

حكومة اقليم كورستان- العراق
مجلس الوزراء
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة صلاح الدين- اربيل
كلية التربية / شقلawa
مكتب العميد



حكومةى هەریمی كورستان- عێراق
ئەنجومەنی وەزیران
وەزارەتی خویندنی بالاوتۆیزینەوەی زانستی
زانکۆی سەلاھەدین- ھەولێر
کۆلیزی پەروەردە / شەقلاوە

Kurdistan Regional Government
Council of Ministers

Ministry of Higher Education& Scientific Research
Salahaddin University- Erbil/College of Education/Shaqlawwa/ Dean's Office

نووسینگەی راگر

ژمارە : ١٤٦١/١

ریکهوت : ٢٠٢٣/١٠/٨٧

No :

Date :

فەرمانی کارگێری ب/پەسەند کردنی ناوی سەریەرشتیارو قوتاییانی تویزەر

ئاماژە بە یاداشتی سەرۆکایەتی بەشی فیزیک ژمارە (١) لە
ریکهوتی (٢٠٢٣/١٠/١٥) تاییەت بە ناوی مامۆستایانی سەریەرشتیاری
تویزینەوەی قوتاییانی قۆناغی چوارەمی بەش، وە بە پیشی ئەو
دەسەلاتەی کەپیمان دراوه پریارماندا بە:
- پەسەند کردنی ناوی سەریەرشتیار و قوتاییانی تویزەر، بفەرمۇون بۆ
ئەنجامدانی کاری پیویست.

پ.د. چەتو حمدا مين سمايل
راگری کۆلیز

// وینەیەك بۆ //

نووسینگەی بەریز راگری کۆلیز بۆزانین لەگەل ریزدا.

نووسینگەی بەریز یاریدەدەری راگری کۆلیز بۆزانین لەگەل ریزدا.

سەرۆکایەتی بەشی فیزیک .

دۆسیەی کەسی.

دەرگردد.

بەریز مامۆستایانی سەریەرشتیار.

فرهەنگ ٢٠٢٣/١٠/١٦

حكومة اقليم كوردستان- العراق
مجلس الوزراء
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جامعة صلاح الدين-أربيل
كلية التربية شقلawa
قسم الفيزياء



حکومه‌تی هه‌ریمی کوردستان- عیراق
ئه نجومه‌نی و وزیران
وەزارەتی خویندنی بala و تويزىنەوهى زانستى
زانکۆی سه‌لا‌حە‌ددين / ھەولێر
کۆلیزی په رووده‌هی شەقلاده
بەشی فیزیك

Kurdistan Regional Government – Iraq/Council of Ministry/Ministry of Higher Education & Scientific Research Salahaddin University/Erbil/Collage of Education/Shaqlawi

زاينى: 15\10\2023

ژماره: 1

بۆ / بەریز ڕاگری کۆلیز

بابەت / تويزىنەوهى قوتابیانی قوناغی چوار

سلاو ریز سلاو ریز

بفهرمون بۆ وەرگرتنى ناوی قوتابیان و سەرپەريشتىارانى تويزىنەوهى زانستى بەشمان بەمشى
فيزيك بۆ سالى خویندنی ٢٠٢٣-٢٠٢٤

هاوپتىچ:

• ناوی قوتابیان و سەرپەريشتىاران

لەگەل ریزماندا....

د.بىشۇن ئۇر حەممەن
سەرۆكى بەشی فیزیك

دەنەلەوە مەممەن
خەزەرەمەن
110

ر	ناوی مامؤستا	ناوی توشیحه وہی یہ کہم	ناوی قوتابی	ناوی توشیحه وہی دووہم	ناوی قوتابی
۱	م.سہردار قادر عثمان	Effects of electromagnetic radiation leakage from microwave oven on human health.	ئارام طالب عبید ابراهیم فاروق صدیق		
۲	ژین حمید حمۃ صالح	تیروانینی قوتابیانی بہشی فیزیا بہرامبہر بہ. گرتنه بہری ستانداردہ کانی زانست بونہ وہی داھاتوو	سوران ظاہر محمد عبدالفتاح عبدالله طہ گہشیب خلیل ابراهیم	لیزا هادی محمدامین سانا سرواحمد	ئاستی رؤشنیبیری زانستی له لایهن نموونہ یہ ک لہ قوتابیانی کوئیزی پہروہرده / شہقلاؤہ
۴	د.زکریا حادل حسین	Mesurement of radioactivity and assessment of radilogical hazard of tea samples in Erbil governorate	امین انور محمد علی تیمور علی محمد زرار رسول		
۵	شنو فرهاد محمد	Classical cipher system	رہزان جبار انور		
۷	د.آدیب عمر جافر	Dose assessment due to natural radionuclides in building materials using the RESRAD-BUILD computer code program	طیفور عثمان عزیز مطلوب عثمان عزیز یعقوب زید یونس		
۸	م.ھنؤ محمد کاکہ عبدالله	Excitation function of (p, n) reactions for the production of	هاوڑین رحمان حارس کبری محمد حمدامین		



		سوبرا محمد حمدامين	123I, 124I, 125I, 126I, 127I, 128I, 129I, 130I and radioisotopes used in nuclear medicine		
کارزان محمد رسول سینا دارا معروف مهدی صالح عبدالله	the physics of light pollution	شرفخان کیفی محمد به هشت مصلح رشید یحیی کامران رسول دلوفان یوسف حسین	effects of blue light on the eye physiology	سیفان سیاح عبدالله	۹
		جلال حاجی فتاح عبدالله محمد رضا مهبہست زرار عمر نداء عبدالعزیز احمد ههورین حطم صوفی	Green synthesis Zinc Oxide nanoparticles. A review	هیمداد حمد عزیز	۱۰
		ژاکاوه حمید معروف خنهنده خالد قادر	Optical properties of ITO nano-film	د. لاری حنہ سلیوہ	۱۱
		شیماء صالح مصطفی به ریز امیر حسین په ریز سردار کمال هیلین صالح برایم اسماء ارسلان عبدالله	An overview of radon activity concentration in soil	د. هیوا حمد عزیز	۱۳
		Impact of angle and distance of smart screen blue light intensity on eye sightedness hazard	D.سامان قادر مولود	د.سامان قادر مولود	۱۴
		The effect of different filters on X-ray Spectrum	د.هیوا محمد قادر	د.هیوا محمد قادر	۱۵



		نوال کوکس حمه			
		ساکار سلیمان محمد			
		شاکار خدر محمد			
		رۆزگار احمد ابراهیم			
نسوح اسعد نبی عائیشه احمد مصطفی	layer incorporation SiO ₂ perovskite solar cells by blade coating method	گلاویژ جمال ناصر	Gamma radiation	م.پیشەوا حمد علی	١٦
هیلین هیمداد احمد		تاران فاضل عزیز			
		ایفان زرار محمد	green synthesis of cellulose nano crystal(CNC)from banana rachis for membrane filter	د. بیستون انور حمدامین	١٧

