

بهشی تهکنیکی نهندا زياری ريگاوبان - سالی خويندني 2023-2024

Name of Project	ناوی قوتاييان	ناوی ماموستا	ز
Evaluation of Recycling Hot Asphalt Mixtures	شاكار نوزاد مصطفى ئاگا عثمان يوسف ئارام محمد انور رهوا كامران محمد ئاقيستا منير احمد	پ.ب.د.فارس محمد جاسم	1
Design of Prestressed Concrete Bridge	مهدي رفيق نوري عمر علي سعدي شاگول عبدالرحمن عبدالجبار رهوهز جلال ابراهيم فاروق فارس عباس	د. رهوهز محمد سليم	2
Characteristics of Compressive Strength and Modulus of Rupture of High Strength Concrete with Silica Fume Associated with Age	رهوا زيرمك بايز دانا محمد عزيز اسماء دهشتي محمد خه وله بهرام عمر احمد جيگر شخصه مصطفى عبدالله	م. علي جمال نوري	3
Improving the Performance of Asphalt Mixtures Using Admixture	ئاينده فر هنگ مجيد ستار زاهير شكور سروه عبدالله احمد محمد ادريس عبدالله محمد محسن علي مه بهست ايوب رحمان	م. بفرين چلبي زيرو	4
Reinforced Concrete Column Design According to ACI-318	تارا فارس فواد نوار منير اسحاق روزا ابراهيم شريف دهشنئ جوهر محمد عبدالله كريم مارف	م. بختيار ناصح محمد	5



م. بفرين چلبي زيرو
سهروكي بهشي ريگاوبان

بهشى تهکنیکی ئەندازيارى ريگاوبان - سالى خويندني 2023-2024

Name of Project	ناوى قوتاييان	ناوى ماموستا	ز
Assessment of Geosynthetic Reinforcement in Highway Subgrade Improvement	رافه ر جوهر حسن راويژ حاتم اكرم جاسم محمد صديق حسين هاوتا حسن عزيز	م. احمد سعاد على	6
Highway Failure & their Maintenance	شبنم خليل خوشهوى سهند موكسي عثمان سهند سيامند جميل شاليار جعفر شاکر هيژا حسن ذياب	م. رازان شيروان محمد سليم	7
Assessing Behavior of Different Structure Systems for High Rise Structures	رورند نايف نسيه انس عيسى سليم ناقان نعمان وسمان رانيان گوران عبدالمجيد سالار گوهور محمد علي	م. هونه عيسى عمر	8
Railway Track Design in AutoCAD Civil 3D Railway	دنيا محمد حمدامين پيرو سعود احمد ناهنگ محمد محمد ريان ارام حمدامين اسماعيل ادريس كريم فرشاد لازم علي	م. گردهمەند جميل محمد	9
Comparative Study of Analysis and Cost of Flat Slab and Conventional Slab Using ETABS	دلوفان محمدامين محمد رميان سهنگەر روستهم مهسا عبدالله علي هيما ظاهر صوفى امين مجيد سيودين	م. کارزان کمال احمد	10



م. بفرين چلبى زيرو
سهروكى بهشى ريگاوبان