

حكومة أقليم كورستان- العراق
مجلس الموزراء
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة صلاح الدين - أربيل
كلية العلوم / دراسات العليا



Kurdistan Regional Government-Iraq
Council of Ministers
Ministry of Higher Education & Scientific Research
Salahaddin University- Erbil/ College of Science

حکومه‌تی هه‌ریمی کوردستان- عیراق
نه‌نجومه‌نی وه زیران
وه زاره‌تی خویندنی بالا و تویزینه‌وهی زانستی
زانکوی سه‌لاخه ددین - هه‌ولیز
کولیزی زانست / خویندنی بالا

te:

رُّمَارِه: V/١٤٤/٢٠٢٣

دیکه وت: زاینی 2022 / کـ / 2722 / ۰

فهرمانی کارگیری

ئاماژه بە فەرمانی زانکۆيى ژمارە (٨٥٧٥) لە رىكە و تى (٢٠٢٢/٧/٢٥) سەبارەت بە كۆنۈوسى كۆبۈونە وەي ئەنجومە كۆلۈزى زانست ژمارە (٤) لە رىكە و تى (٢٠٢٢/٦/٢٦) كەپە سندكراوەلە لايەن سەرۋاكايەتى زانکۆ بە نۇوسراوى ژمارە (٤٩٥) لە رىكە و تى (٢٠٢٢/٧/٧) بىرياردرا بە تۆماركردىنى توپىزىنە وەي بۇ ئەم مامۆستا بە رىزانەي كە لە خوارەوە ناويان ھاوبىچ كراوه

رتبه	نام پژوهشگر	نام پژوهشگر	نام پژوهشگر	نام پژوهشگر	نام پژوهشگر	نام پژوهشگر	نام پژوهشگر	نام پژوهشگر
۱-	د. مسعود حسین حمید	د. بیووارناصر دارا	د. ماریوس س کیرلس	جیولوژی	جیولوژی	جیولوژی	جیولوژی	جیولوژی
۲-	د. مسعود حسین حمید							
۳-	د. مسعود حسین حمید	م. ارکان دیشلی/زانکوفی وان	جوهر محمد شوگر	جیولوژی	جیولوژی	جیولوژی	جیولوژی	جیولوژی
۴-	د. بیووارناصر دارا	Anja Hohne	Birgit M. Muller	Hanna Schulz	Malte Posselt	Jorg Lewandowski	James L. McCallum	
۵-	پ.ی. د. فرج حبیب طوبیا	Hikmat S Al-Jalee	Masoud H	Idrees N Ahmed	جیولوژی	جیولوژی	جیولوژی	جیولوژی

Assessment of Rare Earth Elements (REE) pollution in active stream sediments along Rawanduz River course from Haj Omran area to Greater Zab River intersect, Kurdistan Region, Iraq	جيولوجى	پ.ي.د. حكمهت صافى جليل	٦-
Concentrations of Heavy metals in active stream sediments, Rawanduz River, Kurdistan Region, Northern Iraq: Implication for assessment of pollution	جيولوجى	پ.ي.د. حكمهت صافى جليل Awaz K. Rasul Zhin as Alnaqshaband	٧-
Assessment of Heavy metals pollution at the Bottom sediments, Darbandikhan Reservoir, Kurdistan Region, Northern Iraq: Implication for Exogenic sources	جيولوجى	پ.ي.د. حكمهت صافى الجيل Awaz K. Rasul	٨-
Geochemistry and Mineralogy of pod amphibolite of Rayat area, Iraqi Kurdistan Region	جيولوجى	پ.ي.د. احمد محمد عقراوى	٩-
Microfacies and Depositional Environment of Jeribe Formation (Middle Miocene) in the selected sections in Bekhair anticline, Northwestern Kurdistan region of Iraq	جيولوجى	پ.ي.د. احمد محمد عقراوى م.ي. عرفان شعبان اسعد حسن عبد الخضر پ.د. سردار محمى الدين بالكى	١٠-
Effect of Piezo-nanocatalyst on asphaltene degradation in organic solvent using doped CdSnO ₃	كيميا	پ.ي.د. سنهنگر صالح احمد Peshawa H Mahmood Hunar Yassin Wuria Mohammed Omid Amiri Savana J. Ismael	١١-
Microwave synthesis of NiMnO ₃ nanostructure as an effect nanocatalyst for degradation of asphaltene under ultrasonic vibration	كيميا	پ.ي.د. سنهنگر صالح احمد Omid Amiri Wuria Mohammed Hunar Yassin Peshawa H Mahmood	١٢-
Synthesis of zeolite catalyst nanoparticle from waste raw material then used for the adsorption of Fe(III) from aqueous solution	كيميا	پ.ي.د. هيمن عبدالقادر	١٣-
New spectrophotometric and smartphone-based colorimetric methods for determination of Atenolol in pharmaceutical formulations	كيميا	پ.ي.د. بريوار عمر حسن د. هازه عمر عثمان پ.ي.د. ديار صالح الدين على	١٤-
Spatial distribution and human health risk assessment of heavy metals contamination in strom dust covered Erbil City	كيميا	پ.ي.د. بريوار عمر حسن پ.ي.د. فؤاد عثمان عبدالله پ.ي.د. ديار صالح الدين على د. هازه عمر عثمان پ.د. دلشاد عزيز درويش	١٥-

16	پ.ی.د.ریبور عمر حسن د.هازه عمر عثمان پ.ی.د.دیار صلاح الدین علی پ.ی.د.فؤاد عثمان عبدالله پ.د.دلشاد عزیز درویش	کیمیا	Health risk assessment of some heavy metals in commonly consumed legume brands in Erbil City
17	پ.ی.د.ریبور عمر حسن محمد عماد عبود/بهشی کیمیا/کولیزی پهروهده ابن الهیثم/رانکوی بهغا پ.ی.د.سمیه محمد عباس/بهشی کیمیا/کولیزی پهروهده ابن الهیثم/زانکوی بهغا	کیمیا	Synthesis, characterization, and applications of externalization of sodium alginate nanoparticles in molecular printing from separation and drug delivery for tenoxicam
18	پ.ی.د.میدیا نوری عبدالله	کیمیا	Synthesis, Antimicrobial, Anti-oxidant Evaluation and DFT estimation of some New Cyclohexenone Derivatives derived from Benzenoxy chalcones
۱۹	پ.ی.د.میدیا نوری عبدالله	کیمیا	Synthesis, Antimicrobial, Anti-oxidant, Anticancer activities, DFT Estimation and Molecular Docking study of New Cyclohexenone Derivatives
۲۰	پ.ی.د.دیار صلاح الدین علی د.هازه عمر عثمان م.اسراء طارق انور/فاکه لتسی ده رمانسازی/بهشی ده رمانسازی/زانکوی تیشك نیوده ولتسی	کیمیا	Advances of chitosan-based drug delivery systems in colorectal cancer: A narrative review
۲۱	پ.ی.د.چنانجم الدین فتح الله بهار جلال محمود	باپلوجی	Anatomical study of petiole and leaf part of <i>Gossipum hirsutum</i> L. in Erbil/Iraq Epidermal and pollen grains studies of <i>Gossipum hirsutum</i> L. in Erbil/Iraq
۲۲	پ.ی.د.چنانجم الدین فتح الله سیروان طه الدباغ هاوکار دلشاد	باپلوجی	Anatomical Studies of Stem and Leaves of the Genus <i>Iagonilla</i> L. Species (Fabaceae) in North of Iraq

پ.ی.د.هیرش عمر عبدالله
راگر

V/CN

وینهیک بق//
نوسینگهی بهریزراگری کولیز...له گهل ریزماندا
بهشی جیولوجی/کیمیا/باپلوجی
فیرکردنی بهردهوام
ده رجوع