlasového a televizního vysílání),

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

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Libor Folwarczny, Ph.D.**

Datum zadání: 30.11.2009

Datum odevzdání: 30.04.2010

Ing. Petr Kučera, Ph.D.
vedoucí katedry

doc. Dr. Ing. Miloš Kvarák
děkan fakulty