

Water Contingency Management in the Sava River Basin (WACOM),

Regionalna delavnica

Priprava na simulacijo štabne vaje:

Nesreča z razlitjem velike količine naftnih derivatov na lokaciji Zidani most

Lokacija: **grad Brežice**, Cesta prvih borcev 1, Brežice (SI).

Dnevni red, 9. 9. 2021

08.30 – 09.00	Prihod in registracija udeležencev	
09:00 – 09:10	Dobrodošlica	Bogdan Barbič, direktor HESS Duška Kunštek, MMPI, predsedujoča ISRBC
09:10 – 09:30	Predstavitev projekta WACOM in umestitev regionalne delavnice v projektu	Primož Banovec, UL
09:30 – 09:45	Teorija načrtovanja štabnih vaj	Robert Mikac, AZUR
09:45 – 10:00	Predstavitev zasnove podpornih orodij za simulacijo štabne vaje ¹ (podpora pri izmenjavi informacij ICS 207, ICS 209 in IAP)	Primož Banovec, Matej Cerk, UL
10:00 – 10:30	Predstavitev hipotetičnega dogodka izrednega razlitja in simulacijskega scenarija za simulacijo štabne vaje (z opredelitvijo vloge partnerjev projekta WACOM)	UL, HESS, DRSV, HV, MMPI, ISRBC
10:30 – 11:00	Odmor za kavo	
11:00 – 11:30	Razprava o vlogah udeležencev delavnice v načrtovani simulaciji štabne vaje (pripovedovalec, aktivni udeleženec, opazovalec)	Razprava po skupinah
11:30 – 12:00	Vodena razprava v manjših skupinah – možne omejitve in tveganja pri izvedbi simulacije štabne vaje	Razprava po skupinah

¹ Simulacija štabne vaje ni teoretična vaja, kot jo določa tretji odstavek 3. člena Pravilnika o vajah na področju varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 104/08), in se ne izvaja izobraževanje in usposabljanje, ki ju določa prvi odstavek 114. člena Zakona o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 51/06 – uradno prečiščeno besedilo, 97/10 in 21/18 – ZNOrg).

12:00 – 12:30	Poročanje o rezultatih dela v skupinah	Vodje skupin
12:30 – 13:00	Sklepi delavnice in nadaljnji koraki pri pripravi simulacije štabne vaje (izredno onesnaženje Zidani most) do izvedbe vaje, ki bo maja 2022	Primož Banovec, UL
13:00 – 14:00	Kosilo	
14:00	Tehnični obisk	HESS