

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



حکومتی هەرێمی کوردستان
وزارەتی خویندەنی بالا و تویزینەوەی زانستی
زانکۆی سەلاھەدین - هەولێر
کۆلێژی پەروەردە
خویندەنی بالا

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

No:
Date:

رئامە: ٩٦١
رئامەوت: ٢٠٢٤/٥/١٧ زاينى

فەرمانی کارگیری ب/تۆمارکردنی تویزینەوە

ئاماژە بە پەسندی راگرایەتی کۆلێژ ژمارە (3ن/258,261,264,256) لە
ریکەوتی (2024/5/14) وە ھەروھا ئاماژە بە یاداشتی سەرۆک بەشی بايۆلۆجی
ژمارە (55) لە ریکەوتی (2024/5/14) وە ئاماژە بە یاداشتی سەرۆک بەشی زمانی
کوردى ژمارە (81) لە ریکەوتی (2024/3/31) وە ئاماژە بە یاداشتی سەرۆک بەشی
پەرەردە تاييەت ژمارە (130/142) لە ریکەوتی (2024/4/18) و (2024/5/15) وە
ئاماژە بە یاداشتی سەرۆک بەشی زمانی سریانی ژمارە (410) لە ریکەوتی
(2024/5/6) وە بەپیش ئە و دەسەلاتەی کە پیمانە دراوه برياماندا بە تۆمارکردنی
تویزینەوی ئە و مامۆستا به ریزانە کە ناويان لە خشتهی ھاوپیچدا ھاتووه
لە بەشە کانی (بايۆلۆجی- فيزيك- ماتماتيک- كيميا- زمانی عەربى- زمانی كوردى-
پەرەردە تاييەت- زمانی سریانی) لە کۆلێژ کەمان.

پ.ى.د. مازن عبد الخالق عثمان
راگری کۆلێژ

٠ / ١٠

وينه يهك بتو//

- سەرۆکابەتی زانکۆ/ نووسینگەی ياريدەدەری سەرۆکی زانکۆ بتو کاروباري زانستی و خویندەنی بالا/ بتو زانين لە گەل دېزد.
- نووسینگەی بەریز راگری کۆلێژ/ بۆزانين لە گەل رۆزدا.
- سەرۆکابەتی بەشە کانی (بايۆلۆجی- فيزيك- ماتماتيک- كيميا- زمانی عەربى- زمانی سریانی)/ بۆزانين لە گەل دېزد.
- كاروباري زانستی .
- دوسييەی كەسى .
- دەركرده .

جراخان 2024/5/15

نام و ماموستا	ناوی تویزینه وہ	تاریخ و تی دہ ستیکردن	ریکے
د. سیفان عمر مجید	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	1/1/2024	(3) سن مانگ ۵ اسماعیل احمد مانگ
د. سروت اکرام محمد د. شوان خورشید رحمن	First record of the pointed snail Cochlicella acuta (O.F.Muller, 1774) from Iraq	1/3/2024	(3) سن مانگ
د. بهخشان محمدامین حسن پ.د. نجم الدین عبدالله سلیمان	Numerical Solution of Volterr-Fredlaom Second Kind. Integro-Differential Equation Using Linear Programming Problem.	2024/4/1	(4) چوار مانگ
م.ی. پ.هخشان احمد حمد	A Comparative Study of K-means Cluster Algorithms Using Euclidean and Manhattan Distance for Climate Data	2024/4/1	(3) سن مانگ
د. هیمن عبدالکریم احمد	The Sombor index and Sombor polynomial of maximal ideals graphs of the ring of integers modulo n .	2024/5/1	(4) چوار مانگ
د. هیمن عبدالکریم احمد	The Sombor coindex and Sombor coindex polynomial of maximal ideals graphs of the ring of integers modulo n .	2024/5/1	(4) چوار مانگ
رشاد حسن محمود Xiaobang Shang , Talal Skaik and Yi Wang	The energy of maximal ideals graphs.	2024/5/1	(6) شہش مانگ
حیدر جلال اسماعیل ، ھیوا حسن ، بیستون تھا مسٹھا ، دیار علی رسول ، سردار پیر خدر یابہ	Design of highly selective bandpass filters based on embedded -Stub cavity resonators	2023/9/25	(12) دوازده مانگ
رمضان علی محمد ، دیار علی رسول ، حیدر جلال اسماعیل ، سردار پیر خدر یابہ	A highly selective circularly polarized filtering wafeguide aperture antenna	2023/9/25	(12) دوازده مانگ
رمضان علی رسول ، حیدر جلال اسماعیل ، رسول ، سردار پیر خدر یابہ	B and T cell acute lymphoblastic leukemia : a classification based on VGG deep learning and machine learning	2024/5/9	(6) شہش مانگ
رمضان علی رسول ، حیدر جلال اسماعیل ، رسول ، سردار پیر خدر یابہ	Glandularity and mean glandular dose assessment based on hybrid VGG deep learning	2024/5/9	(6) شہش مانگ
رمضان علی رسول ، حیدر جلال اسماعیل ، رسول ، سردار پیر خدر یابہ	Deep learning –based optimization of dosage and image quality for mammograms	2024/5/9	(6) شہش مانگ
رمضان علی رسول ، حیدر جلال اسماعیل ، رسول ، سردار پیر خدر یابہ	Glandularity and mean glandular dose assessment based on hybrid VGG deep learning	2024/5/9	(6) شہش مانگ
حیدر جلال اسماعیل	Multi- class skin cancer classification using hybrid VGG net	2024/5/9	(6) شہش مانگ
حیدر جلال اسماعیل	VGG and radiomics feature- based for the detection of lung cancer from CT images	2024/5/9	(6) شہش مانگ