

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



حكومة تي ههريمي كوردستان- عيراق
ئهنجومه ني وهزيران
وهزاره تي خویندنی بالا وتویژینه وهی زانستی
زانکۆی سه لاهه دین- هه ولیر
کۆلیژی ئەندازیاری / کاروباری زانستی و
خویندنی بالا

م. بنیاد

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

No.:
Date:

ژماره: ١٢١٤ / ٥٤ / ٧
ریکهوت: ٧ / ١ / ٢٠٢١ زاینی
/ ٢٧٢١ / کوردی

فهرمانی کارگیری بابهت / تۆمارکردنی ناویشانی توژیینه وه

ئامازه به فهرمانی زانکۆیی ژماره (٥٣٦١ / ١ / ٣ له ٢٠٢١ / ٧ / ٦) که تایبه ته به تۆمارکردنی ناویشانی توژیینه وه ، وه به پیتی ئه وه دهسه لاتانهی که پیماندراره بریارماندا به :
تۆمارکردنی ناویشانی توژیینه وهی مامۆستایانی به شه زانستییه کانی کۆلیژه که مان ، وه ک له خشتهی هاوپیچ کراودا ئامازهی پیکراوه ، و ناوه کان دهست پیده کات به (١. د. رزگار علی حمادی) له بهشی ئەندازیاری شارستانی وه کۆتایی دیت به (٦. ماردین عبدالله انور) له بهشی ئەندازیاری پروگرامسازی و ئینفۆرماتکس .

م. بنیاد معروف خهزنه دار
راگر به وه کالهت

م. بنیاد
٢٠٢١/٧/١١

وینهیه ک بۆ:

- سه رۆکایه تی زانکۆ / نووسینگه ی به ریز یاریده ده ری سه رۆکی زانکۆ بۆ کاروباری زانستی و خویندنی بالا / بۆ زانیین له گه ل ریزماندا.....
- سه رۆکایه تی زانکۆ / نووسینگه ی به ریز یاریده ده ری سه رۆکی زانکۆ بۆ کاروباری کارگیری و دارایی / بۆ زانیین له گه ل ریزماندا.....
- سه رۆکایه تی زانکۆ / به رتوه به رایه تی خویندنی بالا / بۆ زانیین له گه ل ریزماندا.....
- به شی ئەندازیاری (شارستانی - پروگرامسازی و ئینفۆرماتکس) بۆ ناگادار کردنه وهی ناوبراو.
- کاروباری زانستی و خویندنی بالا / له گه ل به راییه کان.
- دلنیاپی جۆری.
- خامه ی نهینی کۆنووسی (١٩ له ٢٠ / ٦ / ٢٠٢١)
- ده رکرده.

حه یران // ١١ / ٧ / ٢٠٢١

خشتهی تۆماری ناویشانی توێژینهوهی مامۆستایانی به شه زانستییه کانی کۆلیژه که مان

ناویشانی توێژینهوه	به شی ئه ندازیاری	ناو	ز
Shear strength of expanded soil	شارستانی	د. رزگار علی حمادی	1
Predicting the Chemical and Mechanical Properties of Gypseous Soil using Different Simulation Technics		د. احمد صالح محمد د. رزگار علی حمادی د. یوسف اسماعیل مولود	2
Bond Strength of Deformed Steel Bars Embedded in Geopolymer Concrete		د. دلشاد خضر حمدآمین د. احمد هدایت محمد م. بارزان عمر مولود	3
Numerical Investigation of the Shear Strength of RC Continuous Deep Beams		د. احمد هدایت محمد د. کامران سلیمان اسماعیل م. بارزان عمر مولود	4
Production Survey of Designing a Hybrid Optical Amplifier (HOA) for WDM Systems by using EDFA and RAMAN Amplifiers	پروگرامسازی و ئینفۆرماتیکس	م.ی. نورۆز ابراهیم حمدآمین م. سالار جمال عبدالحمید	5
COVID – 19 Cases Prediction Using Neural Networks Algorithms with Activation Equation		م. ماردین عبدالله انور	6

