



te:

ک

ژماره: ٢٥٤٤ / ١٥٤١٧

دێکه‌وت: 2022 NKA
کوردی 2722 / ٥ / ٦

فه‌رمانی کارگیری
ب/ پالېشتیکردنی توێژینه‌وه

ناماژه‌ به‌ فه‌رمانی زانکۆیی ژماره‌ (٨٥٧٥) له‌ رێکه‌وتی (٢٠٢٢/٧/٢٥) سه‌باره‌ت به‌ کۆنووسی کۆبوونه‌وه‌ی ئه‌نجومه‌ کۆلیژی زانست ژماره‌ (٤) ی له‌ رێکه‌وتی (٢٠٢٢/٦/٢٦) که‌ په‌سندکراوه‌ له‌ لایه‌ن سه‌رۆکایه‌تی زانکۆ به‌ نووسراوی ژماره‌ (٤/ن/٤٩٥) له‌ رێکه‌وتی (٢٠٢٢/٧/٧) بریاره‌ به‌ توێژینه‌وه‌ی بۆ ئه‌م مامۆستا به‌ ریزانه‌ی که‌ له‌ خواره‌وه‌ ناویان هاوپیچ کراوه

ژ	ناوی مامۆستا	به‌ش	ناوێشانی توێژینه‌وه
١-	د. مسعود حسین حمید د. ریبوار ناصر دارا د. ماریوس س کیرلسا	جیۆلۆجی	groundwater vulnerability assessment using a GIS-based RASTIC method in Erbil Dumpsite area (Kani Qirzhala), north Iraq
٢-	د. مسعود حسین حمید	جیۆلۆجی	Groundwater quality assessment for different uses using various water quality indices in Shamamik basin of Erbil-northern Iraq Hydraulic Characteristics of the Aquifer by using selected wells in Duhok governorate north -Iraq
٣-	د. مسعود حسین حمید م. ارکان دیشلی/زانکۆی وان جوهر محمد شوکر	جیۆلۆجی	evaluation of seasonal a methods spatial variation of groundwater quality by determining by factor associated with water quality using with multivariate analytical
٤-	د. ریبوار ناصر دارا Anja Hohne Birgit M. Muller Hanna Schulz Malte Posselt Jorg Lewandowski James L. McCallum	جیۆلۆجی	te of trace organic compounds in the Hyporheic Zone: fluence of microbial metabolism
٥-	پ. ی. د. فرج حبیب طوبیا Hikmat S Al-Jalee Masoud H Idrees N Ahmed	جیۆلۆجی	tribution and assessment of the heavy metals pollution of soil in Erbil Governorate, Kurdistan Region, Iraq

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	جیۆلۆجی	پ.ی.د. حکمەت صافی جلیل	-7
Concentrations of Heavy metals in active stream sediments, Rawanduz River, Kurdistan Region, Northern Iraq: Implication for assessment of pollution	جیۆلۆجی	پ.ی.د. حکمەت صافی جلیل Awaz K. Rasul Zhin as Alnaqshaband	-7
Assessment of Heavy metals pollution at the Bottom sediments, Darbandikhan Reservoir, Kurdistan Region, Northern Iraq: Implication for Exogenic sources	جیۆلۆجی	پ.ی.د. حکمەت صافی الجلیل Awaz K. Rasul	-8
Geochemistry and Mineralogy of pod amphibolite of Rayat area, Iraqi Kurdistan Region	جیۆلۆجی	پ.ی.د. احمد محمد عقراوی	-9
Microfacies and Depositional Environment of Jeribe Formation (Middle Miocene) in the selected sections in Bekhair anticline, Northwestern Kurdistan region of Iraq	جیۆلۆجی	پ.ی.د. احمد محمد عقراوی م.ی. عرفان شعبان اسعد حسن عبدخضر پ.د. سردار محی الدین بالکی	10
Effect of Piezo-nanocatalyst on asphaltene degradation in organic solvent using doped CdSnO ₃	کیمیا	پ.ی.د. سه ننگەر صالح احمد Peshawa H Mahmood Hunar Yassin Wuria Mohammed Omid Amiri Savana J. Ismael	-11
Microwave synthesis of NiMnO ₃ nanostructure as an effect nanocatalyst for degradation of asphaltene under ultrasonic vibration	کیمیا	پ.ی.د. سه ننگەر صالح احمد Omid Amiri Wuria Mohammed Hunar Yassin Peshawa H Mahmood	12 -
Synthesis of zeolite catalyst nanoparticle from waste raw material then used for the adsorption of Fe(III) from aqueous solution	کیمیا	پ.ی.د. هیمن عبدالقادر	13
New spectrophotometric and smartphone-based colorimetric methods for determination of Atenolol in pharmaceutical formulations	کیمیا	پ.ی.د. ریبوار عمر حسن د. هاژە عمر عثمان پ.ی.د. دیار صلاح الدین علی	14
Spatial distribution and human health risk assessment of heavy metals contamination in strom dust covered Erbil City	کیمیا	پ.ی.د. ریبوار عمر حسن پ.ی.د. فؤاد عثمان عبدالله پ.ی.د. دیار صلاح الدین علی د. هاژە عمر عثمان پ.د. دلشاد عزیز درویش	15

Health risk assessment of some heavy metals in commonly consumed legume brands in Erbil City	کیمیا	پ.ی.د. ریبوار عمر حسن د.هاژە عمر عثمان پ.ی.د. دیار صلاح الدین علی پ.ی.د. فؤاد عثمان عبدالله پ.د. دلشاد عزیز درویش	۱۶
Synthesis, characterization, and applications of external gelatinization of sodium alginate nanoparticles in molecular printing for separation and drug delivery for tenoxicam	کیمیا	پ.ی.د. ریبوار عمر حسن محمد عماد عبود/بهشی کیمیا/کۆلیژی پهروهده ابن الهیثم/رانکۆی بهغدا پ.ی.د. سمیه محمد عباس/بهشی کیمیا/کۆلیژی پهروهده ابن الهیثم/زانکۆی بهغدا	۱۷
Synthesis, Antimicrobial, Anti-oxidant Evaluation and DFT Estimation of some New Cyclohexenone Derivatives Derived from Benzeloxo chalcones	کیمیا	پ.ی.د. میدیا نوری عبدالله	۱۸
Synthesis, Antimicrobial, Anti-oxidant, Anticancer Activities, DFT Estimation and Molecular Docking Study of New Cyclohexenone Derivatives	کیمیا	پ.ی.د. میدیا نوری عبدالله	۱۹
The Advances of chitosan-based drug delivery systems in colorectal cancer: A narrative review	کیمیا	پ.ی.د. دیار صلاح الدین علی د.هاژە عمر عثمان م. اسراء طارق انور/فاکهلتی دهرمانسازی/بهشی دهرمانسازی/زانکۆی تیشک نیودهولتی	۲۰
Anatomical study of petiole and leaf part of <i>Gossypium hirsutum</i> L. in Erbil/Iraq	بایۆلۆجی	پ.ی.د. چنار نجم الدین فتح الله بهار جلال محمود	۲۱
Epidermal and pollen grains studies of <i>Gossypium hirsutum</i> L. in Erbil/Iraq	بایۆلۆجی	پ.ی.د. چنار نجم الدین فتح الله سیروان طه الدباغ هاوکار دلشاد	۲۲

پ.ی.د. هیرش عمر عبدالله

راگر

✓/cn

وینە پەك بۆ //

نوسینگەى به ریزراگرى کۆلیژ... له گه‌ل ریزماندا

به‌شى جیۆلۆجی/کیمیا/بایۆلۆجی

فیرکردنى به‌رده‌وام

ده‌رچوو