



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

كلية تكنولوجيا اربيل

الشعبة العلمية

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

حکومتی هەرێمی کوردستان/عراق
وهزارهتی خوێندنی بالا و توێژینهوهی زانستی
سهروکایهتی زانکۆی پۆلیتهکنیکی ههولێر

کۆلیژی تهکنهلۆجی ههولێر

بهشی زانستی

No.:

Date:

ژماره: ٤٦٤١
ریکهوت: ٢٠٢٢/١٠/٣٠
٢٧٢٢ / /

فهرمانی کارگیری

ب/ لیژنه‌ی سه‌ره‌رشتیاری پرۆژه‌ی قوتابیان

ئاماره به یاداشتی گشت به‌شه‌کانی کۆلیژ و وه پشت بهو ده‌سه‌لاته‌ی که‌وا بێماندراوه بریارماندا به:

بیکه‌ینانی لیژنه‌کانی (سه‌ره‌رشتیاری پرۆژه‌ی قوتابیان) بۆ گشت به‌شه‌کانی کۆلیژه‌که‌مان وه‌کو له هه‌وینچدا هاتوووه بۆ خوێندنی سالی (٢٠٢٢-٢٠٢٣).

هاوینچ //

یاداشتی به‌شه‌کانی کۆلیژ.

پ.ی.د. بۆتان مجید ئاسنگهر

راگری کۆلیژ

ویننه‌به‌ک بۆ:-

- نووسینگی راگری / بۆ زانین/له‌گه‌ل ریزدا.
- نووسینگی یاریده‌ده‌ری راگری / له‌گه‌ل ریزدا.
- به‌شی سناکای / بۆ زانین.
- به‌شی زانستی له‌گه‌ل به‌رایه‌کان.

کۆسره‌ت

2023-2022		بەشىئە ئەندازىياري تەكنە ئۇچىيائى كەرسىتەم بىناكارى	
ئەندازىياري ئالىمى	ئەندازىياري مامۇستائى سەردەر قەتئەپار	ئەندازىياري پىروژە	ئەندازىياري قوتابى
مامۇستائى	م. ارسلان حەمد حەسن	Types of Piles Foundation and their use in Construction (G1)	سارا رەداحەد ئادەر P
			ئەبداكەرەم ئەبدا ئەلخائىق ئەبداكەرەم
			يوسەف طەيب صائىح خۇسر P
			ايمان ھەيرەش مەھمەد ئەبباس
			ايلاف جلال جۇھەر P
مامۇستائى	د. گلر فەخرالدىن مەجى الدىن	Experimental Study of local and imported Bricks. Comparision Research (G1)	سامى ئەزىز ئەيسى خائەد P
			ئومەيد ئازاد ئەزىز
			دادومەر ئەبدا الوھاب مەھمەد حەمە شەرىف P
			احمەد مەھمەد صائىح رەسول
			مەھمەد خەلەل بەرايم P
			سازگار احمەد جەمال ابراهيم
مامۇستائى يارىدەدەر	م. غزالە يونس اسعد	Soil Stabilization Methods and Materials in Engineering Practice (G1)	ئەبدا رەھمەن شەيروان خۇسر P
			زەيتون ستار ئەئمان ئەزىز
			زانست سەدى ئەبدا ئەللە رەسول
			ئەنداز ئەھوزاد خۇسر ئەبدا ئەللە P
			ابراھىم ئەزىز حەمد ئەطيف
			ئەھلە سەردار مەكائىل
پروفيئەسورى يارىدەدەر	پ.ي. د. سەد خائەن ئەيسى	Study of Types of Tiles in Buildings (G1)	دالەيا كاتەم مەھمەد ئەزىز
			مەھمەد رەھمان خائەد ئەئمان P
			ئاسودە دەشتى مەھمەد احمەد
			سارا مەھمەد صابەر ئەبباس
			افراح مەھمەد ئەزە ابراهيم
ئەندازىياري	م. مەريوان صابەر خائەد	Preparation of Residential House Plane Using AutoCAD Programmes (G1)	لائقە خۇسرۇ امير كارەسول
			ايمان شەھاب حەمد امين
			ايلاف زەبەر وسەمان صادىق
			ايلاف دىئاشاد مەروف احمەد P



2023-2022 بهشئى ئه ندازياري تهكنه لوجيياي كه رسته و بيناكارى			
نازناوى زانستى	ناوى ماموستاي سدره پره قهتبار	ناوى پروژه	ناوى قوتابى
پروفيسورى يارىدهدمر	پ.ى. فرزند كمال مدحت	Design and Preparation Bill Quantity for Construction a Typical Residential House (G2)	نجوى سفرى حكيم عمر P
			فاطمه جوهر انور عثمان
			فاطمه صديق احمد پيرداود
			دونييا عبدالخالق شيخ محمد اسماعيل
			بهره بهاء الدين عبدالباقي اغا
پروفيسورى يارىدهدمر	پ.ى. نيازي روستم معروف	Effect of Using Admixture on Properties of Concrete (G2)	عمر مامل كريم عمر P
			صهيب عثمان عبدالله محمود
			محمد سلام احمد حمد
			ريان بهختيار احمد ك1
			كائياو فخرالدين ولى درويش
ماموستا	م. ياسين على ابراهيم	Strengthening Concrete Beam (G2)	عيسى يونس عمر سعيد
			عبدالباسط عارف حسن
			عبد الخالق رمضان مصطفى
			محمد ظاهر حسين حاجى
			علي جعفر ابراهيم صوفى
ماموستاي يارىدهدمر	م. ايسر جعفر اسماعيل	Climate Change and Concrete (G2)	آيه خاندي احمد
			بينگهرد سامى عبدالستار حمدامين
			محمد قادر يوسف قادر
			محمد كاظم ياسين بكو
			عثمان محمد حسن قاسم P
ئه ندازيار	د. مصطفى فهى حسن	Improvement of Clayey Soil with Using Cement Content (G2)	فيثيان نعمان رسول محمود P
			هينلين خالد عبدالله مصطفى
			سندس مايد بكر P
			محمد كوردو محمد كريم P
			بهاءالدين يوسف اكرم محمد

