



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
رێكۆت: 2024/5/16 زایینی

فه‌رمانی کارگیری ب/تۆمارکردنی توێژینه‌وه

ئاماژه به په‌سندی راگریه‌تی کۆلیژ ژماره (3/256,261,264,258) له
رێکه‌وتی (2024/5/15-14) وه هه‌روه‌ها ئاماژه به یاداشتی سه‌روک به‌شی بایۆلۆجی
ژماره (55) له رێکه‌وتی (2024/5/14) وه ئاماژه به یاداشتی سه‌روک به‌شی زمانی
کوردی ژماره (81) له رێکه‌وتی (2024/3/31) وه ئاماژه به یاداشتی سه‌روک به‌شی
په‌روه‌رده‌ی تایبته‌ ژماره (130/142) له رێکه‌وتی (2024/4/18) و (2024/5/15) وه
ئاماژه به یاداشتی سه‌روک به‌شی زمانی سریانی ژماره (410) له رێکه‌وتی
(2024/5/6) وه به‌پێی ئه‌و ده‌سه‌لاته‌ی که پیمان‌دراوه بریارماندا به تۆمارکردنی
توێژینه‌وی ئه‌و مامۆستا به‌ریزان‌ه‌ی که ناویان له خسته‌ی هاوپیچدا هاتووه
له‌به‌شه‌کانی (بایۆلۆجی- فیزیک- ماتماتیک- کیمیا- زمانی عه‌ره‌بی- زمانی کوردی-
په‌روه‌رده‌ی تایبته‌- زمانی سریانی) له کۆلیژه‌که‌مان.

پ.ی.د. مازن عبدالخالق عثمان
راگری کۆلیژ

وتنه‌یه‌ک بۆ//
- سه‌روک‌په‌تی زانکۆ/ نووسینگه‌ی یاریده‌ده‌ری سه‌روکی زانکۆ بۆ کاروباری زانستی و خوێندنی باڵا/ بۆ زانین... له‌گه‌ڵ رێژدا.
- نووسینگه‌ی به‌رێژ راگری کۆلیژ/ بۆ زانین... له‌گه‌ڵ رێژدا.
- سه‌روک‌په‌تی به‌شه‌کانی (بایۆلۆجی- فیزیک- ماتماتیک- کیمیا- زمانی عه‌ره‌بی- زمانی کوردی، په‌روه‌رده‌ی تایبته‌، زمانی سریانی)// بۆ زانین... له‌گه‌ڵ رێژدا.
- کاروباری زانستی.
- دوسیه‌ی که‌سی
- ده‌رکرده

جراخان 2024/5/15

دۆسه‌ره‌مانه‌ی...



ماودى مانگ	رنگه وى ده ستىكرىن	ناونىشانى نويزيله وه	ناوى ساموسنا
(3) سى 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. سيقان عمر مجيد
(3) سى مانگ	1/3/2024	First record of the pointed snail <i>Cochlicella acuta</i> (O.F.Muller, 1774) from Iraq	د. سروت اكرام محمد د. شوان خورشيد رحمن
(4) چوار مانگ	2024/4/1	Numerical Solution of Volterra-Fredholm Second Kind. Integro-Differential Equation Using Linear Programming Problem.	د. به خشان محمد امين حسن پ. د. نجم الدين عبدالله سليمان
(3) سى مانگ	2024/4/1	A Comparative Study of K-means Cluster Algorithms Using Euclidean and Manhattan Distance for Climate Data	م. ي. به خشان 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. هيمن عبدالكريم 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	حيدر جلال اسماعيل , هيووا حسن , بيستون ته ها مسته فا , ديار على ل. سردار پيرخدر يابه
(6) شهش مانگ	2024/5/9	Glandularity and mean glandular dose assessment based on hybrid VGG deep learning	رمضان على محمد , ديار على رسول , حيدر جلال اسماعيل , سردار پيرخدر يابه
(6) شهش مانگ	2024/5/9	Deep learning -based optimization of dosage and image quality for mammograms	ديار على رسول , حيدر جلال اسماعيل , رمضان على محمد , سردار پيرخدر يابه
(6) شهش مانگ	2024/5/9	Glandularity and mean glandular dose assessment based on hybrid VGG deep learning	ديار على رسول , حيدر جلال اسماعيل , سردار پيرخدر يابه
(6) شهش مانگ	2024/5/9	Multi- class skin cancer classification using hybrid VGG net	حيدر جلال اسماعيل
(6) شهش مانگ	2024/5/9	VGG and radiomics feature- based for the detection of lung cancer from CT images	