

لیژنه‌کانی تاوتوی کردنی پرۆژەکانی قوتابیانی قوناغی کۆتایی وهرزی به‌هار به‌شی شارستانی بۆ سالی خویندنی 2024 5 16 (2023 - 2024)

قوتابی	کات	ناوی پرۆژه	سه‌ره‌رشتیار	ئه‌ندام	سه‌رۆک	ژوور
Sorani Omer Ashour	9:00	Design of Two Way Slabs by Different Methods and Techniques	د. عمر قره نی عزیز	د. سه‌یروان خه‌ضر ملا	د. دلشاد کاکه سور	112
				د. زرار صدیق عثمان		
				م. بارزان عمر مولود		
Diyar Shahab Omer	9:30	Analysis and Design of Multi Story Building by ETABS Software.	د. علي رمضان يوسف	د. سه‌یروان خه‌ضر ملا	د. دلشاد کاکه سور	
				د. زرار صدیق عثمان		
				م. بارزان عمر مولود		
Abdulrahman Nawzad Ahmad	10:00	Comparative Investigation on Flat Slabs using various Design Codes	د. فه‌یروشا صالح محمد	د. سه‌یروان خه‌ضر ملا	د. عمر قره نی عزیز	
				د. زرار صدیق عثمان		
				م. بارزان عمر مولود		
Sara Idrees Ali	10:30	Structural Analysis and Design of Primary School in Erbil City	د. سه‌یروان خه‌ضر ملا	د. فه‌یروشا صالح محمد	د. عمر قره نی عزیز	
				د. دلشاد خه‌ضر حمداًمین		
				م. بارزان عمر مولود		
Hassan Shawkat Rashid	11:00	Strengthen of PVC Pipe column Filled with Low Strength Concrete	د. احمد هدايت محمد	د. فه‌یروشا صالح محمد	د. دلشاد خه‌ضر حمداًمین	
				د. زرار صدیق عثمان		
				م. بارزان عمر مولود		
Sara Zana Kanaan	11:30	Shear Strength of Fiber Reinforced Cementitious Composite	د. دلشاد خه‌ضر حمداًمین	د. فه‌یروشا صالح محمد	د. احمد هدايت محمد	
				د. زرار صدیق عثمان		
				م. بارزان عمر مولود		
Sana Kamaran Mahmud	12:00	Concrete Columns Reinforced with FRP Bars	د. زرار صدیق عثمان	د. دلشاد خه‌ضر حمداًمین	د. احمد هدايت محمد	
				د. فه‌یروشا صالح محمد		
				م. بارزان عمر مولود		
				د. محمد علي احسان		

Ali Adil Fathallah	9:00	Fire Resistance of Concrete	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله	م. سناء اسماعيل خليل م. عبد الله ماجد عبدال	د. سنان عبدالخالق ياسين	113
Eman Bahjat Aziz	9:30	Failure and Repair of Reinforced Concrete Columns	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله	د. محمد علي احسان م. سناء اسماعيل خليل م. عبد الله ماجد عبدال	د. سنان عبدالخالق ياسين	
Ali Ahmad Abdullah	10:00	Confinement of SSC Columns	د. محمد علي احسان	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد م. سناء اسماعيل خليل م. عبد الله ماجد عبدال	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله	
Sara Amin Mawlud	10:30	Design of an Industrial Building.	د. عبدالكريم درويش محمود	د. محمد علي احسان م. سناء اسماعيل خليل م. شقان احمد محمد	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد	
Omer Dier Muhammed	11:00	Analysis and Design of Two Way Slabs.	د. عبدالكريم درويش محمود	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد م. سناء اسماعيل خليل م. شقان احمد محمد	د. سنان عبدالخالق ياسين	
Sana Shawali Haji	11:30	Strengthening of R.C Building	د. صلاح الدين عبدالرحمن احمد	د. عبدالكريم درويش محمود م. سناء اسماعيل خليل م. شقان احمد محمد	د. سنان عبدالخالق ياسين	
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. محمد علي احسان م. شقان احمد محمد	د. عبدالكريم درويش محمود	
Bahra Muhsin Sabir	9:00	Influence of construction method on tunnel design	د. احمد محمد حسن	م. هاوكار هاشم ابراهيم م. سازان نريمان عبدالحميد م. اوميد عبد الستار	د. رزگار علي حمادي	
Mahdi Ahmed Abdulla	9:30	The Leaning Tower of Pisa	م. اوميد عبد الستار	د. احمد محمد حسن م. هاوكار هاشم ابراهيم م. سازان نريمان عبدالحميد	د. رزگار علي حمادي	

Rayan Muhammed Hussien	10:00	Design of Retaining Wall	م. اوميد عبد الستار	د. احمد محمد حسن	د. رزگار علي حمادي
				م. هاوکار هاشم ابراهيم	
				م. سازان نريمان عبد الحميد	
Rezhwan Luqman Abdullah	9:00	Global Navigation Satellite system	م. علي عبد الواحد محمود	م. خسرو كاگل حسن	د. عبد الحكيم عثمان صالح
				م. شه مآل على عثمان	
				م. بنار نعمان حمد امين	
Talar Yousif Hamad	9:30	Importance of Surveying Techniques in Civil Engineering Projects	م. علي عبد الواحد محمود	م. خسرو كاگل حسن	د. عبد الحكيم عثمان صالح
				م. شه مآل على عثمان	
				م. بنار نعمان حمد امين	
Niyam Kamaran Abdullah	10:00	Identification of Barrires and Strategies for Better Safety Practices in Construction Projects	م. بنار نعمان حمد امين	م. خسرو كاگل حسن	د. عبد الحكيم عثمان صالح
				م. شه مآل على عثمان	
				م. علي عبد الواحد محمود	

115

تبينى :

كاتزمير 11:15 ده ست بى ده كات

هه مو قوتابيه ك 10 خوله ك بيش كه ش ده كات

.باشان هه موو كفتكوى ماموستا لة 40 خوله ك زياتر نه بيت ,