

Magyar Mérnöki Kamara Környezetvédelmi Tagozat

Szakmai képzés a környezeti vizsgálatok éghajlatvédelmi elemzésének módszertanáról

1. (kezdő) képzési nap

Kezdés	Zárás	Téma	45 perces óra (db)
9:00	9:45	Éghajlatvédelem: éghajlatváltozás/klímaváltozás, jelenség okai, magyarázatok, üvegházhatás, természetes/antropogén hatások <i>Előadó: Németh Ákos OMSZ</i>	1
9:45	10:30	Globális klímamodellek, regionális klímamodellek, modelleredmények felhasználása <i>Előadó: Németh Ákos OMSZ</i>	1
szünet (15 p)			
10:45	11:30	Klímapolitika: Európai Unió éghajlatváltozási politikája, Párizsi Megállapodás, Magyarország éghajlatpolitikája, NÉS -t megalapozó kutatások, stratégiai dokumentumok <i>Előadó: Rábai Mónika főosztályvezető ITM</i>	1
11:30	12:15		1
szünet (45 p)			
13:00	13:45	314/2005. Korm. Rend.: EKHE, KHV éghajlatváltozással kapcsolatos feladatok <i>Előadó: Baloghné Gaál Zsófia - Parragh Dénes MMK</i>	1
13:45	14:30	Elemzés módszertana - FAP, Nagyprojekt útmutató, Adatforrások <i>Előadó: Baloghné Gaál Zsófia MMK</i>	1
szünet (15 p)			
14:45	15:30	Nemzeti Alkalmazkodási Térinformatikai Rendszer, mint a NÉS egyik eszköze, Alapfogalmak (sérülékenység, kitettség, érzékenység) <i>Előadó: Taksz Lilla MBSZF</i>	1
15:30	16:15	Nemzeti Alkalmazkodási Térinformatikai Rendszer, mint a NÉS egyik eszköze, Alapfogalmak (sérülékenység, kitettség, érzékenység) <i>Előadó: Taksz Lilla MBSZF</i>	1

Az előadások sorrendjének változtatási jogát fenntartjuk.

2. (záró) képzési nap

Kezdés	Zárás	Téma	45 perces óra (db)
9:00	9:45	Települési és térségi klímastratégiai tervezés. Módszerek, végrehajtás <i>Előadó: Taksz Lilla MBSZF</i>	1
9:45	10:30	ÜHG gázok, mitigáció, dekarbonizáció <i>Előadó: Baloghné Gaál Zsófia MMK</i>	1
szünet (15 p)			
10:45	11:30	Éghajlatváltozás és víz <i>Előadó: Dr. Buzás Kálmán BME VKKT</i>	1
11:30	12:15		1
szünet (45 p)			
13:00	13:45	Épített környezet- vonalas létesítmények <i>Előadó: Csóka Gergő VIKÖTI Mérnöki Iroda Kft.</i>	1
13:45	14:30		1
szünet (15 p)			
14:45	15:30	Agrárágazat (talaj, növény, állatt.) mint kibocsátó és mint hatásviselő <i>Előadó: Baka György Zöldtárs Alapítvány</i>	1
15:30	16:15		1

Az előadások sorrendjének változtatási jogát fenntartjuk.