

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

كلية التقنية الصحية و الطبية / اربيل
الوحدة العلمية



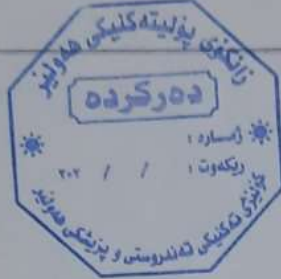
Kurdistan Regional Government
Ministry of Higher Education & Scientific Research
Erbil Polytechnic University Presidency
Erbil Technical Health and Medical College

حکومتی هەرێمی کوردستان/عێراق
هزارهتی خوێندنی باڵا و توێژینهوهی زانستی
سەرۆکایهتی زانکۆی پۆلیتیهکنیکی ههولێر

کۆلیژی تهنیککی ئهندروستی و پزیشکی ههولێر
بهنی کاروباری زانستی

No.:
Date:

زماره: ٤٤٧٩
رێکهوت: ٢٠٢٣ / ١٢ / ٣ ی زاینی
٢٧٢٣ / / ی کوردی



فهرمان

به پێی ئەو دهبهلاته‌ی كه پیمان دراوه بربارماندا به :-
دانانی ئهم مامۆستایانه‌ی كه ناویان له لیستی هاوینج هاتوه وهك سهرپرشتباری زانستی پرۆژه‌ی دهرچوونی قوتابیان
قوتاغی چوارمی به‌هنی پهل دهبستکرد و پالهبه‌ته‌كان له كۆلیژ مه‌كان بۆ سالی خویندنی (٢٠٢٣-٢٠٢٤).

- ❖ هاوینج :-
- ❖ لیستی ناوی مامۆستایان و قوتابیان و ناوئیشانی توێژینه‌وه .

ب.د. جودت جعفر خطاب
راگر به وه‌كالهت
٢٠٢٣ / ١١ / ٤٤

وتنه‌به‌ك بۆ

- نووسینگه‌ی به‌ریز راگری كۆلیژ / بۆ زانین ، له‌گه‌ل رێزدا.
- نووسینگه‌ی به‌ریز یاریده‌ده‌ری راگری كۆلیژ / بۆ زانین ، له‌گه‌ل رێزدا.
- به‌نی کاروباری زانستی/ له‌گه‌ل به‌رایبه‌كان.
- به‌نی پهل دهبستکرد و پالهبه‌ته‌كان / له‌گه‌ل رێزدا.
- دهرچوو.

سه‌به‌له ٢٧/١١/٢٠٢٣

ناونیشانی توپزینامه	ناوی سرپرستیار	ناوی قوتابیان	ژ
Ischial Containment versus quadrilateral sockets satisfaction for unilateral transfemoral amputee	د. ذکری علی عزیز م. سموزه سعیدی سعید	ایوب خلیل عبدالمهدی شهلاء خضیر عباس حسین مهدی صالح	۱
Operating a mechanical terminal device using a low cost electrical circuit via a myosensors	پ.ی. غسان حسنی علی	محمد قاسم سالم فاطمه مهدی عبدالحسین محمد جاسم محمد	۲
The evaluation of complications, satisfaction, and walking ability in diabetic patients after using transtibial prosthesis	د. نسرین غفور مولودی م. سموزه سعیدی سعید	محمد سلیمان عولا نبی حمد بابکر رزگار یاسین احمد	۳
Comparative analysis of working methods: Polypropylene versus Lamination technology for producing the transtibial socket design by prosthetic technician of rehabilitation centers in Iraq	م. یعقوب عبد الواسع محمد	مهند جواد جعفر شیرین محمد کریم محمد مؤید قاسم	۴
The effect of different orthotic insole designs in reducing the pressure on the plantar surface of the foot	م. مهدیش نطو ناکا	احمد حمید عطیه فاروق خالد جبار زهیر خلیل اسماعیل	۵

