

حكومة اقليم كوردستان - العراق
مجلس الوزراء
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة صلاح الدين - اربيل
كلية الهندسة / الشؤون العلمية و
الدراسات العليا



حکومه‌تی هه ریبمی کوردستان - عێراق
ئهنجومه‌نى وەزیران
وەزاره‌تی خویندنی بالاوتوبۆزیه‌وهی زانستی
زانکۆی سه‌لاخه‌دین - هه ولیر
کولیزی ئه‌ندازیاری / زانستی و خویندنی
بالا

بەش لاره‌با

Kurdistan Regional Government
Council of Ministers
Ministry of Higher Education & Scientific Research
Salahaddin University-Erbil
College of Engineering / Scientific Affairs & Postgraduate

No.:
Date:

زماره : ٨٧/٤/٥٤
ریکه‌وت : ٢٢/٥/٢٠٢١ زاینی
کوردي ٢٧٢١ /

بو / گشت به شه زانستیه کانی کولیزی
بابه‌ت / په‌سەند کردنی پروپوزه‌لی قوتابیانی خویندنی بالا / دكتورا
بو سالی خویندنی 2021/2020

٨٠
٥/٨٨

پشت بهست به کونووسى کۆبۈونەوهى (15) ھمى ئهنجومه‌نى کولیزی کەمان کە له ریکه‌وتى 2021/4/18 بهسترا بوبه نووسراومان زماره (عن 73 / 2021/4/20) لە بىرگەی يەکەم خالى (6-7-8-9) ھمدا ، وە په‌سەند کردنی لە لايەن بەریز سه‌رۆکى زانکۆ به نووسراوى نووسینگەی بەریز سه‌رۆکى زانکۆ زماره (عن 254 / 2021) ، وە بە پىئى ئە و دەسەلاتانە کە پىمامدراوه يرىارماندا به :

په‌سەند کردنی پروپوزه‌لی قوتابیانی خویندنی بالا / دكتورا لە بهشە زانستیه کانی کولیزی کەمان لە سالى خویندنی 2021/2020 ، وەک لە خشته‌ى ھاپىچکراودا ئاماژەی پىکراوه و دەست پىدەکات بە بهشى ئه‌ندازیاري : شارستانى (16) قوتابى - کاره‌با (5) قوتابى - ميكانيك و ميكاترونیك (10) قوتابى ، و بە بهشى ئه‌ندازیاري تەلارسازى کە (15) قوتابیه کوتايى دېت .

داوا لە بهشە کان دە کە يىن بە پىکەيىنانى لىزىنە بىسبورى بو مە بەستى هەلسەنگاندى پروپوزه‌لە
کانى ھاوبىچ کراوه و ئاگادار کردنە وەمان لە ئەنجامدانى ھە لسە نکاندە کە. لەگەل رىزماندا

پ.د. نژاد احمد حسين
دراگر

خانه یەل، له فانلي خ. باز
دكتورا

وننه‌بەك بۆ:-

- کاروبارى زانستی و خویندنی بالا / لەگەل بە رايىيە کان .
- ژمیرىيارى .
- دۆسیيە قوتابیان .
- خامەی نەپىنى .
- دەركردد .

حەبران // 21/5/9

2- نهادهای کارهای:

نام ازیاری دکترا	ناوی هوابی دکترا	ناوی سه ریه رشیار	ناوی پرسپوری	ناوی بروئور
اوین اسماعیل سلیمان	ب.د. ابراهیم اسماعیل حمه رهش	ب.د. سفیان یاسین عزالدین	د. احمد محمد صالح	احمد خالد احمد
سرکار جوهر محمد شریف	پ.د. فاضل توفیق عولا	پ.د. جلال جمال حمادین	نیاز عثمان على	پ.د. جلال جمال حمادین
سرکار جوهر محمد شریف	پ.د. فاضل توفیق عولا	پ.د. جلال جمال حمادین	نیاز عثمان على	پ.د. جلال جمال حمادین
برادر حمن عثمان	پ.د. ابراهیم محمود عبد الصمد	پ.د. ابراهیم صابر آمین	پ.د. ابراهیم صابر آمین	پ.د. ابراهیم صابر آمین

3- نهادهای میکاپیک و میکاترونیک :

نام و میلاکی قوتایی ز	ناوی و میلاکی قوتایی درکنوا	ناوی و میلاکی سه ریه رشیار	پرسپوری	ناوی بروئور
احمد سمیر انور	پ.د. شهونم رشید جلال	پ.د. شهونم رشید جلال	پ.د. محمد طاهر محمد سعید	The Influence of friction stir welding parameters on mechanical and corrosion resistance of 2024 aluminum – copper alloys and 2198 aluminum – copper – lithium alloys
عبدالباسط عبدالقادر همزه	پ.د. شهونم رشید جلال	پ.د. شهونم رشید جلال	پ.د. شیرکو عبدالکریم توفیق	Study the Mechanical Morphological and wear Characteristics of friction stir processing (FSP) of high – density polyethylene composites
انس عابد متی	پ.د. شیرکو عبدالکریم توفیق	پ.د. شیرکو عبدالکریم توفیق	پ.د. شیرکو عبدالکریم توفیق	The efficiency of weld joints of ferrite stainless and austenitic stainless steel in continuous drive friction welding
محمود حسین على	پ.د. محمود خالد مولود	پ.د. محمود خالد مولود	پ.د. احسان جلال	Experimental and theoretical study on the performance of tromble wall system with partially evacuated air Gap
5	کاوه عبد الغنی عبد الله	پ.د. رمزی روئائل ابراهیم	پ.د. احسان جلال	Experimental investigation and CFD simulation of thermal plume of VRF air Conditioners for cooling season in semi closed spaces