

حکومه تی هه رێمی کوردستان - عێراق
نه نجومه نی وه زیران
وه زاره تی خویندنی بالا توێژینه وهی زانستی
زانکۆی سه لاهه دین - هه ولێر
کۆلیژی نه ندازیاری / کاروباری زانستی و
خویندنی بالا



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

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

No.:

Date:

ژماره: ١٤٤٧ / ٥٤ / ٧
رێکهوت: ٢٠٢٢ / ٦ / ٢١
کوردی: ٢٧٢٢ / ٦ / ٢١

فه رمانی کارگێری بابه ت / تۆمارکردنی ناو نیشانی توێژینه وه

ئاماژه به فه رمانی زانکۆی ژماره (٦٨٤٢/١/٣ له ٢٠٢٢/٦/٧) که تایبه ته به تۆمارکردنی ناو نیشانی توێژینه وه ، وه به پێی نه وه ده سه لاتانه ی که پیماتدراوه بریارماندا به :
تۆمارکردنی ناو نیشانی توێژینه وه ی مامۆستایانی به شه زانستییه کانی کۆلیژه که مان ، وه ک له خشته ی هاو پێچکراودا ئاماژه ی پیکراوه و ده ست پێده کات به (١. پ.د. خلیل اسماعیل وه لی) له به شی نه ندازیاری شارستانی و کۆتایی دیت به (١٨. دارین محمد توفیق محمد) له به شی نه ندازیاری جیوماتکس.

پ.د. نژاد احمد حسین
راگر

وێنه یه ک بۆ

- سه رۆکایه تی زانکۆ/ نووسینگه ی به رێز یاریده ده ری سه رۆکی زانکۆ بۆ کاروباری زانستی و خویندنی بالا / بۆ زانیین له گه ل رێزماندا.....
- سه رۆکایه تی زانکۆ/ نووسینگه ی به رێز یاریده ده ری سه رۆکی زانکۆ بۆ کاروباری کارگێری و دارایی / بۆ زانیین له گه ل رێزماندا.....
- سه رۆکایه تی زانکۆ/ به رێوه به رایه تی خویندنی بالا / بۆ زانیین له گه ل رێزماندا.....
- به شی نه ندازیاری (شارستانی-ته لارسازی-سه رچاوه کانی ناو-جیوماتکس) بۆ ناگادار کردنه وه ی ناوبراو.
- کاروباری زانستی و خویندنی بالا / له گه ل به راییه کان.
- دلنیا یی جوړی.
- خامه ی نه یی کۆنووسی (١٨ له ٢٠٢٢/٥/٢٣)
- ده رکرده.

سه رچاوه کانی ناو	Seepage Quantity Analysis beneath Concrete Dams using SEEp/W for different sheet pile geometries and locations.	م. تابان کاویس حمد پ.ی.د. جیهان محمد شیخ سلیمانی م. تارا حیدر اور حمن	۱۳
	Performance of the Gomaspan Dams Stepped Sqillway Against the Cavity Index using CFD.	د. عبدالله عبدالواحد بو تانی	۱۴
	Floods Disaster in Erbil City: problems and Solutions	پ.د. شکر قرنی عزیز م.ی. شهونم مظفر صالح م.ی. سهرکهوت حمه رحیم محمد م.ی. سروه عثمان اسماعیل م.ی. بهار محمد احمد	۱۵
	Analysis of roughness interaction on velocity distribution for different flow configuration using CFD	م.ی. بهار محمد احمد	۱۶
	Environmental Management in Kurdistan Region of Iraq. A Review.	پ.ی.د. جیهان محمد شیخ سلیمانی	۱۷
جیوماتکس	Effect of latitude as a significant element on the results of direct UTM coordinates transformation method.	پ.ی.د. محمد انور جاسم دارین محمد توفیق محمد	۱۸

