

البرنامج الزمني للمؤتمر (اليوم الاول 16-03-2021)

البرنامج الزمني للمؤتمر (اليوم الاول)	
التوقيت	
10:30-9:30	الإستقبال و التسجيل
10:35-10:30	الإفتتاح بأيات من القرآن الكريم
10:45-10:35	كلمة رئيس الجامعة / د. صلاح الدين الساعدي محمد
10:55-10:45	كلمة رئيس اللجنة الدائمة / أ.د. عبد السلام المبروك عكاشة
11:05-10:55	كلمة رئيس اللجنة العليا للمؤتمر / د. عبدالحميد فرج صالح
11:15-11:05	كلمة رئيس التحضيرية / أ.د. إبراهيم محمد الحاج
11:45-11:15	محاضرة بعنوان: التشققات في المباني الخرسانية أ.د. عبدالسلام المبروك عكاشة
12:15-11:45	...استراحة...
13:00-12:15	محاضرة بعنوان: إعادة الأعمار ... الطموحات والتحديات أ.د. عادل الويفاتي رئيس الجلسة: أ.د. مصطفى محمد الطويل مقرر الجلسة: أ. أيمن فتح الله المبروك

عرض بعنوان: تصميم جسر مركب أحادي الباع م. سندس عبدالرحمن بن سويسي	13:15-13:00
عرض بعنوان: الأهداف العالمية للتنمية (2030-2020) أ.د. أحمد محمد القاضي	13:30-13:15
استراحة الغذاء	15:00-13:30
<p><b>الجلسة الثانية (قاعة 3)</b></p> <p>رئيس الجلسة: أ.د. ابراهيم محمد الحاج</p> <p>مقرر الجلسة: أ. حمزة خليفة ابراهيم</p>	<p><b>الجلسة الأولى (المدرج)</b></p> <p>رئيس الجلسة: ناجي امحمد صالح</p> <p>مقرر الجلسة: أ. أيمن فتح الله المبروك</p>
تأثير الركام الناتج من مخلفات الأجر على خواص الخرسانة ذاتية الدمك (15:15-15:00)	تأثير درجات النعومة للرمل على خواص الخرسانة (15:15-15:00)
تأثير الكاولين كبديل جزئي للإسمنت على مقاومة الضغط (15:30-15:15)	تأثير السطح النوعي للركام الخشن على خواص الخرسانة (15:30-15:15)
دراسة مقارنة بين الخواص الميكانيكية والفيزيائية للخرسانة الاعتيادية والخرسانة ذاتية الدمك (15:45-15:30)	تأثير الاوساط البيئية على الخرسانة بالمناطق الساحلية الصناعية في ليبيا (15:45-15:30)
دراسة تأثير أنواع مختلفة من البودرة على خواص مارشال للخلطات الاسفلتية الساخنة (16:00-15:45)	دراسة سلوك وخواص الخرسانة الحاوية على ألياف البولي بروبيلين (16:00-15:45)

## البرنامج الزمني للمؤتمر (اليوم الثاني 17-03-2021)

البرنامج الزمني للمؤتمر (اليوم الثاني)	
	التوقيت
<p>محاضرة بعنوان: تقنيات الهندسة المدنية في صناعة المدن الذكية</p> <p>د. بشير صالح</p> <p>رئيس الجلسة: أ.د. محمد إبراهيم العبود</p> <p>مقرر الجلسة: أ. عبدالعاطي إحموده مصباح</p>	10:45-10:00
<p><b>الجلسة الثانية (قاعة 3)</b></p> <p>رئيس الجلسة: أ.د. مختار معمر ابوروي</p> <p>مقرر الجلسة: أ. عبدالعاطي إحموده مصباح</p>	<p><b>الجلسة الأولى (المدرج)</b></p> <p>رئيس الجلسة: أ.د. ميلود العجيلي غبار</p> <p>مقرر الجلسة: د. عبد السلام علي أحمد دومه</p>
<p>التغيرات في خواص الخرسانة عند تعرضها للتحميل المستمر والمتكرر مصاحبا للتغير في درجات التشبع بالرطوبة</p> <p>(11:00-10:45)</p>	<p>نمذجة تأثير درجة حرارة الدمك على معاملات تصميم مارشال للخلطات الإسفلتية الساخنة والمحسنة</p> <p>(11:00-10:45)</p>
<p>الانبعاج الجانبي والفتلي لأعمدة لافتات بسبب الرياح</p> <p>(11:15-11:00)</p>	<p>تأثير نوع الركام على مقاومة الضغط للخرسانة</p> <p>(11:15-11:00)</p>
استراحة	(11:45-11:15)
<p>تصميم وتحليل جيوتقني لأساسات مبنى</p> <p>(12:00-11:45)</p>	<p>الطويل للتكامل المتناهي في التحليل الإنشائي</p> <p>(12:00-11:45)</p>
<p>تأثير التمدد المرن للخرسانة على فواقد الإجهاد في الخرسانة سابقه الإجهاد</p> <p>(12:15-12:00)</p>	<p>دراسة تأثيرات الاحتكاك الحاصل بين حبيبات التربة وأسطح الأساسات</p> <p>(12:00-12:15)</p>

<p style="text-align: center;"><b>الجلسة الرابعة (قاعة 3)</b></p> <p style="text-align: center;">رئيس الجلسة: أ.د. مصطفى محمد الطويل</p> <p style="text-align: center;">مقرر الجلسة: أ. حمزة خليفة ابراهيم</p>	<p style="text-align: center;"><b>الجلسة الثالثة (المدرج)</b></p> <p style="text-align: center;">رئيس الجلسة: د. ناجي امحمد صالح</p> <p style="text-align: center;">مقرر الجلسة: أ. أيوب حامد بشير</p>
<p>دراسة تأثير إستخدام مسحوق مخلفات بلاط الحوائط والأرضيات (السيراميك) على بعض خواص الخرسانة الطرية والمتصلدة (12:30-12:15)</p>	<p>خواص خرسانة الركam المعاد الحاوية على غبار السيلكا (12:30-12:15)</p>
<p>إعادة استخدام الخرسانة التالفة (المحطمة) في الخلطة الخرسانية (12:45-12:30)</p>	<p>دراسة مرجعية لاستخدام الركam المعاد تدويره المعالج والغير معالج لإنتاج خرسانة صديقة للبيئة (12:45-12:30)</p>
<p>دراسة أسباب إعادة العمل المتعلقة بإدارة المشروع في بعض مشاريع البناء في ليبيا (13:00-12:45)</p>	<p>تأثير ضبط الجودة على إعادة العمل في مشاريع البناء (13:00-12:45)</p>
<p>تقييم تأثير الخواص الميكانيكية للخرسانة (13:15-13:00)</p>	<p>أقتصاديات صناعة مواد البناء الواقع والتحديات (13:15-13:00)</p>
<p style="text-align: center;">الجلسة الختامية للمؤتمر</p>	<p style="text-align: center;">(13:45-13:15)</p>
<p style="text-align: center;">استراحة الغذاء</p>	<p style="text-align: center;">(14:30-13:45)</p>