

Vrijeme izvoza: 28.04.2024. 11:49:08

Repozitorij: repozitorij.rgn.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 9

Broj izvezenih zapisa: 9

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Proizvodnja željeza u kasnoj antici i ranome srednjem vijeku u Podravini – tehnološki aspekti i društveni kontekst		Karavidović, Tena	
The contribution of geochemical and mineralogical characterization of iron slags in provenance studies in the Podravina region, NE Croatia		Brenko, Tomislav; Karavidović, Tena; Borojević Šoštarić, Sibila; Sekelj Ivančan, Tajana	
An insight into craft activities in rural areas of Dalmatia Province - First data on iron working at the Roman settlement in Lopar (Island of Rab)		KONESTRA, ANA; WELC, FABIAN; ANDROIĆ GRAČANIN, PAULA; WEKER, WŁADYSŁAW	
Karakter ležišta i svojstva močvarne željezne rude na položaju Kalinovac – Hrastova greda: model za analizu eksploatacije i uporabe ruda u arheološkim razdobljima		Karavidović, Tena; Brenko, Tomislav	
Karakter ležišta i svojstva močvarne željezne rude na položaju Kalinovac – Hrastova greda: model za analizu eksploatacije i uporabe ruda u arheološkim razdobljima		Karavidović, Tena; Brenko, Tomislav	
Results of Magnetic Prospection in Connection with the Archaeological Excavation Finds of Late Antique and Early Mediaeval Iron Production Sites Velike Hlebine and Dedanovice in The Podravina Region, Croatia		Mušić, Branko; Horn, Barbara; Sekelj Ivančan, Tajana	
Methodological Approach to Detecting Archaeological Sites with Metallurgical Activities on the Territory of the River Drava Basin and the Possibilities of Analysing the Collected Information		Valent, Ivan; Tkalc̄ec, Tatjana; Krznar, Siniša	
Močvarna željezna ruda – eksperimentalno testiranje utjecaja prženja rude na postupak taljenja i krajnji proizvod		Karavidović, Tena	
Tkalački stan iz Virja		Sekelj Ivančan, Tajana; Karavidović, Tena	