

Előszó a Hantken Miksa 200 előadóülés cikkgyűjteményéhez

PALOTÁS Klára

Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága, H–1143 Budapest, Stefánia út 14.

200 éve született a magyarországi földtani kutatás egyik legmeghatározóbb alakja, a paleontológus Hantken Miksa. Mind a Földtani Intézet, mind az Őslénytani Tanszék életében mérföldkő volt az ő munkássága az első igazgató, az első tanszékvezető személyében. Hantken Miksa kimagasló tudományos tevékenysége, valamint annak máig tartó hatása azóta is inspirálja a hazai földtani, azon belül az őslénytani kutatásokat.

Neki állított emléket a Magyarhoni Földtani Társulat 2021. szeptember 22-én tartott, *Hantken Miksa 200: A magyar őslénytani kutatások legújabb eredményei népszerű köntösben* című előadóülése, amelyen a 15 előadás témái között szerepeltek Hantken Miksa életéhez és munkásságához szorosan kapcsolódó előadások, valamint számos olyan szakmai összefoglaló is, amely szellemében és előremutató mivoltában kötődött a hantkeni örökséghez. A szervezésben a Magyarhoni Földtani Társulat Őslénytani Szakosztályán kívül részt vett a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat, az Eötvös Loránd Tudományegyetem, valamint a Hantken Alapítvány is. A *Földtani Közlöny* jelen kötete a szakmai nap hat előadásából készült cikkeket tartalmazza.

A rendezvényen a következő előadások hangzottak el:

KÁZMÉR Miklós: Hantken Miksa pályáíve képekben elbeszélve

BREZSNYÁNSZKY Károly: Hantken Miksa, a Földtani Intézet igazgatója

GÖRÖG Ágnes és SZENTE István: Köztünk élő Hantken

SZENTESI Zoltán és GÖRÖG Ágnes: Hantken hagyatéka

MOHR Emőke: Hantken Miksa és a likacsosházúak kutatása

GALÁ CZ András: Hantken Miksa és a magyarországi jura ammoniteszkutatások kezdetei

BODOR Emese Réka, BARBACKA Maria: A „pécsi hegység szenterületeinek” ősnövénymaradványaival kapcsolatos legújabb eredmények

LESS György: Foraminiferakutatás napjainkban

BUJTOR László: Új típusú hidrotermális környezet – Sediment Hosted Vent – és faunája a mecseki krétából

ŐSI Attila: 3D-technikák használata az őslénytanban: a borostyánzárványoktól a dinoszaurusz-csontváz rekonstrukciókig

BOTFALVAI Gábor: Az erdélyi dinoszauruszok nyomában; Kadić Ottokár dinoszaurusz-lelőhelyeinek újrafelfedezése egy több mint száz éves térkép alapján

DULAI Alfréd: Nemzetközi hírű Decapoda-gyűjtemény az Őslénytárban (könyvismertető)

SZIVES Ottília, FÓZY István: A jura/kréta határ kutatásának legújabb hazai eredményei

PAZONYI Piroska, VIRÁG Attila: Egy pocoggenus morfológiai evolúciójának nyomon követése a Kárpát-medencében geometriai–morfometriai vizsgálatok alkalmazásával

MAGYAR Imre: Klinotémákból álló medencekitöltések időrétegtana: a pannóniai emelet korolása

PALOTÁS Klára