

حكومة إقليم كردستان- العراق
مجلس الوزراء
وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة صلاح الدين- اربيل
كلية الهندسة / التسجيل



حكومة ههريمى كوردستان- عيراق
ههنجومهنى وهزيران
وهزارهتى خويندنى بالاو تويزينهوهى زانستى
زانكوى سه لاههدين- ههولير
كوليزى نهنازيارى / تومار

Kurdistan Regional Government
Council of Ministers
Ministry of Higher Education & Scientific Research
Salahaddin University-Erbil
College of Engineering/ registration

No.:
Date:

ژماره : ٨٤١
ريگهوت : ٤٤١ / ٤٤١ / 2024 زابنى

فه رمانى كارگيرى

ب/ جيگيركردنى ناوى پروژه و قوتابى و سه ربه رشتارى

سلاو ريز ..

به هاوييچ دهقى داواكارى به شى نهنازيارى شارستانى تايبهت به جيگيركردنى ناوى
پروژه و قوتابى و سه ربه رشتارى پروژهى نهنازيارى بو سمستهرى به هاره .
برياردرا به // په سه نديكردنى

له گه ل ريزدا....

٤٤١ / ٤٤١ / ٢٠٢٤

به ريزدا . احمد هيدايى

پ.د. شكر قره نى عزيز
راگرى كوليز

وينهيك بو //

كه به شى نهنازيارى شارستانى

كه تومار

كه ده رجوو

به ریز راگری کولیزی ئەندازیاری

به ریز سه روکی به شی شارستان

ب / فه رمانی کارگیری

سلاو

تکایه فه رمانی کارگیری ده ریجیت سه بارهت به ناوی سه ریه رشتیار و قوتایی و ناوی
پروژه بوانه ی پروژه له سیمیستهری به هار له به شی ئەندازیاری شارستانی.

له گهل ریزماندا



د. احمد هدايت محمد


ليژنه ی پروژه

به شی ئەندازیاری شارستانی



به ریز راگری کولیزی

تکایه ره زامه نديتان ... له گهل ریزدا

تۆما -

٢ / ٢٥

لیستی ناولی قوتایی و پروژہ و سہرہ رشتیاری بہشی شارسستانی بو سالی خویندنی - وەرزێ بہہار 2023-2024

ردبەشی	ناوی پروژہ	سەرپرەوشتیار	ژ
Soran Omer Ashour	Design of Two Way Slabs by Different Methods and Techniques	د. عمر قرە ئی عزیز	1
Diyar Shahab Omer	Analysis and Design of Multi Story Building by ETABS Software.	د. علی رمضان یوسف	2
Ali Adil Fathallah	Fire Resistance of Concrete	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله	3
Eman Bahjat Aziz	Failure and Repair of Reinforced Concrete Columns	د. نوزاد عبد الجبار عبد الله	4
Sara Amin Mawjud	Design of an Industrial Building.	د. عبدالکریم درویش محمود	5
Omer Dler Muhammed	Analysis and Design of Two Way Slabs.	د. عبدالکریم درویش محمود	6
Sara Zana Kanaan	Shear Strength of Fiber Reinforced Cementitious Composite	د. داندەلا خەضر حەسەن	7
Abdulrahman Nawzad Ahmad	Comparative Investigation on Flat Slabs using various Design Codes	د. قوروا صالەح مەحمەد	8
Sana Shawali Haji	Strengthening of R.C Building	د. صلاح الدین عبدالرحمن احمد	9
Ali Ahmad Abdullah	Confinement of SSC Columns	د. مەحمەد علی احسان	10
Zaed Hshyar Kamal	Evaluation of the Effects of Waste Engine Oil on the Properties of Asphalt Binder	د. عبدالحکیم عثمان صالح	11
Sara Idrees Ali	Structural Analysis and Design of Primary School in Erbil City	د. سەروان خەضر مەلا	12
Bahra Muhsin Sabir	Influence of construction method on tunnel design	د. احمد محمد حسن	13
Sana Kamanan Mahmud	Concrete Columns Reinforced with FRP Bars	د. زۆلە صەدیق عثمان	14
Hassan Saad Dawood	Axial Strength of PVC Pipes Filled with Plastic-Wax Supplemented Concrete and Reinforced by a Single Steel Reinforcements	د. سەئەد اسماعیل خەلیل	15
Niyankamaran Abdullah	Identification of Barrires and Strategies for Better Safety Practices in Construction Projects	د. پەتار نەمان حەمد امین	16
Rayan Muhammed Hussien	Design of Retaining Wall	د. لوبەید عبد الستار	17
Mahdi Ahmed Abdulla	The Learning Tower of Pisa	د. لوبەید عبد الستار	18
Rezhwanl uqman Abdullah	Global Navigation Satellite system	د. علی عبد الواحد محمود	19
Talar Yousif Hamad	Importance of Surveying Engineering in Civil Engineering Projects	د. علی عبد الواحد محمود	20
Hassan Shawkat Rashid	Strengthen of PVC Pipe column Filled with Low Strength Concrete	د. احمد فەلیت مەحمەد	21

