

Kurdistan Regional Government
Ministry of HE & Scientific Research
Salahaddin University-Erbil
College of Engineering
Civil Engineering Department



حكومهتی هه‌ریمی كوردستان
وهزارهتی خویندنی بالآ و توێژینه‌وهی زانستی
زانكۆی سه‌لاحه‌دین-هه‌ولێر
كۆلیژی ئەندازیاری
به‌شی ئەندازیاری شارستانی

Ref:

ژماره: ٦٣ نه . ش

Date:

ریکەوت ٣١ / ٥ / ٢٠٢٣

www.colleges.su.edu.krd/engineering

ب/ پیکهینانی لیژنه‌ی تاقیکردنه‌وهی پرۆژه‌ی ئەندازیاری

پاش سلاو :

به پێ ئەوه دهسته لاتهی پیمان دهراوه بریارمان دا به پیکهینانی لیژنه‌ی تاقیکردنه‌وه بو بابه‌تی پرۆژه‌ی ئەندازیاری قوتابیان , به شیوه‌ی هاوپیچ . بو سالی خویندنی 2022.2023.

هاوپیچ: لیژنه‌کانی تاقیکردنه‌وهی پرۆژه‌ی ئەندازیاری

پ.ی.د. دلشاد خضر حمدامین

سه‌رۆکی به‌شی ئەندازیاری شارستانی

وینیه‌ک بو :

- دەرچوو

لیژنه‌کانی تاوتوی کردنی پروژه‌کانی قوتابیانی قوناهای کوتایی بهشی شارستانی بۆ سالی خویندنی 2023 - 2022

قوتابی	ناوی پروژه	کات	سەرپەرشتیار	نه‌ندام	سەرۆک	ژۆور
Pakhshan Mohammed Azim	Seismic design of a Multi story building according to Iraqi seismic code	9:00	د. عمر قره نی عزیز	د. عبدالکریم درویش محمود	د. احمد هدايت محمد	112
Vahel Farhad Mustafa				د. سیروان خضر ملا		
				د. محمد اسماعیل عمر		
Adil Dizar Aziz	Structural Design of Hospital Building		د. سیروان خضر ملا	د. احمد هدايت محمد	د. عمر قره نی عزیز	112
Rostam Sabah Ahmad				د. زرار صديق عثمان		
				د. محمد علي احسان		
Blnd Shorsh Aziz	Study the effect of elevated temperature on strength and behavior of Concrete Contains Waste Plastic material		د. محمد اسماعیل عمر	د. سیروان خضر ملا	د. عمر قره نی عزیز	112
Gashin Ako Abdullah				د. زرار صديق عثمان		
				د. محمد علي احسان		

Mazin Muhammedamin Merkhan	Design of Pedestrian Elevated Concrete Footbridge for 6 Lane Road	9:00	د. سنان عبدالخالق یاسین	د. صلاح الدین عبدالرحمن احمد	د. دلشاد کاکه سور	114
Mustafa Mahdi Hasan				م. سناء اسماعیل خلیل		
				م. شیرزاد قادر مجید حسین		
Zainab Ismail Rostam	Behavior of Beams constructed from Built-Up Waste Materials section		د. دلشاد کاکه سور	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله	د. سنان عبدالخالق یاسین	114
Iman Star Wahid				د. هیمن قادر احمد		
				م. بارزان عمر مولود		
Yousif Majid Akubi	Analysis (by Etabs) and design (by hand calculation) of Apartment Building		د. هیمن قادر احمد	د. دلشاد کاکه سور	د. علی رمضان	114
Muhammed Sami Mahmood				د. فیروشا صالح محمد		
				م. سناء اسماعیل خلیل		
Dahin Jawhar Muhammed	Behavior of Built-Up Beams I-Section - Plastic Waste Materials		م. بارزان عمر مولود	د. فیروشا صالح محمد	د. سنان عبدالخالق یاسین	114
Mohammed Maghdid Ahmed				د. هیمن قادر احمد		
				م. شیرزاد قادر مجید حسین		

Mahmud Luqman Qadir	Analysis and Design of Piled Raft Foundation Using Software Application	9:00	د. یوسف اسماعیل مولود	د. احمد محمد حسن	د. رزگار علي حمادي	115
Kariz Haetham Aziz				م. هاوکار هاشم ابراهیم		
				م. سازان نریمان عبدالحمید		

Andaz Majid Abdulrahman	Design of Hanara-Gomaspan Highway Culvert	9:00	م. عثمان خورشید محمد	م. خسرو کاکل حسن	م. ایقان اوغسطین صلیوا	209
Hilarya Qaradakh Usif				م. محمد عبدالرزاق سلطان		
				م. سروه عثمان اسماعیل		
Shahd Nichervan Saeed	Experimental Study discharge coefficient for different types of weir		م. ایقان اوغسطین صلیوا	م. خسرو کاکل حسن	م. عثمان خورشید محمد	209
Sara Emadadin Muhammed				م. محمد عبدالرزاق سلطان		
				م. سروه عثمان اسماعیل		



1. رۆژی پینج شه‌مه 1-6-2023 کاتژمیر 9:00 بیانی دەست پی دەکات .
2. تکامه هه‌گه‌سک له 30 خه‌له زات نه‌خاندت.