

حكومة إقليم كردستان- العراق  
مجلس الوزراء  
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 هه رێمی کوردستان- عێراق  
له نجومهتی وه زێران  
وه زارهتی خوێندنی بالا و توێژینه وهی زانستی  
زانکۆی سه لاجه ددین- هه ولێر  
کۆلیژی زانست/ خوێندنی بالا

ژماره: ٧ / ٥٤ / ١٥٢١

No:  
Date:

رێکهوت: ٢٠٢١ / ٥ / ٢٤  
کوردی 2721 / ٢ / ٢

### فهرمانی کارگیری ب/ چه سپاندنی پرۆپۆزهل و دانانی سه ره رشتیار

ئامازه به کۆنوسی کۆبونه وهی ئاسایی لیژنه ی زانستی به شی جیۆلۆجی له کۆلیژه که مان ژماره ٧ له رێکهوتی ٢٠٢١/٥/١٨. وه به پێی ئه وه سه لاتانه ی که پیمان دراوه بریاردا به چه سپاندنی پرۆپۆزهل و دانانی سه ره رشتیار بۆ قوتابییانی خوێندنی بالا/ دکتۆرا به م شیوه یه ی له لیستی هاوپیچدا هاتوه :

هاوپیچ: لیست.

پ.ی. د. هێرش عمر عبدالله

راگر  
٥ / ٢ / ٢٤

وێنه یه ک بۆ //

- سه ره کایه تی زانکۆ/ نوسینگه ی به رێز سه ره کۆی زانکۆ بۆ کاروباری زانستی... له گه ل رێزدا
- سه ره کایه تی زانکۆ/ ب- خوێندنی بالا... له گه ل رێزدا
- نوسینگه ی به رێز راگری کۆلیژ.....
- نوسینگه ی به رێزی. راگری کۆلیژ....
- کاروباری زانستی / ژمیریاری.
- به شی جیۆلۆجی .
- ده رکرده .

Website: <http://colleges.su.edu.krd/science>  
Email: [sciences.college@su.edu.krd](mailto:sciences.college@su.edu.krd)

ناونیشان: هه رێمی کوردستان- هه ولێر- رێگای که رکوک  
ژماره ی ته له فۆن: 00964(0)662262702 - 00964(0)662262140

ردیف	نامی قوتابس دکتورا	نامی سمر پفرشتیار	ناویشان پروپوزالی تیزی دکتورا	لیژنه ی جیگیر کردنی پروپوزال
۱-	کیوان کریم خان	۱- پ. د. یاسین طه مصلحی ۲- پ. د. عمادالدین عمر	Remote sensing and GIS approach to investigate the relationship of climate and land use /cover (LULC) with surface /ground water, their sustainability and natural duster in Akre District, Kurdistan region, Iraq.	۱- پ. ی. د. شیروان شریف/سه روک ۲- پ. ی. د. علی عاشور / نه ندام ۳- اواز کریم رسول
۲-	مهلی خیری اسود	۱- پ. ی. د. سرود فاروق ۲- پ. ی. د. محمد فخری	Hydrocarbon potentially, petrophysical properties and depositional environment of Kurra Chine Formation in selected wells and outcrops in northern Iraq.	۱- د. فلاح حسین خلف / سه روک ۲- پ. د. علی محمود اسعد / نه ندام ۳- پ. ی. د. گویند حسین شیروانی / نه ندام
۳-	افین علی محمود	۱- پ. ی. د. احمد محمد	Assessment of limestone from U.Cretaceous –Tertiary age around Erbil Governorate for some industrial uses.	۱- پ. ی. د. سوسن هزاع / سه روک ۲- پ. ی. د. محمد فخری عمر / نه ندام ۳- پ. ی. د. فرهاد احمد محمد / نه ندام
۴-	باران حسن مصطفی	۱- پ. د. فرج حبیب طوبیا ۲- پ. ی. د. حکمت صافی	Geochemical characteristics and preliminary stable isotopes of the carbonates from Early Cretaceous, Kurdistan Region Iraq.	۱- پ. ی. د. فرهاد احمد محمد / سه روک ۲- پ. د. الیاس محمد الیاس / نه ندام ۳- پ. ی. د. احمد عقراوی / نه ندام
۵-	زین صائب عبدالرحمن	۱- پ. ی. د. احمد محمد ۲- ریتاس اسماعیل محمد	Geochemical characterization and some industrial uses of the Govanda limestone Formation and red beds in Soran District –Erbil governorate.	۱- پ. د. الیاس محمد الیاس / سه روک ۲- پ. د. فرج حبیب طوبیا / نه ندام ۳- پ. ی. د. فرهاد احمد محمد / نه ندام
۶-	ریزاز محمد قادر	۱- پ. ی. د. غفور امین حمه ۲- پ. د. علی محمود اسعد	Engineering geological assessment of rock slope stability in the selected area at the Mergasur district , Erbil , Kurdistan Region , NEr Iraq.	۱- پ. د. فاضل علی غائب / سه روک ۲- پ. ی. د. ولید سلیمان / نه ندام ۳- تضمین نجم الدین / نه ندام
۷-	عبد الله طلعت عثمان	۱- پ. د. عبدالله عامر عمر	Structural geometry and evolution of the Bamo anticlinal structure within eastern part of the Zagros Fold Thrust belt in the NE Iraq ( Kurdistan Region).	۱- پ. د. فاضل علی غائب / سه روک ۲- پ. د. علی محمود اسعد / نه ندام ۳- پ. ی. د. ولید سلیمان / نه ندام
۸-	جیا حسین عبد القادر	۱- پ. ی. د. فرهاد احمد	Geochemical study and environmental significance of Major and trace elements in surface soils of selected areas in Erbil city Kurdistan region Iraq.	۱- پ. ی. د. احمد عقراوی / سه روک ۲- پ. ی. د. سوسن هزاع / نه ندام ۳- پ. ی. د. محمد فخری عمر / نه ندام
۹-	سوران حسن عارپ	۱- پ. د. عبدالله عامر عمر	Comparative structural and tectonic properties between Assos Kosrat Taq/Taq anticlines in the imbricated high folded and low folded zones of Iraqi Zagros Fold-Thrust belt, Kurdistan Region Iraq.	۱- پ. د. فاضل علی غائب / سه روک ۲- پ. د. علی محمود اسعد / نه ندام ۳- تضمین نجم الدین / نه ندام
۱۰-	شیفان جمیل جرجیس	۱- پ. ی. د. عمادالدین عمر ۲- پ. ی. د. شوان عمر	Hydrology, Hydrochemistry & Geomorphic analysis of the Rawanduz River basin by using 3S Techniques / Erbil Kurdistan Region.	۱- پ. ی. د. شیروان شریف / سه روک ۲- پ. ی. د. محمد فخری عمر / نه ندام ۳- اواز کریم رسول
۱۱-	سروه سعید شنگوله	۱- پ. ی. د. حکمت صافی ۲- پ. د. فرج حبیب طوبیا	Elemental and stable isotopes Geochemistry for the carbonate of Tertiary formations, Kurdistan Region Iraq.	۱- پ. د. الیاس محمد الیاس / سه روک ۲- پ. ی. د. محمد فخری عمر / نه ندام ۳- پ. ی. د. احمد عقراوی / نه ندام
۱۲	رفیقان اکرم	۱- سرود فاروق نقشبنلی ۲- گویند حسین شیروانی	Reservoir characterization of Avanah Formation ( M.Eocene) as a Carbonate reservoir from selected wells northern Iraqi Kurdistan Region.	۱- د. فلاح حسین خلف / سه روک ۲- پ. د. علی محمود اسعد / نه ندام ۳- پ. ی. د. محمد فخری عمر / نه ندام

