

KRIZOVÝ MANAGEMENT

Cíle předmětu vyjádřené dosaženými dovednostmi a kompetencemi:

Prohloubení znalostí z oblasti řízení o oblast krizového řízení, tj. o způsob řízení odezvy na kritické situace v území. Syntéza funkce veřejné správy ve vztahu ke krizovým situacím a stavům do systému krizového managementu platná v ČR. Aplikace nástroje „matice odpovědnosti“, který zajišťuje racionální řízení a koordinaci potřebných činností při odezvě.

Anotace:

Předmět se zabývá teorií a právním rámcem krizového řízení se zaměřením na integrovaný záchranný systém. Po úvodu do oblasti bezpečnosti následují základní pojmy (pohroma, nebezpečí, ohrožení, riziko, nouzová situace, mimořádná událost, kritická situace apod.) a znalosti o: teorii a postavení krizového řízení a jeho cílů; IZS a jeho roli v krizovém řízení a v krizovém plánování; a základní legislativě. Praktická část předmětu je věnovaná sestavení matice odpovědnosti pro konkrétní případ.

Výuka:

Praha i Děčín - **denní studium:** RNDr. Jan Procházka, Ph.D.

Praha i Děčín - **kombinované studium:** doc. RNDr. Dana Procházková, DrSc.

Obsah:

Úvod

Přehled historického vývoje

Bezpečnostní systém a systém řízení bezpečnosti

Základní pojmy spojené s bezpečností a jejím řízením

Chráněná aktiva (zájmy)

Strategické řízení státu, území a organizace a jeho komponenty

Matice odpovědnosti

Postavení krizového řízení v systému řízení státu, veřejné správy a organizace

Krizové plánování a jeho úkoly

Úkoly krizového řízení

Krizové stavy

Bezpečnostní rady

Krizové štáby
Krizové plány
IZS
Základní legislativa krizového řízení
Ochrana kritické infrastruktury
Závěr - práce spojené s riziky na úseku krizového řízení

Klasifikovaný zápočet:

Leden 2017

Podmínky klasifikovaného zápočtu:

- 1) Dobrá seminární práce.
- 2) Zvládnutí písemného textu (otázky dále) – známky 1-3 – termín testu bude vyhlášen v prosinci 2016.
- 3) Ústní diskuse seminární práce

SEMINÁRNÍ PRÁCE písemně + elektronicky:

- **Do: 02. 12. 2016 - PREZENČNÍ**
- **Do: 10. 12. 2016 - KOMBINOVANÍ**

TÉMA: „MATICE ODPOVĚDNOSTI PRO SYSTÉM KRIZOVÉHO ŘÍZENÍ OBCE pro 2 vybrané kritické pohromy“

Ve zvolené obci charakteru obec s rozšířenou působností je třeba vybrat DVĚ pohromy, které mohou způsobit kritickou situaci v obci, k jejímuž zvládnutí je nutno vyhlásit krizovou situaci!!!!!!!!!! - **JEDNU živelní A DRUHOU technologickou nebo organizační**

Poznámka: seminární práce není ESEJ, ale odborná práce s vlastním výsledkem!!!!

Struktura seminární práce:

Název + jméno zpracovatele

- 1) Úvod
- 2) Rešerše, tj. soubor poznatků o tématu (v textu musí být citace dle normy ČSN ISO 690 a pojmy používané v integrální bezpečnosti)
- 3) Data - charakteristika vybrané obce s rozšířenou působností

- 4) Popis metod použitých k získání výsledků práce
- 5) Výsledek zpracování
- 6) Vyhodnocení výsledků
- 7) Závěr

Seznam použité literatury.

Literatura ke studiu

- D. Procházková: *Krizové řízení pro technické obory*. ISBN 978-80-01-05292-1. ČVUT, Praha 2013, 303p
- D. Procházková: *Strategické řízení bezpečnosti území a organizace*. ISBN 978-80-01-04844-3. ČVUT, Praha 2011, 483p.
- D. Procházková: *Ochrana lidí a majetku*. ISBN 978-80-01-04843-6. ČVUT, Praha 2011, 301p.
- D. Procházková: *Rizika spojená s pohromami a inženýrské postupy pro jejich zvládnutí*. ISBN 978-80-01-05479-6. ČVUT, Praha 2014, 234p.
- D. Procházková, J. Procházka: *Integrální bezpečnost zajišťuje optimální rozvoj životního prostředí*. ISBN 978-80-01-05480-2. ČVUT, Praha 2014, 224p.
- D. Procházková: *Analýza a řízení rizik*. ČVUT, Praha 2011, ISBN: 978-80-01-04841-2, 405p.
- D. Procházková: *Metody, nástroje a techniky pro rizikové inženýrství*. ISBN 978-80-01-04842-9. ČVUT, Praha 2011, 369p.
- D. Procházková: *Strategie řízení bezpečnosti a udržitelného rozvoje území*. ISBN 978-80-7251-243-0, PA ČR, Praha 2007, 203p.
- D. Procházková: *Metodika pro odhad nákladů na obnovu majetku v územích postižených živelní nebo jinou pohromou*. SPBI SPEKTRUM XI Ostrava 2007, ISBN 978-80-86634-98-2, 251p.
- D. Procházková: *Bezpečnost a krizové řízení*. ISBN 80-86477-35-5. POLICE HISTORY, Praha 2006, 255p.
- D. Procházková, J. Bumba, V. Sluka, B. Šesták: *Nebezpečné chemické látky a chemické přípravy a průmyslové nehody*. ISBN 978-80-7251-275-1, PA ČR, Praha 2008, 420p.
- D. Procházková: *Bezpečnost lidského systému*. SPBI, Ostrava 2007, 139p. ISBN 978-80-86634-97-5

OTÁZKY K TESTU PRO KLASIFIKOVANÝ ZÁPOČET

1. Co je důležité pro systémové myšlení?
2. Co je to matice odpovědnosti a kdy se používá? Uveďte příklad.
3. Kolik je úrovní při řízení bezpečnosti a jak se liší?

4. Co označuje pojem základní funkce státu?
5. Co označuje pojem základní chráněná aktiva (zájmy)?
6. Co označují pojmy pohroma – relevantní, specifická, kritická?
7. Co označují pojmy nouzová situace, mimořádná událost, krizová situace?
8. Co označují pojmy bezpečí, nebezpečí, bezpečnost a nebezpečnost?
9. Co označují pojmy ohrožení, zranitelnost a riziko?
10. Co je cílem prevence, připravenosti?
11. Co je cílem odezvy a obnovy?
12. Jaký je rozdíl mezi proaktivním a reaktivním řízením a kdy se jednotlivé typy používají?
13. Jaký je rozdíl mezi zabezpečeným systémem a bezpečným systémem?
14. Jaké jsou úkoly krizového plánování?
15. Jaké krizové stavy zná česká legislativa?
16. Jaké jsou principy a úkoly krizového řízení a jaké jsou specifické rysy rozhodování při krizovém řízení?
17. Jaká je role řídicích pracovníků veřejné správy i organizace při řízení odezvy na krizovou situaci?
18. Jaké jsou specifické nástroje krizového řízení.
19. Jaká je role IZS a armády v krizovém řízení?
20. Do jakých oblastí je v ČR rozdělena ochrana osob a majetku?
21. Uveďte základní legislativu krizového řízení v ČR?
22. Jak jsou rozděleny role při odezvě v ČR z pohledu veřejné správy a IZS?
23. Jaký je vzájemný vztah orgánů veřejné správy, jako je povodňová komise / veterinární komise / zdravotní komise apod. a krizových štábů, jestliže není vyhlášena příslušná krizová situace a když je vyhlášena příslušná krizová situace?
24. Uveďte role, úkoly a typy bezpečnostních rad v ČR.
25. Uveďte role, úkoly a typy krizových štábů v ČR.
26. Uveďte role, úkoly a typy krizových plánů v ČR.
27. Uveďte cíle ochrany kritické infrastruktury v ČR.
28. Jak se liší řízení rizika a řízení bezpečnosti?
29. Vyjmenujte odvětví kritické infrastruktury v ČR.
30. Jaký je rozdíl mezi bezpečnostním systémem a systémem řízení bezpečnosti?