

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



حكومهتی هه‌ریمی كوردستان
وهزارهتی خویندنی بالا و توێژینهوهی زانستی
زانكۆی سه‌لاحه‌دین-هه‌وێر
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 تاقیکردنه‌وهی پرۆژه‌ی ئەندازیاری قوتابیان , به شیوه‌ی هاوپیچ . بۆ سالی خویندنی 2022, 2023.

هاوپیچ: : لیژنه‌کانی تاقیکردنه‌وهی پرۆژه‌ی ئەندازیاری

پ.ی.د. دلشاد خضر حمدامین

سەرۆکی به‌شی ئەندازیاری شارستانی

وینیهک بۆ :

- دەرچوو

لیژنه‌کانی تاوتوی کردنی پرۆژه‌کانی قوتابیانی قوناعی کوتایی به‌شی شارستانی بۆ سالی خویندنی 2022 - 2023

ژوور	سه‌رۆك	نه‌ندام	سه‌ر په‌رشتیار	كات	ناوی پرۆژه	قوتابی
112	د. احمد هدايت محمد	د. عبدالكريم درويش محمود	د. عمر قره ني عزيز	9:00	Seismic design of a Multi story building according to Iraqi seismic code	Pakhshan Mohammed Azim
		د. سيروان خضر ملا				Vahel Farhad Mustafa
		د. محمد اسماعيل عمر				
	د. عمر قره ني عزيز	د. احمد هدايت محمد	د. سيروان خضر ملا	د. سيروان خضر ملا	Structural Design of Hospital Building	Adil Dizar Aziz
		د. زرار صديق عثمان				Rostam Sabah Ahmad
		د. محمد علي احسان				
د. عمر قره ني عزيز	د. سيروان خضر ملا	د. سيروان خضر ملا	د. محمد اسماعيل عمر	Study the effect of elevated temperature on strength and behavior of Concrete Contains Waste Plastic material	Blnd Shorsh Aziz	
	د. زرار صديق عثمان				Gashin Ako Abdullah	
	د. محمد علي احسان					

114	د. دلشاد كاكه سور	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد	د. سنان عبدالخالق ياسين	9:00	Design of Pedestrian Elevated Concrete Footbridge for 6 Lane Road	Mazin Muhammedamin Merkhan
		م. سناء اسماعيل خليل				Mustafa Mahdi Hasan
		م. شيرزاد قادر مجيد حسين				
	د. سنان عبدالخالق ياسين	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله	د. دلشاد كاكه سور	د. دلشاد كاكه سور	Behavior of Beams constructed from Built-Up Waste Materials section	Zainab Ismail Rostam
		د. هيمن قادر احمد				Iman Star Wahid
		م. بارزان عمر مولود				
د. علي رمضان	د. دلشاد كاكه سور	د. هيمن قادر احمد	د. هيمن قادر احمد	Analysis (by Etabs) and design (by hand calculation) of Apartment Building	Yousif Majid Akubi	
	د. فيروشا صالح محمد				Muhammed Sami Mahmood	
	م. سناء اسماعيل خليل					
د. سنان عبدالخالق ياسين	د. فيروشا صالح محمد	م. بارزان عمر مولود	م. بارزان عمر مولود	Behavior of Built-Up Beams I-Section - Plastic Waste Materials	Dahin Jawhar Muhammed	
	د. هيمن قادر احمد				Mohammed Maghdid Ahmed	
	م. شيرزاد قادر مجيد حسين					

115	د. رزكار علي حمادي	د. احمد محمد حسن	د. يوسف اسماعيل مولود	9:00	Analysis and Design of Piled Raft Foundation Using Software Application	Mahmud Luqman Qadir
		م. هاوکار هاشم ابراهيم				Kariz Haetham Aziz
		م. سازان نريمان عبدالحميد				

209	م. ايفان اوغسطين صليوا	م. خسرو كاكل حسن	م. عثمان خورشيد محمد	9:00	Design of Hanara-Gomaspan Highway Culvert	Andaz Majid Abdulrahman
		م. محمد عبدالرزاق سلطان				Hilarya Qaradakh Usif
		م. سروه عثمان اسماعيل				
	م. عثمان خورشيد محمد	م. خسرو كاكل حسن	م. ايفان اوغسطين صليوا	م. ايفان اوغسطين صليوا	Experimental Study discharge coefficient for different types of weir	Shahd Nichervan Saeed
		م. محمد عبدالرزاق سلطان				Sara Emadadin Muhammed
		م. سروه عثمان اسماعيل				



1. رۆژی پینچ شه‌مه 1-6-2023 کاتژمیر 9:00 بیانی ده‌ست پی ده‌کات .
2. تکانه هه‌رگه‌سک له 30 خه‌له زبات نه‌خا‌ه‌نت.