

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



حكومتي ههري كوردستان
وزارتى خوینى بالا و توینهوى زانستى
زانكوى سه لاهمین ههولیر
كۆلیزی ئەندازیاری
بهشی ئەندازیاری شارستانی

Ref:

ژماره: ٤٠٠٠ نه . ش

Date:

رێكهوت 2024 / 5 / 19

بۆ بهرێز راگری كۆلیز
ب / پرۆژه كانی قوتابیان

باش سلاو :

هاوپیچ: لیستی پرۆژه كانی قوتابیانى پۆلى قوناغى كۆتایی و مرزی بههار بهشی شارستانی بۆ سالی خویندى
2024/5/19 (2024-2023) .

لهگهه رێزدا.....

بههار

Exam Committee

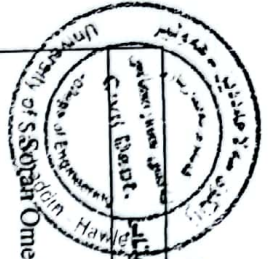
٤
٢٠٢٤/٥/١٩

پ.د. یوسف اسماعیل مولود

سهروگی بهشی ئەندازیاری شارستانی

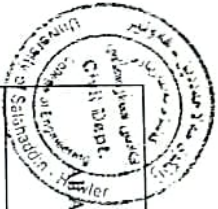
وینیهك : بۆ

دەرچوو



لیزینہ کاری کارپوریشن کرنل پیڑیگیانی ہوتایمانی، قزاقی کرتایی و مزی بہ ہار بهشی شارسائی براسالی غورنڈی (2024 - 2023)

رد	سدوزک	نہ نام	سد رہرشتیار	لدی پروژہ	کیت	لدی
	د. دلشاد کاکہ سور	د. سیروان خضر ملا	د. عمر قرہ نی عزیز	Design of Two Way Slabs by Different Methods and Techniques	9:00	
		د. زرار صدیق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. دلشاد کاکہ سور	د. سیروان خضر ملا	د. علی رمضان یوسف	Analysis and Design of Multi Story Building by ETABS Software.	9:30	
		د. زرار صدیق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. عمر قرہ نی عزیز	د. سیروان خضر ملا	د. فیروشا صالح محمد	Comparative Investigation on Flat Slabs using various Design Codes	10:00	
		د. زرار صدیق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. عمر قرہ نی عزیز	د. فیروشا صالح محمد	د. سیروان خضر ملا	Structural Analysis and Design of Primary School in Erbil City	10:30	
		د. زرار صدیق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. دلشاد خضر حمدامین	د. فیروشا صالح محمد	د. احمد ہدایت محمد	Strengthen of PVC Pipe column Filled with Low Strength Concrete	11:00	
		د. زرار صدیق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. احمد ہدایت محمد	د. فیروشا صالح محمد	د. دلشاد خضر حمدامین	Shear Strength of Fiber Reinforced Cementitious Composite	11:30	
		د. زرار صدیق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. احمد ہدایت محمد	د. دلشاد خضر حمدامین	د. زرار صدیق عثمان	Concrete Columns Reinforced with FRP Bars	12:00	
		د. زرار صدیق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				



Ali Ahmad Abdullah	10:00	Confinement of SSC Columns	د. محمد علي احسان	د. محمد علي احسان	د. ستان عبدالخالق ياسين
Sara Amin Mawlood	10:30	Design of an Industrial Building.	د. عبدالكريم درويش محمود	د. شفقان احمد محمد	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد
Omer Dier Muhammed	11:00	Analysis and Design of Two Way Slabs.	د. عبدالكريم درويش محمود	د. شفقان احمد محمد	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد
Sana Shawali Haji	11:30	Strengthening of R.C Building	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد	د. شفقان احمد محمد	د. عبدالكريم درويش محمود
Hassan Saad Dawood	12:00	Axial Strength of PVC Pipes Filled with Plastic-Wast Supplemented Concrete a Single Steel Reinforcements	د. سناء اسماعيل خليل	د. هينان احمد محمد	د. عبدالكريم درويش محمود
Bahra Muhsin Sabir	9:00	Influence of construction method on tunnel design	د. احمد محمد حسن	د. سارة زهيران عبدالحميد	د. زكارة علي حساني
Eman Bahyat Aziz	9:30	Failure and Repair of Reinforced Concrete Columns	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد	د. ستان عبدالخالق ياسين

Mahdi Ahmed Abdulla	9:30	The Leaning Tower of Pisa	م. اوميد عبد الستار	م. اوميد عبد الستار د. احمد محمد حسن م. هاوکار هاشم ابراهيم م. سازان نريمان عبدالحميد د. احمد محمد حسن م. هاوکار هاشم ابراهيم م. سازان نريمان عبدالحميد	د. رزگار علي حمادي	114
Rayan Muhammed Hussien	10:00	Design of Retaining Wall	م. اوميد عبد الستار	م. خسرو كاكل حسن م. شهمان علي عثمان م. بنار نعمان حمد امين م. خسرو كاكل حسن م. شهمان علي عثمان م. بنار نعمان حمد امين	د. رزگار علي حمادي	
Rezhwan Luqman Abdullah	9:00	Global Navigation Satellite system	م. علي عبد الواحد محمود	م. خسرو كاكل حسن م. شهمان علي عثمان م. بنار نعمان حمد امين م. خسرو كاكل حسن م. شهمان علي عثمان م. بنار نعمان حمد امين	د. عبدالحكيم عثمان صالح	115
Talar Yousif Hamad	9:30	Importance of Surveying Techniques in Civil Engineering Projects	م. علي عبد الواحد محمود	م. خسرو كاكل حسن م. شهمان علي عثمان م. بنار نعمان حمد امين	د. عبدالحكيم عثمان صالح	
Niyan Kamaran Abdullah	10:00	Identification of Barriers and Strategies for Better Safety Practices in Construction Projects	م. بنار نعمان حمد امين	م. علي عبد الواحد محمود	د. عبدالحكيم عثمان صالح	



ليزبه پروزه ي نه تداريلدي - به شي شلر سفتلي

تیبني :
 هه مو قوتایبه ك كاری خوی بیش که ش ده کات بو ماهوی 10 خوله اك
 كفتكوی ماموستا بان لیزبه له 20 خوله اك زیاتر نه بیت ،