



به روار: ٢٥ / ١٤٥٠

ژماره: ٨٥

بۆ دهستێ و به رههینان / به رێوه به رایه تی گشتی و به رههینان - ههولێر /
به رێوه به رایه تی سه ر په رشتیاری ئەندازایی

فهرمانی کارگیری

ناماژه به نووسراوتان ژماره ٤٣٢ ل. ٢٠٢٤/١/٢٣ وه به پیتی ئەو دهسه لانه ی که پیمان دراوه بریارماندا به پیکه پتانی لێژنه یه که لهم به رێژانه ی خواره وه به مه به ستی پشکنینی سه ر جه م باله خانه نیشه ته جیه کان و بازرگانییه کانی شاری ههولێر له رووی سه لامه تی و ئینشانییه وه و چیک کردنه وه وه .

ژماره	ناو	پسپۆری	ئه ندامیه تی
١	د. چه له نگ حمه رشید حمه	میکانیك و میکاترونیک	سه روک لێژنه
٢	پ. د. عمر قره نی عزیز	شارستانی	ئه ندام
٣	پ. د. یوسف اسماعیل مولود	شارستانی	ئه ندام
٤	پ. ی. د. احمد هیدایت حمه	شارستانی	ئه ندام
٥	پ. ی. د. رزگار علی حمادی	شارستانی	ئه ندام
٦	د. حمه اسماعیل عمر	شارستانی	ئه ندام
٧	پ. ی. د. دلشاد خضر حمه آمین	شارستانی	ئه ندام
٨	پ. ی. د. فیروشا صالح حمه	شارستانی	ئه ندام
٩	پ. ی. د. آحمه حمه حسن	شارستانی	ئه ندام
١٠	د. سه یروان خضر ملا	شارستانی	ئه ندام
١١	د. زرار صدیق عثمان	شارستانی	ئه ندام
١٢	پ. ی. د. صلاح الدین ب. بن باپیر	ته لارسازی	ئه ندام
١٣	د. کیفی اکرم مولود	ته لارسازی	ئه ندام
١٤	م. کارزان عبده الله ش. ح	ته لارسازی	ئه ندام

وزارة التعليم العالي و
جامعة صلاح الدين
كلية الهندسة
مكتب الاستشاري الهندسي



وزارتێ خۆێندنی بالا و توێژینهوهی زانستی
زانکۆی سه‌لاحه‌ددین - هه‌ولێر
کۆلیژی ئەندازیاری
نووسینگهی راوێژکاری ئەندازیاری

Ministry of Higher Education & Scientific Research
Salahaddin University-Erbil
College of Engineering / Engineering Consulting Bureau

١٥	م. أحمد اسماعيل علاء الدين	تەلارسازی	تەندام
١٦	م. اسامه مجيد عمير	تەلارسازی	تەندام
١٧	پ. ی. د. حلمی فاضل امین	کاره‌با	تەندام
١٨	پ. ی. د. اسماعيل کریم عید	کاره‌با	تەندام
١٩	پ. ی. د. اری اکرم محمد	کاره‌با	تەندام
٢٠	م. ی. حیدر أحمد حمید	کاره‌با	تەندام
٢١	پ. ی. د. رزگار بکر ولی	میکانیك و میکاترونیک	تەندام
٢٢	پ. ی. د. ازهر کریم محمد	میکانیك و میکاترونیک	تەندام
٢٣	د. احمد سمیر انور	میکانیك و میکاترونیک	تەندام
٢٤	م. کاوه عبدالعزیز عبداله	میکانیك و میکاترونیک	تەندام
٢٥	د. کریم عبدالغفور	میکانیك و میکاترونیک	تەندام
٢٦	د. سارا محمد أحمد	میکانیك و میکاترونیک	تەندام
٢٧	د. دیار خالص بلال	میکانیك و میکاترونیک	تەندام
٢٨	م. مهدی اکرم	میکانیك و میکاترونیک	تەندام
٢٩	د. هه‌فال عبدا‌لجبار صادق	پروویسۆان	تەندام

پ. د. شکر قره‌نی عزیز
ده‌سته‌ی راوێژکاری ئەندازیاری



سما‌ده‌ی رۆژێکه‌ی سا‌ده‌ی
بره‌هه‌نی

وێنهیك بۆ
گشت تەندامان
کارگیری