

UČESNICI:

Zaposleni u javnom sektoru i stanovništvo

LOKACIJA:

6 gradova u zemljama Zapadnog Balkana:

Kosovska Mitrovica

Sarajevo

Niš

Beograd

Banja Luka

Leposavić

VREME I TRAJANJE:

dvodnevne obuke (8 sati dnevno)
planirane su za maj 2018. i maj 2019. godine

PREDAVAČI:

Eminentni stručnjaci
iz konzorcijuma **NatRisk** projekta

NAČIN IZVOĐENJA OBUKE:

Predavanja u učionici
Demonstracije u laboratoriji
Vežbe na otvorenom terenu

VELIČINA GRUPE ZA OBUKU:

30 učesnika



Koordinator:
Univerzitet u Nišu
Univerzitetski trg 2
18000 Niš, Srbija
www.ni.ac.rs



Kofinansira
Evropska unija
Erasmus+ Program



Ova publikacija odražava stavove isključivo svojih
autora, Evropska komisija se ni na koji način ne može
smatrati odgovornom za sadržaj i stavove iznešene u
ovoj publikaciji.



OBUKA JAVNOG SEKTORA i STANOVNIŠTVA

za POSTUPANJE u
SITUACIJAMA
različitih PRIRODNIH
NEPOGODA

Grmljavina

Prirodna

Požari

Grad

Zemljotres

Munje

Poplave

Tornado

Opasnost

Klizišta

Zamrzavanje

Katastrofe

Ledena zima

Led

Sneg

Vanredno stanje

Oluja

Ekstremno topla leta

Temperatura

Suša

OPIS OBUKE:

Učesnici će biti upoznati sa prirodnim nepogodama koje ugrožavaju stanovništvo, javne servise i poslovne aktivnosti.

Obuka takođe objašnjava planiranje i upravljanje aktivnostima u vanrednim situacijama, sisteme kontrole, prateća dokumenta i direktive.

Diskutovaće se faktori reakcije na nepogodu: zone kontrole opasnosti, resursi, sigurnost pružaoca pomoći, pitanja oporavka, finansiranje pomoći i demobilizacija.

UNAPREĐENJE VEŠTINA I SVESTI STANOVNIŠTVA

Specifični ciljevi NatRisk projekta:

- Utvrđivanje spremnosti javnog sektora i stanovništva u vezi sa prirodnim nepogodama
- Analiza najboljih praksi u zemljama Evropske unije
- Razvoj i implementacija novih obrazovnih treninga za stanovništvo i javni sektor.



REZULTATI ISTRAŽIVANJA:

Prema anketi NatRisk projekta u proleće 2017. (ispitano 3059 stanovnika u zemaljama Z. Balkana) utvrđena je:

- različita percepcija rizika od prirodnih nepogoda
- nedovoljna svest o rizicima od prirodnih nepogoda od strane odgovornih lica
- spremnost građana da odgovore na poziv za pomoć

CILJEVI OBUKE:

ZNANJE O:

- tipičnim logističkim izazovima u toku pružanja pomoći
- izazovima u odnosu sa medijima i plasiranju informacija
- ulogama i odgovornostima tima za upravljanje prirodnim nepogodama

SPOSOBNOST:

- koordinacije na terenu i između učesnika u pružanju pomoći
- savetovanja o raspoređivanju zadataka i uloga upravljanja ključnim informacijama

PROGRAM OBUKE:

MODUL 1:

Uvod i svest u javnosti

MODUL 2:

Kurs upravljanja organizacijom

MODUL 3:

Uvod u organizacionu strukturu, objekte i resurse

MODUL 4:

Pravni okvir

MODUL 5:

Studije slučaja



OBUČENO STANOVNIŠTVO EFIKASNO REAGUJE NA PRIRODNE NEPOGODE

