



ژماره: ٢٥٤٤ / ٥٤ / ٧

No:  
Date:

ريڤكه وت: ٢٠٢٢ / ٧ / ٢٦  
كوردى 2722 / ٥ / ٦

فه رمانى كارگيرى  
ب/ پالڤشتيكردى توڤڤينه وه

ئامازه به فه رمانى زانكوڤى ژماره (٨٥٧٥) له ريڤكه وتى (٢٠٢٢/٧/٢٥) سه بارهت به كوڤنووسى كوڤوونه وهى هه نجومه نى  
كوڤليڤڤى زانست ژماره (٤) له ريڤكه وتى (٢٠٢٢/٦/٢٦) كه په سندرکراوه له لايهن سه روڤكايه تى زانكو به نووسراوى  
ژماره (٤/٤٩٥) له ريڤكه وتى (٢٠٢٢/٧/٧) بيرياردرا به توڤماركردى توڤڤينه وهى بو ئه ماموڤستا به ريڤزانهى كه له  
خواره وه ناويان هاوڤيڤچ كراوه

ژ	ناوى ماموڤستا	بهش	ناوڤيشانى توڤڤينه وه
١-	د.مسعود حسين حميد د.رېبوارناصر دارا د.ماريوس س كيرلسا	جيولوجى	Groundwater vulnerability assessment using a GIS-based DRASTIC method in Erbil Dumpsite area (Kani Qirzhala), North Iraq
٢-	د.مسعود حسين حميد	جيولوجى	1-Groundwater quality assessment for different uses using various water quality indices in Shamamik basin of Erbil-northern Iraq 2-Hydraulic Characteristics of the Aquifer by using selected wells in Duhok governorate north -Iraq
٣-	د.مسعود حسين حميد م.اركان ديشلى/زانكوڤى وان جوهر محمدشوكر	جيولوجى	Evaluation of seasonal a methods spatial variation of groundwater quality by determining by factor associated with water quality using with multivariate analytical
٤-	د.رېبوارناصر دارا Anja Hohne Birgit M. Muller Hanna Schulz Malte Posselt Jorg Lewandowski James L. McCallum	جيولوجى	Fate of trace organic compounds in the Hyporheic Zone: Influence of microbial metabolism
٥-	پ.ى.د.فرج حبيب طوبيا Hikmat S Al-Jalee Masoud H Idrees N Ahmed	جيولوجى	Distribution and assessment of the heavy metals pollution of the soil in Erbil Governorate, Kurdistan Region, Iraq