

هەلسەنگەندنی کۆتایی بۆ پۆستەر و پرۆژە تۆئیزینەوهی قوتابییانی چوارەم ۲۰۲۳-۲۰۲۴

ناوی ھەلسەنگینەرەن	Research Project Titles	ناوی قوتابیان	ژ
د. احمد عقراوی + د. محمد مجید	Petrology of Amphibolite dikes of Bulfat Complex, Iraqi Kurdistan Region	ریان عماد امیر کبیر تیجر درویش خلیل محمد	۱
د. ولید سلیمان + د. دانا نوری	Diagenetic control on porosity types of Middle-Late Eocene carbonate rocks aquifer (Pila Spi Formation) in Bjeel area, High Folded Zone, Iraqi Kurdistan region	سعيد الهام حسين صالح محمد صالح محمود حسن حمه	۲
م. عبدالوهاب نوشاد + م. سروه قادر	Gravity Survey of Damir Dagh Anticline West of Erbil City, Iraqi Kurdistan Region	ھاوژین حسین اسماعیل رسول سمیع عباس یاسین سعید	۳
م. سروه قادر + م. محمد علی	The global rates of energy released from earthquakes	زھراء زرار عزیز احمد ھیفی صباح حمدامین کریم	۴
م. ھیشام خلیل + م. عرفان شعبان	Lithology and Petrographic Characteristics of Avanah Formation in Aquban area, Shaqlawa, Iraqi Kurdistan Region	الاء سلمان خانو جوج میدیا احمد عمر حمدامین	۵
د. ناواز کریم + د. شیخان جمیل	Hydrochemical study in Akre basin.	ژینە جلال عبدالله خضر ایقان شمال جمیل سلیم	۶
م. سروه سعید + م. باران حسن	Geochemical characteristics of the carbonates from Mirga Mir and Baluti formations (Early and Late Triassic), Iraqi Kurdistan Region	ساره گیلانی محمد عزیز علی سردار عثمان احمد	۷
د. ریبوار ناصر + د. شیخان جمیل	Hydrometrology and water balance in duhok basin	عبدالرحمن یونس محمد صالح ناھەنگ خضر کاکەسور	۸
د. علی عاشور + م. سازان مغدید	Foraminifera turnover during the late Cretaceous- Early Palaeocene at the Sheraswar area (Iraqi Kurdistan Region).	ئالان ابراهیم عبدالله نورا رفیق عبدالواحد سوئی سازان نایف قادر عمر	۹
د. مریوان اکرم + د. ریبوار	Groundwater quality assesement in selected area or basin	بشتیوان عبدالله برامی غازی رەوا فواد مصطفی کاکمە	۱۰
م. افین حمید + م. کوردستان	Sequence Stratigraphy and Source Rock Potential of the Middle Jurassic Sargelu Formation in Selected Boreholes, Iraqi Kurdistan Region.	مظھر عبدالرحمن عمر احمد هه نگاو جواد قادر حسین	۱۱
د. سیروان سکری + د. دانا نوری	Boundary between Qamchuqa and Bekhme Formations in Bekhme gourg, Iraqi Kurdistan region.	شیراز عبدالله محمد وهیس جوان بایز عثمان رسول	۱۲
م. کیوان کریم خان + م. سۆران حسن	Monitoring urban growth expansion in Erbil city using Landsat satellite images.	ژیلان صلاح الدین حسن عبدالله روژین شیرزاد احمد حسن	۱۳

د. فرج طوبيا + د. ادريس نادر	Petrography and Geochemistry of Kolosh Formation at Harir Kurdistan Region, Northern Iraq: implications for provenance and tectonic settings	زار خضر محمود بادين	١٤
د. حكمت صافى + م. زين صائب	Determination of the trace element concentrations in the well water accumulated on the pottery container, Erbil city, kurdistan region-Iraq.	محمد سيف الدين صمد افندى محمد صلاح انور عمر زيار ناصح رسول اسماعيل	١٥
م. عبدالوهاب نوشاد + م. محمد على	2D Electrical Resistivity Tomography for the Investigation of the Subsurface Structures at the Shaqlawa Proposed Dam Site at Erbil Governorate, NE Iraq	زينب خالص عثمان صالح ايفان شيرزاد يونس على	١٦
د. مسعود حسين + د. ناواز كريم	Climate Parameter Uses As Indices For Assessment of Climate Change and Water Balance in Central Erbil Sub-basin North -Iraq.	روژان علي اسماعيل عبدالله	١٧
د. وريا جهاد + د. روژدى عثمان	Petroleum Exploration integrated by Seismic 3D exploration a case study from Harii-Bijeel block Kurdistan Region, Northern Iraq	شوخان ازاد سعيد بكر هتيلين محمد صادق عثمان	١٨
د. نضميه مجيد + م. سيران باقى	Kinematic and Slope Mass Rating Application for Rock Slope Stability Evaluation Along Erbil – Shaqlawa Road, Erbil, NE-Iraq	نامهد كاوه رشيد سليم ازاد محمد خورشيد مصطفى	١٩
د. سيروان سكرى + د. دلشاد عمر	Microfacies and deposition environment of Avanah Formation(middle Eocene) Aqubani Khwaru, Erbil city, Iraqi kurdistan region	سوزان به شدار صابر شريف منير صفوان على حسين	٢٠
د. محمد فخرى + م. كوردستان سامان	Sequence Stratigraphy and Source Rock Potential of the Upper Jurassic Naokelekan Formation in Selected Boreholes, Iraqi Kurdistan Region.	زين خورشيد محمدنورى خليل ابوبكر كريم محى الدين كريم	٢١
د. شاهين جواد + د. روژدى عثمان	Determination of the porosity from productive reservoir zones by Geophysical well-logging methods for Mus formation Kurdistan region/Iraq	رنياز حتم شكرى قطران	٢٢