أسماء الباحثين وعناوين أبحاثهم بالمؤتمر الرابع لمواد البناء والهندسة الإنشائية

المحور الأول: مواد البناء وتقنياتها في أعمال الهندسة الأنشائية

أسم الباحثين	عنوان البحث	ر.م
د. عبد العاطي بالخير	تاثير املاح الكلوريدات علي ديمومة الخرسانة المسلحة	.1
د. عبدالسلام عكاشة	تاثير استخدام الكاولين كبديل جزئي للاسمنت علي خواص العجينة الاسمنتية	.2
د. محمد سلمان اللامي	دراسة بعض خواص الفيروسمنت لاستخدامه في منشات خزن المياه	.3
د. محمد سلمان ۱. عماد	استخدام النبات البحري (البوزيدونيا Posidonia) بدلا من الركام في الخرسانة الخفيفة الوزن	.4
ا.د. صالح يحي وآخرون	الخواص الهندسية للطوب الترابي المظغوط	.5
محمد عبد الجواد وآخرون	دراسة تجريبية و تحليلية لقضبان التسليح الفولادية حجم 6 مم المحلية و المستوردة الخواص	.6
	الهندسية للطوب الترابي المضغوط	
م. سالم مصباح	اعادة تدوير بعض مخلفات صناعة الحديد و الصلب لانتاج مواد البناء	.7
م. علي عثمان م. عبدالغني	الظروف البيئية داخل مختبرات مواد البناء بمركز البحوث الصناعية	.9
د. فرحات غريبي د. حسن	خرسانة الالياف عالية المقاومة HPFRCC	.8
د. رمضان عمر ا. عباس	دراسة اجهادات الكلل لقضبان التسليح الفولادية المستعملة سابقا في البناء و الهندسية الانشائية	.10
الدليمي		
م. علي محمد م. علي عثمان	تامين "تاكيد" جودة نتائج اختبارات مواد البناء	.11

المحور الثاني: التحليل والتصميم والتنفيذ الإنشائي

د. مصطفي محمد م. سهيلة	التحليل العددي للصفائح الدائرية متجانسة الخواص بفتحة مركزية تحت الاحمال ااموزعة	.12
رمضان	بانتظام	
د. صالح يحي د. رمضان سالم	التحليل الاخطي لمنشات في مستوي باستخدام طريقة العناصر المحددة المختلطة	.13
د. مسعود حرکات	طريقة التصميم الامثل للمنشات الفضائية	.14
ا.م. عماد عبدالمجيد	تحليل البلاطات شبه المنحرفة طليقة الجانب المائل دات التحميل المنتظم بنظرية خط الخضوع	.15
د. عبدالسلام محمود د. محي	محاكاة سلوك الكمرات الخرسانية المسلحة بالكمبيوتر	.16

الدين صالح		
د. الهادي فرج د. رمضان سالم	تنفيد خرسانة كتلية لاساس حصيري في مبني متعدد الطوابق (دراسة واقعية)	.17
د. محمد فرحات	تقييم الجسور القصيرة دات الفضاءات القصيرة	.18
د. ميلود العجيلي م. رابحة احمد	دراسة حول المنصات البحرية الفولادية	.19

المحور الثالث : التأسيس والهندسة الجيوتقنية

د. رياض حميد	السلوك الترددي للتربة الرملية الكربوني	.20
أ. عبدالسلام محمد	انشاء الطرق علي التربة الضيعيفة حالة دراسية لمدينة بنغازي طيبيا	.21
م. محمود صالح د. احمد	دراسة اهمية تاثير العناصر الكيميائية و الطبيعية للتربة لاعمال مشاريع البنية التحتية	.22
جاسم ك. عبدالواحد محمد		
د. محمد امحمد	السلوك الاستاتيكي للتربة الرملية	.23

المحور الرابع: أعادة تأهيل المباني والمنشاءات

م. محمود صالح	تقييم المنشات الخرسانية	.24