

لیژنه‌کانی تاوتوی کردنی پروژه‌کانی قوتاییانی قوناعی کوتایی و مرزی به‌هاری به‌شی شارستانی بۆ سالی خویندنی 19 5 2024 (2023 - 2024)

ژوور	سه‌رۆك	ئه‌ندام	سه‌رپه‌رشتیار	ناوی پروژه	كات	قوتایی
112	د. دلشاد كاكه سور	د. سه‌روان خضر ملا	د. عمر قره ني عزيز	Design of Two Way Slabs by Different Methods and Techniques	9:00	Soran Omer Ashour
		د. زرار صديق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. دلشاد كاكه سور	د. سه‌روان خضر ملا	د. علي رمضان يوسف	Analysis and Design of Multi Story Building by ETABS Software.	9:30	Diyar Shahab Omer
		د. زرار صديق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. عمر قره ني عزيز	د. سه‌روان خضر ملا	د. فيروشا صالح محمد	Comparative Investigation on Flat Slabs using various Design Codes	10:00	Abdulrahman Nawzad Ahmad
		د. زرار صديق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. عمر قره ني عزيز	د. فيروشا صالح محمد	د. سه‌روان خضر ملا	Structural Analysis and Design of Primary School in Erbil City	10:30	Sara Idrees Ali
		د. دلشاد خضر حمدأمين				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. دلشاد خضر حمدأمين	د. فيروشا صالح محمد	د. احمد هدايت محمد	Strengthen of PVC Pipe column Filled with Low Strength Concrete	11:00	Hassan Shawkat Rashid
		د. زرار صديق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. احمد هدايت محمد	د. فيروشا صالح محمد	د. دلشاد خضر حمدأمين	Shear Strength of Fiber Reinforced Cementitious Composite	11:30	Sara Zana Kanaan
		د. زرار صديق عثمان				
		م. بارزان عمر مولود				
	د. احمد هدايت محمد	د. دلشاد خضر حمدأمين	د. زرار صديق عثمان	Concrete Columns Reinforced with FRP Bars	12:00	Sana Kamaran Mahmud
		د. فيروشا صالح محمد				
		م. بارزان عمر مولود				

Ali Adil Fathallah	9:00	Fire Resistance of Concrete	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله	د. محمد علي احسان	د. سنان عبدالخالق ياسين
				م. سناء اسماعيل خليل	
				م. عبد الله ماجد عبدال	
Eman Bahjat Aziz	9:30	Failure and Repair of Reinforced Concrete Columns	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله	د. محمد علي احسان	د. سنان عبدالخالق ياسين
				م. سناء اسماعيل خليل	
				م. عبد الله ماجد عبدال	
Ali Ahmad Abdullah	10:00	Confinement of SSC Columns	د. محمد علي احسان	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله
				م. سناء اسماعيل خليل	
				م. عبد الله ماجد عبدال	
Sara Amin Mawlud	10:30	Design of an Industrial Building.	د. عبدالكريم درويش محمود	د. محمد علي احسان	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد
				م. سناء اسماعيل خليل	
				م. شقان احمد محمد	
Omer Dler Muhammed	11:00	Analysis and Design of Two Way Slabs.	د. عبدالكريم درويش محمود	د. محمد اسماعيل عمر	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد
				م. سناء اسماعيل خليل	
				م. شقان احمد محمد	
Sana Shawali Haji	11:30	Strengthening of R.C Building	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد	د. محمد اسماعيل عمر	د. عبدالكريم درويش محمود
				م. سناء اسماعيل خليل	
				م. شقان احمد محمد	
Hassan Saad Dawood	12:00	Axial Strength of PVC Pipes Filled with Plastic-Wast Supplemented Concrete a Single Steel Reinforcments	م. سناء اسماعيل خليل	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد	د. عبدالكريم درويش محمود
				د. هيمن قادر احمد	
				م. شقان احمد محمد	
Bahra Muhsin Sabir	9:00	Influence of construction method on tunnel design	د. احمد محمد حسن	م. هاوکار هاشم ابراهيم	د. رزگار علي حمادي
				م. سازان نريمان عبدالحميد	

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

تیبیئی :

هه مو قوتابیه ك كاری خوی بیش که ش ده کات بو ماوه ی 10 خوله ك

.كفتكوی ماموستا یانی لیژنه له 20 خوله ك زیاتر نه بیت ,

لیژنه بروزه ی ئە ندادزیاری - به شی شارستانی

