

حکومة اقليم كوردستان  
وزارة التعليم العالى و البحث العلمى  
جامعة صلاح الدين- اربيل  
كلية التربية  
الدراسات العليا



چکۆه مئى هاريتمى كوردستان  
مزارهتى خویندنى بالو و تووژینهوهى زانستى  
زانکۆى سهلاحهدين- ههولير  
کۆلیژى پارههده  
خویندنى بالو

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

No:  
Date:

ژماره: 971  
ریکھوت: 2024/10/16 زابینی

### فه رمانى کارگيرى ب/تۆمارکردنى تووژینهوه

نامازه به په سندی راگرایهتی کۆلیژ ژماره (3/256,261,264,258) له  
رێکهوتی (2024/5/15-14) وه ههروهها نامازه به یاداشتی سهروک بهشی بایۆلۆجی  
ژماره (55) له رێکهوتی (2024/5/14) وه نامازه به یاداشتی سهروک بهشی زمانی  
کوردی ژماره (81) له رێکهوتی (2024/3/31) وه نامازه به یاداشتی سهروک بهشی  
پهروهدهی تایبتهت ژماره (130/142) له رێکهوتی (2024/4/18) و (2024/5/15) وه  
نامازه به یاداشتی سهروک بهشی زمانی سریانی ژماره (410) له رێکهوتی  
(2024/5/6) وه به پێی ئهوه دهسهلاتهتی که پیمانهدراوه بریارماندا به تۆمارکردنی  
تووژینهوهی ئهوه مامۆستا بهرێزانیهی که ناویان له خستهتی هاوپیچدا هاتوووه  
له بهشهکانی (بایۆلۆجی- فیزیک- ماتماتیک- کیمیا- زمانی عه ره به-بی- زمانی کوردی-  
پهروهدهی تایبتهت- زمانی سریانی) له کۆلیژه که مان.

پ.ی.د. مازن عبدالخالق عثمان  
راگری کۆلیژ

0 / 10

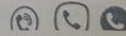
- وینه بهک بۆ //
- سهروکایهتی زانکۆ/ نووسینگه ی باریدهدهری سهروکی زانکۆ بۆ کاروباری زانستى و خویندنى بالو/ بۆ زانین ..... له گه ل رێژدا.
- نووسینگه ی بهرێژ راگری کۆلیژ/ بۆ زانین ..... له گه ل رێژدا.
- سهروکایهتی به شه کانی (بایۆلۆجی- فیزیک- ماتماتیک- کیمیا- زمانی عه ره به-بی- زمانی کوردی، پهروهدهی تایبتهت، زمانی سریانی) // بۆ زانین ..... له گه ل رێژدا.
- کاروباری زانستى .
- دوسپه ی که سی .
- ده کرده .

جراخان 2024/5/15

Scientific affairs unit

scientific.affairs.edu@su.edu.krd

College of Education - Kirkuk Road  
Hadi Chawishli Street - Opposite to Germany Coun  
Postal Code - 44002



ماوهی ج ملتراو	رنکه و نی ده ستیگردن	ناونیشانی توژیینه وه	ناوی ماموستا
(3) سئ مانگ	1/1/2024	MACE-Seq-Based Total RNA Profiling in Breast Cancer: Tumor Suppressive miR-1185-p5 Promotes Cell Migration and Invasion by Targeting BCAS1,CASC3,GATA2, and VOPPI	د. سیفان عمر مجید
(3) سئ مانگ	1/3/2024	First record of the pointed snail Cochlicella acuta (O.F.Muller, 1774) from Iraq	د. سروت اکرام محمد د. شوان خورشید رحمن
(4) چوار مانگ	2024/4/1	Numerical Solution of Volterr-Fredlaom Second Kind. Integro-Differential Equation Using Linear Programming Problem.	د.پهخشان محمدامین حسن ب.د.نجم الدین عبدالله سلیمان
(3) سئ مانگ	2024/4/1	A Comparative Study of K-means Cluster Algorithms Using Euclidean and Manhattan Distance for Climate Data	م.ی. بهخشان احمد حمد
(4) چوار مانگ	2024/5/1	The Sombor index and Sombor polynomial of maximal ideals graphs of the ring of integers modulo $n$ .	د.هیمین عبدالکریم احمد
(4) چوار مانگ	2024/5/1	The Sombor coindex and Sombor coindex polynomial of maximal ideals graphs of the ring of integers modulo $n$ .	
(6) شهش مانگ	2024/5/1	The energy of maximal ideals graphs.	
(12) دوازده مانگ	2023/9/25	Design of highly selective bandpass filters based on embedded -Stub cavity resonators	رشاد حسن محمود Xiaobang Shang , Talal Skaik and Yi Wang
(12) دوازده مانگ	2023/9/25	A highly selective circularly polarized filtering wafeguide aperture antenna	
(6) شهش مانگ	2024/5/9	B and T cell acute lymphoblastic leukemia : a classification based on VGG deep learning and machine learning	حیدر جلال اسماعیل , هیوا حسن , رسول تهها مستهفا , دیار علی رسول , سردار پیرخدر یابه
(6) شهش مانگ	2024/5/9	Glandularity and mean glandular dose assessment based on hybrid VGG deep learning	رمضان علی محمد , دیار علی رسول حیدر جلال اسماعیل , سردار پیرخدر یابه
(6) شهش مانگ	2024/5/9	Deep learning -based optimization of dosage and image quality for mammograms	دیار علی رسول , حیدر جلال اسماعیل رمضان علی محمد , سردار پیرخدر یابه
(6) شهش مانگ	2024/5/9	Glandularity and mean glandular dose assessment based on hybrid VGG deep learning	دیار علی رسول , حیدر جلال اسماعیل سردار پیرخدر یابه
(6) شهش مانگ	2024/5/9	Multi- class skin cancer classification using hybrid VGG net	حیدر جلال اسماعیل
(6) شهش مانگ	2024/5/9	VGG and radiomies feature- based for the detection of lung cancer from CT images	

رت: 0662222813

کۆلتوری پوهنه  
رتگی سهرهکی کهرکوک/ نه نیشته سهزۆکابه تی وانگۆی سه لاهه ددین