

حکومه تی هه رێمی کوردستان- عێراق

هه نجومه نی وه زیران

وه زاره تی خویندنی باله تووژینه وه ی زانستی

زانکۆی سه لاهه دین- هه ولێر

کۆلیژی هه ندازیاری / یه که ی دنیایی جۆری و پروگرامه کان

حکومه اقلیم کوردستان- العراق

مجلس الوزراء

وزارة التعليم العالي و البحث العلمي

جامعة صلاح الدين- اربيل

کلیه الهندسه / شعبه ضمان جوده التعليم و المناهج



Kurdistan Regional Government

Council of Ministers

Ministry of Higher Education & Scientific Research

Salahaddin University-Erbil

College of Engineering / Division of Quality Assurance and Curriculum Development

NO:

Date:

ژماره : 3,74

رێکهوت : / / 2023 زاینی

فهرمانی کارگیری

ب/ تۆمارکردنی تووژینه وه

ئاماره به نوسراوی به شی ئه ندازیاری کاره با ژماره ( 25 له 29-10-2023 ) که کۆنوسی شه شه می لیژنه ی زانستی و خویندنی بالی به شه ده رباره ی تۆمارکردنی ناویشانی تووژینه وه ، وه به پیتی ئه وه ده سه لاته ی که پیماندراره بریارماندا به :-

تۆمارکردنی ناویشانی تووژینه وه ی به ریز ( د.حلمی فاضل امین ) به هاو به شی له گه ل به ریزان ( م.ی حیدر احمد حمد و د. علی عبدالقادر رسول ) مامۆستا له به شی ئه ندازیاری کاره با وه که له خشته ی خواره وه ئاماره ی پیکراوه .

Performance Evaluation of Different NEMA Induction Motor Designs under the Effect of Unbalanced Supply Voltages

د.حلمی فاضل امین

م.ی. حیدر احمد حمد

د. علی عبدالقادر رسول

پ.د. بشکر قره نی عزیز

پاگر

دینه به ل بو

ا. تالی تووژینه وه

ب. مامۆستای برتیه کان

وئنه ک بو //

• به شی کاره با / نوسراوێن ژماره 25 له 29/10/2023

• دنیایی جۆری

• ده رکده

سهیله