

حكومة اقليم كردستان
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة صلاح الدين - اربيل
كلية التربية
الدراسات العليا



حكومة تي ههري مي كردستان
وهزاره تي خویندنی بالآ و توپژینهوهی زانستی
زانکۆی سه لاجه ددین - ههولێر
کۆلیژی پهروه ده
خویندنی بالآ

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

No:

ژماره: 2828

Date:

ریکھوت: 2023 / 11 / 1

2723 کوردی

فه رمانی کارگیری ب/تۆمارکردنی توپژینه وه

ئاماژه به سه سندی راگرایه تی کۆلیژ ژماره
(3/176,60,61,68,16,90,189,197,143/ن) له ریکه وتی (2023/9/14,17,20)
(2023/10/11,19,23,25,29), وه به پپی ئه وه ده سه لاته ی که پیماندراره برپارماندا
به تۆمارکردنی توپژینه وه ی ئه وه مامۆستا به ریزانه ی که ناویان له خشته ی
هاوپیچدا هاتوه له به شه کانی (فیزی-کیمی-ماتماتیک, رینمایي پهروه ده یی و
دهروونی- زمانی عه ره بی- زمانی کوردی) له کۆلیژه که مان.

پ.ی.د. مازن عبدالخالق عثمان
راگری کۆلیژ

وێنه یه ک بۆ//

- سه رۆکابه تی زانکۆ/ نووسینگه ی یاریده ده ری سه رۆکی زانکۆ بۆ کاروباری زانستی و خویندنی بالآ/ بۆ زانین..... له گه ل ریزدا.
- نووسینگه ی به ریز راگری کۆلیژ/ بۆ زانین..... له گه ل ریزدا.
- سه رۆکابه تی به شه په یوه ندیداره کان// بۆ زانین..... له گه ل ریزدا.
- کاروباری زانستی .
- دوسیه ی که سی
- ده رکرده

چراخان 2023/10/30

ژوت: 066222813

کۆلیژی پهروه ده
رنگای سه ره کی که رکوک/ ته نهیشت سه رۆکابه تی زانکۆی سه لاجه ددین

(3) سٔ مانگ	2023/7/1	Comparison study between Virgin and Agriculture Soil Radon concentration and their radiological risks	د. جعفر مجيد سمايل و هيمن محمد صالح , د. هيوأ حمد عزيز, د. سعدون تهها احمد, د. حبيب حنا منصور, د. هاوبهش محمد كريم
(3) سٔ مانگ	2023/7/1	Radon activity concentration measurements in the lower Zab river water samples	د. جعفر مجيد سمايل, د. هيوأ حمد عزيز, د. حبيب حنا منصور, د. سعدون تهها احمد
(2) دوو مانگ	2023/11/1	Electron Transport and effective ionization coefficient in SiH4-O2 mixtures	د. محمد مصطفى عثمان د. شيرزاد عزيز طه
(2) دوو مانگ	2023/9/15	Electron Transport coefficient and limiting strength in TMS-N2 mixtures from Boltzmann equation method	
(2) دوو مانگ	2024/1/15	Transport coefficient for electrons in triethoxysilane molecule	د. محمد مصطفى عثمان
(6) شهش مانگ	2023/10/1	Studding the theoretical value of the electron energy distribution function for different values of concentration in Krypton-Neon gas mixture using Monte Carlo simulation	گولاله ياسين بكر
(6) شهش مانگ	2023/10/1	Electron swarm parameters in Nitrous oxide	د. محمد مصطفى عثمان , گولاله ياسين بكر د. شيرزاد عزيز طه
(5) پٔنچ مانگ	2023/10/1	Impact of temperature process on physical , optical and hardness properties of Soda-lime glass	د. سامان قادر مولود , احمد عبدالرحمن , ناسؤ فرحان محمد , هيوأ له تيف حمد
(5) پٔنچ مانگ	2023/10/1	Investigation of mechanical and chemical durability properties of oxide modifiers incorporated Tellurite Glass: Ternary oxide Glass	
(6) شهش مانگ	2023/11/1	Assessment of natural radioactivity in suger samples available in markets in the Kurgion of Iraq and it is radiological hazardes	د. هيوأ حمد عزيز. م. ي. سهردار قادر عثمان. د جعفر مجيد . م. ي. بارزان نعمت صابر. د. هاوبهش حمدامين كريم
(6) شهش مانگ	2023/11/1	Exploring the correlation between heavy metals and natural radioactivity in suger samples available in markets in the Kurgion of Iraq	
(6) شهش مانگ	2023/9/1	Improve mass detection for Mammograms using hybrid VGG deep learning	د. سردار بيرخضر يابه
(3) سٔ مانگ	2023/7/1	A Significance of Eotaxin and Some Parameters in Obese Individuals	د. زيان عبدالله على
(5) پٔنچ مانگ	2023/8/1	Classification Algorithms to Predict Early-stage Diabetes Data Set	د. ناواز كاكه مهم محمد