

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



حكومة ته هه ريمى كوردستان
وه زاره ته خوئندنى بالا و توئزينه وهى زانستى
زانكوى سه لاهه ددين- هه و لير
كؤليزى پهروه ده
خوئندنى بالا

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

No:
Date:

ژماره: ٣٤١
رێكهوت: ٢٠٢٤ / ٤ / ١٥
كوردى ١١ / ٢٠٢٤

فه رمانى كارگيرى ب/تۆمار كردنى توئزينه وه

نامازه به به سندنى راگرابه تهى كؤليز ژماره (3/62,68,30,41,33,44) له
رێكهوتى (2024/1/16,18,30) (2024/2/5,1) وه به پيى نه وه دهسه لاتهى كه
پيمان دراوه بى رماندا به تۆمار كردنى توئزينه وهى نه وه مامؤستا به ريزانهى كه ناويان له
خشتهى هاو پيچدا هاتوو وه به شه كانى (فيزيا - ماتماتيك - زمانى عه ره بى - زمانى
كوردى، زمانى ئينگليزى، رينمايى پهروه ده بى و دهروونى) له كؤليزه كه مان.

پ.ى.د. مازن عبدالخالق عثمان
راگرى كؤليز
٢٠٢٤ / ١٥

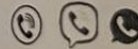
وئنه به ك بؤ //
-- سه روكابه تهى زانكؤ / نووسينگهى بار بده ده رى سه روكى زانكؤ بؤ كاروبارى زانستى و خوئندنى بالا بؤ زانين له گه ل ريزدا.
- نووسينگهى به ريز راگرى كؤليز / بؤ زانين له گه ل ريزدا.
- سه روكابه تهى به شه كانى (فيزيا - ماتماتيك - زمانى عه ره بى - زمانى كوردى - زمانى ئينگليزى، رينمايى پهروه ده بى و
دهروونى) // بؤ زانين له گه ل ريزدا.
- كاروبارى زانستى .
- دوسيهى كه سى
- ده ركرده

چراخان 2024/2/15

Scientific affairs unit

scientific.affairs.edu@su.edu.krd

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



009647502790079

ماوهی خه ملینراو	رئکه ونی ده ستینکردن	ناونیشانی توئزینه وه	ناوی ماموستا
(4) چوار مانگ	2023/09/25	A Multi band Filtering Waveguide Aperture Antenna Using Embedded Stubs Cavity Resonator	Rashad H. Mahmud
(3) سئ مانگ	2023/11/25	A Low-profile Circularly Polarized Cavity-Based Waveguide Aperture Antenna	Rashad H. Mahmud Mustafa M. Mohammed Raad S. Jarjees Fatih Ozkan ALKURT Idris H. Salih Muharrem Karaaslan Talal Skaik
(3) سئ مانگ	2023/10/20	A Circularly Polarized L-Shaped slotted Waveguide Antenna Based on Cavity Resonator	Rashad H. Mahmud Mustafa M. Mohammed Halgurd N. Awl Idris H. Salih Yadgar I. Abdulkarim Ramin Khosravi Rashid Mirzavand
(5) پینچ مانگ	2023/6/1	Static magnetic field exposure effects on Single nucleotide polymorphism in p53 gene in rate: In-vivo.	د. بیستون طه مصطفی
(4) چوار مانگ	2024/1/20	Investigation of New Potential Erbium/Promethium Co-Doped Aluminum Tellurite Glass in Active Optical Materials	د. سامان قادر مولود
(3) سئ مانگ	2023/11/12	Dielectric properties of cryogenic He-H ₂ -N ₂ gas mixtures at temperature 75K.	د. محمد مصطفی عثمان
1.5 مانگ	2024/2/1	Transport coefficients of electron swarm in Tetramethylsilane molecule from Boltzmann equation analysis.	د. محمد مصطفی عثمان
1.5 مانگ	2024/1/15	Boltzmann equation analysis for study of swarm parameters in tetrahydrofuran molecule at high E/N.	د. محمد مصطفی عثمان
1.5 مانگ	2024/12/11	Calculating dielectric strength and electron swarm coefficients of N ₂ O mixtures with SF ₆ with the use of a two-term Boltzmann method.	د. محمد مصطفی عثمان
1.5 مانگ	2024/1/1	Dielectric properties and electron swarm parameters in CHF ₃ under dc applied electric field.	د. محمد مصطفی عثمان
1.5 مانگ	2023/12/1	Calculation of energy distribution function and electron transport	د. محمد مصطفی عثمان

ژت: 0662222813

کۆلتوری پهلوه رده
رئگای سه ره کی که رکوک / ته نیشته سه ره کاپه تی زانکوی سه لاهه ددین