Zadání bakalářské práce

Student: David Šustala
Studijní program: B3908 Požární ochrana a průmyslová bezpečnost
Studijní obor: 3908R005 Technická bezpečnost osob a majetku

Téma: Systém řízení rizika vybraných průmyslových provozů z hlediska teroristických útoků
System of risk management of selected industrial plants in terms of terrorist attacks

Zásady pro vypracování:

Cíl práce:
Za podpory vybraných mechanismů analýzy bezpečnostních rizik a hrozeb posoudit stávající stav zabezpečení vybraného průmyslového prozvodu. Navrhnout aplikaci bezpečnostního systému vedoucí ke zvýšení stupně ochrany osob a majetku.

Charakteristika práce:
Zaměřit se na vybraný prozvod. Popis zadané problematiky, základní východiska, právní rámec týkající se ochrany objektů, charakteristika systému, definovat a popsat teroristický útok, posoudit možnost ukotvení teroristického útoku, analýza bezpečnostních rizik, návrh opatření vedoucích k minimalizaci zjištěných nebezpečí a rizik.

Seznam doporučené odborné literatury:
Zákon č. 40/2009 Sb., trestní zákon, ve znění pozdějších předpisů a změn

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

Vedoucí bakalářské práce: Ing. Ondřej Stoniš

Datum zadání: 30.09.2011

Doc. Mgr. Ing. Radomír Šurek, Ph.D.
vedoucí katedry
prof. Ing. Pavel Polednák, Ph.D.
děkan fakulty