

حكومة اقليم كوردستان/العراق  
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي  
رئاسة جامعة اربيل التقنية



حكومة ههري كوردستان/عراق  
هزارهتي خويندني بالا و تويزينهوهي زانستي  
سهروكايهتي زانكوي پوليتهكنيكي هولير

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

ههوهي زانستي

الشعبة العلمية

Scientific Division

No.:

Date:

رقمارة: ٢٠٤٢  
رئكهوت: ٢٠٢٣/١١/٢١ ي زاييني  
٢٧٢٢ / /

### فهرماني كارگيري

ب/ لئنه كاني سه ره رشتياري پروزه ي قوتابيان

نامازه به ياداشتي گشت به شه كاني كوليژ و پشت به وده سه لاته ي پيمان دراوه بريارماندا به:

پتكهيتناني لئنه كاني (سه ره رشتياري پروزه كاني قوتابيان) بو گشت به شه كاني كوليژه كه مان وه كو له هاوپتچدا هاتووه بو خويندني سالي  
(٢٠٢٣-٢٠٢٤).

هاوپتچ:

- ياداشتي به شه كاني كوليژ.

- ليسي سه ره رشتياري پروزه ي قوتابيان گشت به شه كان.

پ.ي.د. بوتان مجيد ناسنگه ر

راگري كوليژ

وينه به ك بو:-

• نووسينگه ي راگر/ بو زانين/ له گه ل ريزدا.

• نووسينگه ي ياريددهري راگر / له گه ل ريزدا.

• به شي.....CMTF...../بو زانين .

• به شي زانستي له گه ل به رايبه كان.

بە ئە لرهباينده سته ديشا نا بي

گونا

خشتهی سه‌ره‌رشته‌یارانی پرۆژه‌کانی قوتابیان به‌شی (ئه‌ندازیاری ته‌کنه‌لۆجیای که‌رسته‌و بیناکاری CMTE)

ژ	ناوی قوتابی	ناوی پرۆژه	قۆناغ	ناوی سه‌ره‌رشته‌یار
1	1-جوامپر فرهاد انور 2-سۆران جناب عثمان 3-مصطفی کۆفان طه 4-عبید نایف عبید احمد 5-ابراهیم محمد مولود	Estimation of Quantity Materials for residential bulding(G2)	دووهم	م.ی.ایسر جعفر اسماعیل
2	1-اسماعیل سران بدالوهاب 2-اسراء احمد محمد 3-الاء علی یوسف ولی 4-ایات عصام طارق فائق 5-ایفان یوسف فرج حمه	Using admixture in concrete mixes(G2)	دووهم	پ.ی.نیازی روستهم معروف
3	1-به‌سوز واحد محمد 2-جیهاد دلشاد حسن قادر 3-دلفین نایف عبدالله 4-ریان نجاه نادر 5-سرور احمد عبدالله	Environmental problems in Erbil city(G2)	دووهم	پ.ی.فرزند کمال مدحت
4	1-سروین کمال عمر 2-شیرازیونس محمد 3-فریشته معروف احمد 4-نقار سیامند رحمن 5-هیلیقیان صباح پیرداود 6-هیلین محمود محمد	Calculate the elevation of points(RI)by different methods using different survey instruments such as level, theodolite, totalstation ,and GPS in terms of accuracy, time, and cost.(G2)	دووهم	م.ولید علی حمد
5	1-زیتون محمد 2-ژاله سیف الدین 3-جیان حسن صبری 4-محمد عبدالخالق 5-مؤید ویسی محمد	Comparative analysis of ceramic tiles properties	دووهم	م.ارسلان حمد حسن





ناوی سهرپه رشتتیار	قوئاغ	ناوی پروژه	ناوی قوتابی	ژ
د. گلر فخرالدین	دووم	Studying the effect of utilizing concrete waste as aggregate on the strength of concrete. Aggregate on the strength of concrete.	۱- بهرزی بشار علی ۲- ارشد یکتہ ارشد ۳- صلاح قاسم احمد ۴- ایمان مولان احمد ۵- لانه لقمان عبدالله	۶
م. مریوان صابر	دووم	Drawing structural plans of a residential building using AutoCAD	۱- شهله عبدالستار ۲- اسماء لقمان ۳- هیلین علی ۴- هیوا جعفر ۵- چاپوک مخلص	۷
م. غزاله یونس	دووم	Study of relation of permeability and compaction characteristics on the clayey soil and sandy soil	۱- سارتز مسعود ۲- گه زهنگ علی ۳- مزده رسول ۴- ابراهیم حمید ۵- احمد سالار	۸
د. مصطفی فهمی	چوارهم	Experimental study of soil improvement with jet grout technology	۱- نائفان شکر ۲- نه فین عباس ۳- چنار هشتیار ۴- سارا شاکر ۵- هاوکار نایف ۶- هیور عبدالله	۹
پ. ی. د. عبدالفتاح احمد	چوارهم	The benefit of septic tank and cesspool in residential building	۱- هتفی ناری ۲- شونم منصور ۳- رضوان طه ۴- عبدالله فرحان ۵- محمد نوزاد	۱۰
پ. ی. د. سعد خالص عیسی	چوارهم	Design of warehouse steel structure	۱- ریان اسعد ۲- ریان کاکل ۳- سومما محسن ۴- محمد خورشید	۱۱
م. یاسین علی ابراهیم	چوارهم	Using nano materials in civil Engineering	۱- خه لات عبدالکریم ۲- محمد کاوه ۳- هوگر کمال ۴- یوسف عبدالله	۱۲

