

Program posveta

REGISTRACIJA

8.00–8.55

POZDRAVNI NAGOVORI

9.00–9.15

UVODNA PREDAVANJA (vodja sekcije: Matija Zorn), velika dvorana

9:15–9:30 Blaž Komac (soavtorja: Miha Pavšek in Matija Zorn)
9:30–9:45 Marko Komac
9:45–10:00 Matjaž Mikoš
10:00–10:15 Marko Polič

Odmor/termin za medije

10.15–10.30

PREDAVANJA (10' predavanje, 5' diskusija)

DOP 1	sekcija 1 – VREDNOTENJE (I) velika dvorana vodja sekcije: Matjaž Mikoš	sekcija 2 – UKREPANJE IN OBVLADANJE (I) modri salon vodja sekcije: Drago Perko
10.30–10.45	Gosar Raziskave vpliva ledeniško-rečnih sedimentov v Bovški kotlini na potresno nihanje tal in ranljivosti stavb z metodo mikrotremorjev	Vavpetič, Jeraj Ukrepanje in vodenje ukrepanja ob neurju 13. julija 2008 v občini Kamnik v luči uporabe incident command systema kot oblike vodenja ukrepanja
10.45–11.00	Triglav Čekada, Oven, Karničnik, Dežman Kete, Mesner, Radovan Vloga geodetskih podatkov pri naravnih nesrečah	Ogris, Jurc Trendi pojavljanja sanitarnih sečenj gozdnega drevja zaradi škodljivih žuželk v različnih scenarijih podnebnih sprememb
11.00–11.15	Natek Naravne nesreče kot pokrajinski element v luči globalnih klimatskih sprememb	Robič, Frantar, Polajnar Napovedovanje visokih voda
11.15–11.30	Kotnik Možnost napovedovanja potresov s pomočjo emisij talnih plinov	Deu Naravne nesreče in grajene strukture

Odmor

11.30–11.45

PREDAVANJA (10' predavanje, 5' diskusija)

DOP 2	sekcija 1 – VREDNOTENJE (II) velika dvorana vodja sekcije: Miha Pavšek	sekcija 2 – UKREPANJE IN OBVLADANJE (II) modri salon vodja sekcije: Marko Polič
11.45–12.00	Kikec Pomurje in pojav suše	Kus Pripravljenost javne uprave na delovanje ob nesreči
12.00–12.15	Kovačič Vzroki in posledice poplav v povirju reke Pivke	Urek, Rode, Škerjanc, Lamovšek, Zidar Socialno delo v primeru naravnih ali drugih nesreč
12.15–12.30	Ogrin Vremenske ujme na Kranjskem v času Valvasorja (1641-1693) in vzporednice s sedanostjo	Škerjanc, Lamovšek Vloga socialnega dela pri zagotavljanju pomoči prebivalcem po potresu v Posočju 2004
12.30–12.45	Ravbar Naravne nesreče na krasu	Bilc Ocenjevanje posledic naravnih nesreč ter načrtovanje sanacije na podlagi aerosnemanja in digitalnih ortofoto načrtov

Odmor za kosilo

12.45–14.00

PREDAVANJA (10' predavanje, 5' diskusija)

POP 1	sekcija 1 VREDNOTENJE (III) velika dvorana vodja sekcije: Mark Žagar	sekcija 3 – PREVENTIVA (I) modri salon vodja sekcije: Karel Natek
14.00–14.15	Jakša, Kolšek Naravne ujme v slovenskih gozdovih	Gams Preventiva je cenejša od kurative
14.15–14.30	Erhartič, Jelenko Vpliv naravnih nesreč na naravno in kulturno dediščino	Anzeljc, Đurović Priprava načrtov obvladovanja poplavne ogroženosti

14.30–14.45	Podobnikar et al. Ocena tveganja pred naravnimi nesrečami z analizami zračnega laserskega skeniranja – primera za območje Alp	Poljanec, Papler-Lampe, Gartner, Bončina Izboljšanje učinkovitosti sanacij zaradi ujm prizadetih gozdov
14.45–15.00	Klopčič, Poljanec, Gartner, Bončina Pojasnjevanje in modeliranje vetrolomov v gozdovih Julijskih Alp	Jeraj Urbanistično načrtovanje prostora v luči varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami
15.00–15.15	Vidrih Potresna dejavnost Zgornjega Posočja – ob 10-letnici potresa	Hrabar Sistemi opozarjanja pred nevarnimi vremenskimi razmerami
15.15–15.30	Zorn Ali se zavedamo hitrosti erozijskih procesov?	Lah, Cerovšek, Mikoš Razvoj učnega pripomočka TIN na področju varstva pred naravnimi nesrečami za uporabo preko svetovnega spleta

Odmor

15.30–15.45

PREDAVANJA (10' predavanje, 5' diskusija)

POP 2	sekcija 1 VREDNOTENJE (IV) vodja sekcije: Renato Vidrih	sekcija 3 – PREVENTIVA II) vodja sekcije: Matej Gabrovec
15.45–16.00	Kušar Vpliv naravnih nesreč na stavbe	Zavšek Vpliv podnebni sprememb na prihodnost kmetijstva in vloga države
16.00–16.15	Novak (Občina Ljutomer) Varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami v modelu novega načina financiranja zaščite in reševanja, ki vzpodbuja preventivna znanja in delovanja prebivalstva	Kobold Pojavnost ekstremnih hidroloških pojavov v povezavi s podnebnimi spremembami
16.15–16.30	Pipan Primerjava obnove po potresih v Furlaniji in Posočju 1976 z obnovo po potresu v Zgornjem Posočju 1998	Horvat/Pavšek Aleš Horvat in njegov prispevek na področju varstva in zaščite pred naravnimi nesrečami
16.30–16.45	Vovk Korže, Verhovšek Ekoremediacije kot preventivni in kurativni pristop pri naravnih nesrečah	

Odmor

16.45–17.00

Sklep simpozija

17.00–17.30

PLAKATI

Hrabar
Vloga Slovenske vojske pri naravnih nesrečah
Irena Mrak1, Silke Merchel 2,3, Lucilla Benedetti 3, Régis Braucher 3, Didier Bourlès 3, Robert C. Finkel 3, Jürgen M. Reitner 4

Using the surface exposure dating method for the Veliki vrh rockfall
Lenarčič
Naravne nesreče in fotografija
Damjan Barut
Integracija logistične funkcije v sistemu varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami - Logistični proces v aktivnostih varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami in model optimiranja sistema
Roblek, Sinjur
Ekološki in ekonomski učinki inženirsko-biološke sanacija brežin gozdne ceste v Brevant
Jeraj, Kučič, Dobravec
Vrste standardov intervencijskega pokrivanja in njihova aplikacija
Jeršič, Černivec, Papež
Strategija varstva pred erozijo in hudourniki v Sloveniji
Lutman, Zupančič, Šket-Motnikar
Dinamične lastnosti in potresna odpornost stavb v Mestni občini Ljubljana