

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



حكومه‌تی هه‌ریمی كوردستان- عێراق
ئه‌نجومه‌نی وه‌زیران
وه‌زاره‌تی خوێندنی بال‌او‌توێژینه‌وه‌ی زانستی
زانكۆی سه‌لاحه‌دین- هه‌ولێر
كۆلیژی په‌روه‌رده / شه‌قلاوه
نووسینگه‌ی راگری

Kurdistan Regional Government
Council of Ministers
Ministry of Higher Education & Scientific Research
Salahaddin University- Erbil/College of Education/Shaqlawa/ Dean's Office

No :

ژماره : ١٤٦٤/١/١

Date :

ریکەوت : ٢٠٢٣/١٠/١٧

فهرمانی کارگیری ب/په‌سه‌ند کردنی ناوی سه‌رپه‌رشتیار و قوتابیان توێژه‌ر

ئاماژه به یاداشتی سه‌رۆکایه‌تی به‌شی فیزیك ژماره (١) له
رێکه‌وتی (٢٠٢٣/١٠/١٥) تایه‌ت به ناوی مامۆستایانی سه‌رپه‌رشتیاری
توێژینه‌وه‌ی قوتابیانی قوئاغی چواره‌می به‌ش، وه‌ به‌ پێی ئه‌و
ده‌سه‌لاته‌ی که‌ پیمان دراوه‌ بپارماندا به‌:
- په‌سه‌ند کردنی ناوی سه‌رپه‌رشتیار و قوتابیانی توێژه‌ر، بفره‌موون بۆ
ئه‌نجامدانی کاری پێویست.

پ.د. چه‌تو حه‌دامین سه‌میل
راگری کۆلیژ

وێنه‌یه‌ك بۆ//

- نووسینگه‌ی به‌رێز راگری کۆلیژ بۆزانین له‌گه‌ل رێژدا.
- نووسینگه‌ی به‌رێز یاریده‌ده‌ری راگری کۆلیژ بۆزانین له‌گه‌ل رێژدا.
- سه‌رۆکایه‌تی به‌شی فیزیك .
- دۆسیه‌ی که‌سی.
- ده‌رکرده.
- به‌رێز مامۆستایانی سه‌رپه‌رشتیار.

فره‌نگ ٢٠٢٣/١٠/١٦

شوین : هه‌ریمی كوردستان- هه‌ولێر- شه‌قلاوه-سۆرك
Web-Site: Colleges.su.edu.krd/edushaqlawa/
E-Mail: info@su.edu.krd

حكومه تى هه ريمى كوردستان - عيراق

نه نجومه نى وه زيران

وه زاره تى خويندنى بالا و تويژينه وهى زانستى

زانكوى سه لاهه ددين / هه ولير

كوليژى پهروه دهى شه قلاوه

به شى فيزيك

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



حكومه اقليم كوردستان- العراق

مجلس الوزراء

وزارة التعليم العالى والبحث العلمى

جامعة صلاح الدين-اربيل

كلية التربية شقلاوة

قسم الفيزياء

زاینى: 15\10\2023

ژماره: 1

بو / بهريز راگرى كوليز

بابهت / تويژينه وهى قوتابيانى قوناغى چوار

سلاو ريز

بفرمون بو وه گرنتى ناوى قوتابيان وسهريهريشتيارانى تويژينه وهى زانستى بهشمان بهشى
فيزيك بو سالى خويندنى 2023-2024.

هاويچ:

• ناوى قوتابيان وسهريهريشتياران

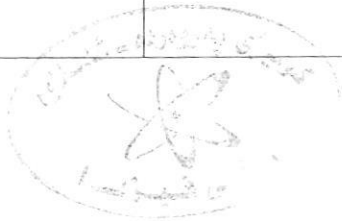
له گهل ريزماندا....

د.بيستون نور حمدامين

سهروكى بهشى فيزيك

Handwritten signature in green ink, including the date 11.11.2023.

ناوی قوتابی	ناوی توپژینه‌وهی دووهم	ناوی قوتابی	ناوی توپژینه‌وهی یه‌که‌م	ناوی ماموستا	ژ
		ئارام طالب عبید ابراهیم فاروق صدیق	Effects of electromagnetic radiation leakage from microwave oven on human health.	م.سه‌ردار قادر عثمان	۱
لیزا هادی محمد امین	ناستی روشنییری زانستی له لایه‌ن نمونه‌یه‌ک له قوتابیانی کۆلیژی په‌روه‌ده/شه‌قلاوه	سوران ظاهر محمد	تپروانیی قوتابیانی به‌شی فیزییا به‌رامبه‌ر به . گرته‌به‌ری ستاندارده‌کانی زانستی بۆ نه‌وهی داهاتوو	ژین حمید حمه‌صالح	۲
سانا سرو احمد		عبدالفتاح عبدالله طه			
		گه‌شبین خلیل ابراهیم			
		امین انور محمد علی تیمور علی محمد زرار رسول	Mesurement of radioactivity and assessment of radilogical hazard of tea samples in Erbil governorate	د.زکریا حادل حسین	۴
		ره‌زوان جبار انور	Classical cipher system	شنۆ فرهاد محمد	۵
		طیفور عثمان عزیز مطلوب عثمان عزیز یعقوب زید یونس	Dose assessment due to natural radionuclides in building materials using the RESRAD-BUILD computer code program	د.آدیب عمر جافر	۷
		هاوژین رحمان حارس کبری محمد حمد امین	Excitation function of (p, n) reactions for the production of	م.هه‌نۆ محمد کاکه عبدالله	۸



		سویرا محمد حمد امین	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 بههشت مصباح 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 مه بهست زرار عمر	Green synthesis Zinc Oxide nanoparticles. A review	همداد حمد عزیز	۱۰
		نداء عبدالعزیز احمد ههورین حطم صوفی	Optical properties of ITO nano-film	دلاری حنه سلنوه	۱۱
		ژاکوه حمید معروف خهنده خالد قادر	An overview of radon activity concentration in soil	د. هیوا حمد عزیز	۱۳
		شیماء صالح مصطفی بهریز امیر حسین پهریز سردار کمال	Impact of angle and distance of smart screen blue light intensity on eye sightedness hazard	د. سامان قادر مولود	۱۴
		هیلمین صلاح برایم اسماء ارسلان عبدالله	The effect of different filters on X-ray Spectrum	د. هیوا محمد قادر	۱۵



		نوال كوكس حمه			
		ساكار سليمان محمد شاكار خدر محمد روزگار احمد ابراهيم	Gamma radiation	م.پيشه و احمد على	۱۶
نسوح اسعد نبى عائشه احمد مصطفى	layer incorporation SiO2 perovskite solar cells by blade coating method	گلاويژ جمال ناصر	green synthesis of cellulose nano crystal(CNC)from banana rachis for membrane filter	د. بيستون انور حمدامين	۱۷
هيلين هيمداد احمد		تاران فاضل عزيز			
		ايفان زرار محمد			

