

حكومة إقليم كردستان / العراق
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
رئاسة جامعة اربيل التقنية

الكلية التقنية الهندسية / اربيل
القسم العلمية و الاحياء و التعليم العالي



Kurdistan Regional Government
Ministry of Higher Education & Scientific Research
Erbil Polytechnic University Presidency

حكومة هەرێمی کوردستان / عێراق
وزارەتی خوێندنی باڵا و توێژینهوهی زانستی
سەرۆکایەتی زانکۆی پۆلیتەکنیکی هەولێر

کۆلیژی تەکنیکی ئەندازەبەندی هەولێر
هۆبەیی زانستی و ئامار و خوێندنی باڵا

No.:
Date:

ژمارە: ٤-٤٨
تێکەوت: ٢٠٢٣/٨/٤٨ ی زاینی
٢٧٢٢ / / ی کوردی

فەرمانی کارگێڕی



بە یەکێکی ئەو دەسه‌لاتەیی که پێماندراوه بپارماندا:

بە پێکھێتانی لیژنە (هەلێنجان) بۆ که‌بسی بەرێژ [redacted] مامۆستا لەسەر میلاکی بەشی تەکنیکی ئەندازەبەندی (میکانیک و ووزە) لە کۆلیژە کەمان، که داوای گۆڕینی نازناوی زانستی دەکات له (پروفیسۆری یاریده‌ده‌ر) بۆ (پروفیسۆر)، که لهم بەرێژانەیی خواره‌وه پێکھاتووه:

ژ	ناوی سانی مامۆستا	نازناوی زانستی	ئەرمکی له لیژنە
١	ب.د. باسم محمد فاضل	پروفیسۆر	سەرۆک لیژنە
٢	د. دلێز عبید رمضان	مامۆستا	ئەندام
٣	د. عبدالرحمن بهاء الدین شاکر	مامۆستا	ئەندام

3. Mechanical Properties Investigation of Unidirectional Woven Carbon Fiber Reinforced Epoxy Matrix Composite

ژمارەیی توێژینه‌وه‌کان ٦ (شەش) دانەن

ب.د. آیاد زکی صابیر

راگری کۆلیژ به‌وه‌کالهت

٢٠٢٣/٨/٤٨

- نووسینگەیی بەرێژ راگری کۆلیژ / له‌گه‌ل رێژدا -
- نووسینگەیی بەرێژ یاریده‌ده‌ری راگری کۆلیژ / له‌گه‌ل رێژدا -
- هۆبەیی زانستی و ئامار و خوێندنی باڵا -
- بەشی تەکنیکی ئەندازەبەندی (میکانیک و ووزە) / بۆ کاری پێویست.
- هۆبەیی کارگێڕی / بۆ زانین.
- دەرچوو.