

2023. szeptember 21., csütörtök: előadások

Regisztráció

9:00 10:00

10:00 10:10 Megnyitó (Pál-Molnár Elemér, M. Tóth Tivadar)

1. szekció	Levezető elnök	Pál-Molnár Elemér		
	10:10	10:45	Sebe Krisztina	A Mecsek szerkezetfejlődése (plenáris ea.)
	10:45	11:03	Maros Gyula et al.	Szerkezeti és ciklussztratigráfiai fejlemények a Bodai Agyagkő kapcsán
	11:03	11:21	Jáger Viktor et al.	Aranykutatás a Mecsek-alja-zónában: új ércföldtani, geofizikai és geomikrobiológiai eredmények
	11:21	11:39	Hrabovszki Ervin et al.	Ásványos erek a Kantavári kőfejtőben
	11:39	12:00	Kávészünet	
2. szekció	Levezető elnök	Németh Péter		
	12:00	12:18	Szabó Ábel	A Hitachi TM4000II Plus SEM alkalmazása a földtudományokban
	12:18	12:36	Kövágó Ákos et al.	Talajgáz izotópos vizsgálati mintavételezés-módszertana és földtani jelentősége
	12:36	12:54	Csige István et al.	Spatial variability of soil surface CO <sub>2</sub> flux density in exceptionally high geogas upwelling areas
	12:54	13:12	Vető István	Hélium magyarországi földgázokban
	13:12	14:15	Ebéd	
3. szekció	Levezető elnök	M. Tóth Tivadar		
	14:15	14:33	Seghedi et al.	Magma evolution in a complex geodynamic setting at the South Harghita, East Central Europe: constraints from magma compositions and zircon petrochronology
	14:33	14:51	Lange Thomas et al.	Nano-szilikát olvadékszervény jelentősége a Persány-hegység (Erdély) alatti földképenben
	14:51	15:09	Patkó Levente et al.	A Sabar-hegy alatti felsőkőpeny fejlődéstörténetének xenolitikok alapján történő vizsgálata (Bakony--Balaton-felvidék Vulkáni Terület)
	15:09	15:27	Lukács Réka et al.	Al-tartalmú cirkon vulkáni kőzetekben és petrogenetikai jelentősége
	15:27	15:45	Kávészünet	
4. szekció	Levezető elnök	Berkesi Márta		
	15:45	16:03	Szilágyi Veronika et al.	Ismeretlen ismerős: a „fehérkő”, egy különleges késő neolitik kőszeköz nyersanyag Dél-Magyarországon
	16:03	16:21	Sági Tamás et al.	Mecseki eredetű csiszolt kőszeközök a Bátaszék-Álsónyék neolitikus településről
	16:21	16:39	Miklós Dóra et al.	Homokkővek osztályozására alkalmazott kimerési eljárások bemutatása magyarországi permotriász vörös homokkővek példáján
Poszter bemutatók	16:50	19:00	Levezető elnökök: Lukács Réka, Hrabovszki Ervin	
	19:00		Vacsora	

2023. szeptember 22., péntek: terepbejárás

Indulás: 8:30. A buszok a Sió Motel bejárata elől indulnak. A megszokott terepi ruházatban a terepi nap kényelmesen teljesíthető. Ebéd a terepen. Az elemzősi csomagokat a buszon osztjuk ki.

Várható érkezés: 17:00.

19:30 Gálavacsora és borkostoló

2023. szeptember 23., szombat: előadások

1. szekció	Levezető elnök	Harangi Szabolcs		
	9:00	9:35	Újvári Gábor	Löss üledékek elterjedése, kialakulása, fizikai jellemzői, ásványos és geokémiai összetétele: anyagvizsgálatoktól a paleoklíma rekonstrukcióig (plenáris ea.)
	9:35	9:53	Viczián István et al.	Dolomitos mészsizap dunai ártéri üledékekben a budapesti Római-parton
		10:11	Kónya Péter et al.	A Sárísáp és Bajna környéki kaolinites homokkővek részletes ásvány-kőzettani és geokémiai vizsgálata
	10:11	10:29	Lázár Anett et al.	Ikkait (kalcium-karbonát-hexahidrát) - ACC (amorf kalcium-karbonát) - kalcit átalakulás folyamata és jelentősége a paleoklíma kutatásban
	10:29	10:45	Kávészünet	
2. szekció	Levezető elnök	Spránitz Tamás		
			Németh Péter	
	10:45	11:03		Aszteroida-beccsapódáshoz köthető bizarr szerkezetű gyémántok
	11:03	11:21	Horváth Laura et al.	Gyulladási metamorf kőzetek vizsgálata a Salgótarjáni-medence Rónabányán kibukkanó miocén rétegsorában
	11:21	11:39	Kondor Henrietta, M. Tóth Tivadar	Az Algyő-Ferencszállás-Kiszombor kristályos aljzat metamorf fejlődése
	11:39	11:57	Spránitz Tamás et al.	A Pannon-medence alsó kérgének HT-UHT metamorf fejlődése: metapélit granulitok kombinált termobarometriája
	11:57	12:10	Kávészünet	
	12:10	12:20	Díjkiosztó és zárszó	
	12:20		Ebéd	