



13/5/2013,  
PM :0048:00-

الجمعية العلمية السعودية للهندسة الطبية تدعوكم لحضور  
الملتقى العلمي للهندسة الطبية (معرض الصحة السعودي)

مركز المعارض والمؤتمرات بالرياض

Supported by



2013  
SAUDI HEALTH

برنامج الملتقى العلمي للهندسة الطبية المصاحب لمعرض الصحة السعودي - 2013/5/13  
Scientific Forum of Biomedical Engineering Accompanying the Saudi Health Exhibition 13/5/2013

Forum chairs:	أعضاء الملتقى:
Dr Ahmed Albarrak, Vice President, SSSBE, Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia	د. احمد البراك : رئيس اللجنة المنظمة - نائب رئيس مجلس ادارة الجمعية العلمية السعودية للهندسة الطبية، الرياض، المملكة العربية السعودية.
Dr. Ibrahim Andijani, Chairman of Scientific Committee; In charge of Scientific Events, SSSBE, Riyadh, Saudi Arabia	د. ابراهيم اندجاني: رئيس اللجنة العلمية، مسؤول الفاعليات العلمية للجمعية العلمية السعودية للهندسة الطبية، الرياض، المملكة العربية السعودية.
Dr. Nazeeh Alothmany, Chairman, SSSBE, Jeddah, Kingdom of Saudi Arabia	د. نزيه العثماني: رئيس مجلس ادارة الجمعية العلمية السعودية للهندسة الطبية، جدة، المملكة العربية السعودية.
Eng Hamad Albadr, SSSBE and Scientific Committee member	م حمد البدر، عضو الجمعية العلمية السعودية للهندسة الطبية وعضو اللجنة العلمية
08:45 Welcome from Dr Ahmed Albarrak, Vice President, SSSBE, Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia	8:45 الافتتاح: د. احمد البراك : رئيس اللجنة المنظمة - نائب رئيس مجلس ادارة الجمعية العلمية السعودية للهندسة الطبية
Session 1 Biomedical Engineering Programs in Saudi Universities	الجلسة الاولى : برامج الهندسة الطبية في الجامعات السعودية:
Moderator: Dr. Abduameed AlKhateeb, Assistant Professor, Biomedical Engineering and Member of SSSBE, Jeddah, Kingdom of Saudi Arabia	رئيس الجلسة: د. عبدالحميد الخطيب، أستاذ مساعد، قسم هندسة كهربائية وهندسة حاسبات وعضو مجلس ادارة الجمعية العلمية السعودية للهندسة الطبية، جدة، المملكة العربية السعودية.
9:00 Biomedical Technology Program at College of Applied Medical Sciences Dr. Ali Al Anazi, Assistant Professor of Biomedical Technology Department, College of Applied Medical Sciences, King Saud University, Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia	09:00 برنامج التكنولوجيا الطبية الحيوية في كليات العلوم الطبية التطبيقية د. علي العنزي، أستاذ مساعد، قسم التكنولوجيا الطبية الحيوية، كلية العلوم الطبية التطبيقية بجامعة الملك سعود، الرياض، المملكة العربية السعودية.
9:15 Biomedical Engineering Program in Engineering Colleges Dr. Nazeeh Alothmany, Assistant Professor, Electrical and Computer Engineering Dept (Biomedical Option), King AbduAziz University, Jeddah, Kingdom of Saudi Arabia	9:15 برنامج الهندسة الطبية في كليات الهندسة: د. نزيه العثماني، أستاذ مساعد، رئيس شعبة الهندسة الطبية الحيوية بقسم الهندسة الكهربائية وهندسة الحاسبات بجامعة الملك عبد العزيز.
9:30 Biomedical Engineering Program in Femal Engineering Colleges Prof. Abdul Razaq Shah Bukhari, Professor and Head Department of Biomedical Engineering, College of Engineering, King Faisal University, Al-Ahsa, Kingdom of Saudi Arabia	9:30 برنامج الهندسة الطبية في كليات الهندسة للبنات : البرفسور عبدالرزاق بخاري، رئيس قسم الهندسة الطبية الحيوية، كلية الهندسة، جامعة الملك فيصل، الأحساء، المملكة العربية السعودية.

<p>9:45 Medical Technology program at community Colleges Dr.Ameer Altinawi, Assistant Professor, Chairman of Applied Medical Sciences Department, Riyadh Community College, King Saud University, Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia</p>	<p>9:45 برنامج التقنية الطبية في كليات المجتمع : د. أمير التيناوي، أستاذ مساعد، رئيس قسم تقنية الأجهزة الطبية، قسم العلوم الطبية التطبيقية، كلية المجتمع، جامعة الملك سعود، الرياض، المملكة العربية السعودية.</p>
<p>10:00 Discussion</p>	<p>10:00 مناقشة</p>
<p>10:15 COFFEE BREAK</p>	<p>10:15 استراحة</p>
<p>Session 2 Modern Trends in Biomedical Engineering in the world Moderator: Dr. Engr. Meteb Altaf, Assistant Research Professor, The National Center for Robotics and Intelligent Systems, King Abdulaziz City for Science and Technology (KACST), Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia</p>	<p>الجلسة الثانية الاتجاهات الحديثة للهندسة الطبية في العالم : رئيس الجلسة: د . متعب الطف، أستاذ بحث مساعد، المركز الوطني للروبوت والأنظمة الذكية، مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية، الرياض، المملكة العربية السعودية</p>
<p>10:45 Modern Trends in Biomedical Engineering Dr. Wleed Zagla, Assistant Professor, Higher Colleges of Technology Dubai Women's Campus, Zaid University, Abu Dhabi, United Arab Emirates</p>	<p>10:45 الاتجاهات الحديثة للهندسة الطبية : د. وليد زقلا، أستاذ مساعد، جامعة زايد، أبو ظبي، الامارات العربية المتحدة.</p>
<p>11:10 Challenges Facing Biomedical Engineers in The future: Dr. Hashem Alfadel, Regional Director; Middle East, Temos International GmbH, Amman, Jordan</p>	<p>11:10 التحديات المواجهة للمهندس الطبي في المستقبل : د. هاشم الفاضل، مدير إقليمي، تيموس العالمية، عمان، الأردن</p>
<p>11:35 Biomedical Engineer and Market Requirement and Needs Dr. Abduhameed AlKhateeb, Assistant Professor, Department of Electrical Engineering and Computer Engineering(Biomedical Option), King Abdulaziz University, Jeddah, Kingdom of Saudi Arabia</p>	<p>11:35 متطلبات سوق العمل للمهندس الطبي: د. عبدالحميد الخطيب، أستاذ مساعد، قسم هندسة كهربائية وهندسة حاسبات وعضو مجلس ادارة الجمعية العلمية السعودية للهندسة الطبية.</p>
<p>12:00 LUNCH BREAK AND PRAY</p>	<p>12:00 غداء وصلاة الظهر</p>
<p>SESSION 3 - Professional Registration and Accreditation for Biomedical Engineers in Saudi Arabia (Panel Discussion) Moderator: Mr. Ibrahim Hafez, Assistant Deputy minister for Supply and Employment, Ministry of Health, Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia</p>	<p>الجلسة الثالثة : (حلقة نقاش): رئيس الجلسة: التصنيف الوظيفي والمهني لمهندسي الاجهزة الطبية في المملكة: الأستاذ إبراهيم سعيد حافظ، وكيل الوزارة المساعد للامداد والتشغيل، وزارة الصحة، الرياض، المملكة العربية السعودية.</p>
<p>13:30 Ministry of Civil Service Mr. Adel Al Yousef, General Director of Job Classification, Ministry of Civil Service, Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia</p>	<p>13:30 وزارة الخدمة المدنية: عادل اليوسف، مدير عام التصنيف، وزارة الخدمة المدنية، الرياض، المملكة العربية السعودية.</p>
<p>13:50 Saudi Commission for Health Specialties Dr. Yasser Tashkandi, Assistant Secretary General for Classification &amp; Registration, Saudi Commission for Health</p>	<p>13:45 الهيئة السعودية للتخصصات الصحية: د. ياسر طاشكندي، مساعد الأمين العام لشئون التصنيف والتسجيل المهني، الهيئة السعودية للتخصصات الصحية، الرياض، المملكة العربية</p>

Specialities (SCFHS), Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia	السعودية.
14:10 Saudi Council of Engineers Eng. Sulaiman Alamoud, Accreditation Center General Director, Saudi Council of Engineers SCE, Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia	14:00 الهيئة السعودية للمهندسين: م . سليمان العمود، مدير عام مركز الاعتماد المهني، الهيئة السعودية للمهندسين، الرياض، المملكة العربية السعودية.
14:15 Discussion	14:15 مناقشة
14:30 COFFEE BREAK	14:30 استراحة
SESSION 4 - Medical Equipment Recall System Dr. Ibrahim Andijani, Chairman of Scientific Committee; In charge of Scientific Events, SSSBE, Riyadh, Saudi Arabia	الجلسة الرابعة: استدعاء الأجهزة الطبية رئيس الجلسة: د. ابراهيم اندجاني، رئيس اللجنة العلمية، مسؤول الفاعليات العلمية للجمعية العلمية السعودية للهندسة الطبية.
15:00 International Center for Medical Devices Reporting. Eng. Sudaram Ramnath, Principal Consultant, ECRI Institute, USA	15:00 المركز الدولي لبلاغات الأجهزة والمنتجات الطبية : م. رامناث، استشاري هندسة طبية، معهد أبحاث رعاية الطوارئ الأمريكي ECRI، دبي، الامارات العربية المتحدة.
15:25 National Center for Medical Devices Reporting SFDA Eng. Mohammed Al-Hayan, Director of Surveillance Department, Medical Devices Sector, Saudi Food & Drug Authority SFDA, Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia	15:25 المركز الوطني لبلاغات الأجهزة والمنتجات الطبية : المهندس محمد الحيان، مدير دائرة الرقابة، قطاع الأجهزة الطبية، الهيئة العامة للغذاء والدواء، الرياض، المملكة العربية السعودية.
15:50 End of Day and Conference	15:50 ختام المؤتمر