



HRVATSKO GEOLOŠKO DRUŠTVO
Croatian Geological Society
www.geologija.hr

Odsjek za paleontologiju



Doc. dr. sc. Davorka Radovčić

Hrvatski prirodoslovni muzej, radovcic@umich.edu

Knjižnica Bogdan Ogrizović, 10. lipnja 2022. u 19:30 sati (petak)

Recentna istraživanja Zbirke krapinskih neandertalaca

Zbirka krapinskih neandertalaca jedna je od najvećih svjetskih zbirki fosilnih hominina. Zbirku je temeljito znanstveno obradio znameniti hrvatski paleontolog Dragutin Gorjanović-Kramberger. Tijekom više od 120 godina istraživanja ove Zbirke, od prvih pronađenih fosilnih ostataka 1899. godine, objavljeno je preko 3500 znanstvenih ili stručnih radova koji pružaju nove uvide u biološku i kulturnu evoluciju neandertalaca, ali i pomažu nam odgovoriti na pitanja vezana za tijek evolucije čovjeka. Tema predavanja su najnovija istraživanja ostataka krapinskih neandertalaca i njihove materijalne kulture, koji govore o kompleksnom ponašanju krapinskih neandertalaca, njihovom rastu i razvoju te o značajnim fiziološkim događajima tijekom života.



Doc. dr. sc. Davorka Radovčić, viša kustosica i paleoantropologinja, radi u Hrvatskom prirodoslovnom muzeju. Bavi se proučavanjem pleistocenskog fosilnog materijala kojem pripada i Zbirka krapinskih neandertalaca, kao i novim značajnim skeletnim ostacima pronađenim na hrvatskim lokalitetima. Učestvovala je i u istraživanjima mnogih arheoloških i paleoantropoloških lokaliteta (Hrvatska, Francuska, Gruzija), a radila je na brojnim osteološkim i paleoantropološkim zbirkama (Gruzija, S.A.D., Izrael, Mađarska, Ujedinjeno Kraljevstvo, Francuska, J.A.R.). Kao istraživač sudjelovala je u međunarodnom timu koji je radio na deskripciji i tumačenju novootkrivenih fosilnih hominina *Homo naledi* u J.A.R., na čemu i dalje radi. Njeni znanstveni interesi uključuju istraživanje evolucije čovjeka, evoluciju kompleksnog ponašanja te pretpovijesnu arheologiju Europe, posebice Hrvatske i Mediterana.