



التقرير التفصيلي لفعالية :

"يوم البحوث السابع"

والمعرض المصاحب وحلقتي النقاش العلمية والصحية

✚ يعتبر "يوم البحوث السابع" لهذا العام امتداد لسته أعوام سابقة تم فيها إقامة هذا الحدث الهام الذي يعتبر من أهم فعاليات مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية والذي يهدف إلى :

١. استعراض نتائج أهم الأبحاث لعضوات هيئة التدريس وطالبات الدراسات العليا.

٢. حلقة نقاش علمية بعنوان : آفاق بحثية في البيانات الضخمة: كيف لنا أن نركب الموجة؟

٣. حلقة نقاش صحية بعنوان : الهوس الشديد والوقت المهدر مع وسائل التواصل الاجتماعي وأثرها على الصحة النفسية وصحة العظام والنظر وكيفية خلق مجالات بحثية في هذه الظاهرة.

✚ بدأ مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية بتنفيذ فعالية "يوم البحوث السابع والمعرض المصاحب وحلقتي النقاش العلمية والصحية" والذي يتم فيه تقديم نتائج أهم الأبحاث وحلقات النقاش العلمية والصحية التي تستهدف أهم المواضيع العلمية والطبية حديث الساعة، وفي هذه العام تم اختيار مجموعة من البحوث ذات النتائج المؤثرة أكانت لطالبات الدراسات العليا أو عضوات هيئة التدريس ليتم عرضها خلال البرنامج وتحديد حلقات النقاش العلمية والصحية، وذلك في مبنى القاعات المشتركة (30) مسرح رقم (250)، يومي الثلاثاء والأربعاء ٢٨-٢٩ رجب ١٤٣٨هـ الموافق ٢٥-٢٦ إبريل ٢٠١٧م.

بتاريخ 1438/6/24 هـ الموافق 2017/3/23م لجميع منسوبات الكليات العلمية والصحية وجميع وسائل

التواصل الاجتماعي (تويتر - فيسبوك - إنستغرام). (مرفق الإعلان):



عمادة البحث العلمي

تحت رعاية
سعادة الأستاذ الدكتور عميد البحث العلمي
يتشرف مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية
بدعوتكم لحضور

يوم البحوث (السابع)

ويتضمن محاضرات علمية وطبية لأحدث البحوث المنشورة
بالإضافة إلى حلقات النقاش والمعرض المصاحب

حلقة نقاش علمية:

آفاق بحثية في البيانات الضخمة: كيف لنا أن نركب الموجه؟

حلقة نقاش صحية:

العوس الشديد والوقت المهدر مع وسائل التواصل الاجتماعي
وأثرها على الصحة النفسية وصحة العظام والنظر
وكيفية خلق مجالات بحثية في هذه الظاهرة

الثلاثاء والأربعاء
٢٥-٢٦ أبريل ٢٠١٧ م
من الساعة ٩ صباحاً حتى ٢ ظهراً
مبنى القاعات المشتركة ٣٠
مسرح ٢٥٠ الدور الأرضي





يوم البحوث السابع حلقات النقاش

حلقة نقاش علمية

(أفاق بحثية في البيانات الضخمة : كيف لنا أن نركب الموجة ؟)

تحرير حلقة النقاش سعادة
الاستاذ الدكتور / هند بنت
سليمان الخليفة

قسم تقنية المعلومات كلية
علوم الحاسب والمعلومات -
جامعة الملك سعود .



المشاركات

- حدليك كولاك كايا

خبيرة علماء أبحاث المعلوماتية الحيوية بمستشفى
المك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث .

- دمنال الشدي

مساعد وكيلة الجامعة للشؤون الصحية في جامعة
الأميرة نورة بنت عبدالرحمن حالياً .

- دمنيرة الوهيبي

الصيدلة الاكلينكية - كلية الصيدلة - جامعة الملك
سعود

- داسراء الطريقي

أستاذ مساعد بقسم تقنية المعلومات، كلية علوم
الحاسب والمعلومات - جامعة الملك سعود .

حلقة نقاش صحية

(الهوس الشديد والوقت المهدر مع وسائل التواصل الاجتماعي وأثرها على الصحة النفسية وصحة العظام والنظر وكيفية خلق مجالات بحثية في هذه الظاهرة)

تحرير حلقة النقاش سعادة الدكتورة /
غادة بنت عبدالعزیز بن سيف

وكيلة كلية الطب البشري للطلاب -
أستاذ الأمراض الجلدية المشارك .



المشاركات

- دابناس بنت سليمان العيسى

وكيلة الجامعة لشؤون الطالبات - قسم التأهيل
الصحي / كلية العلوم الطبية التطبيقية .

- دهند قطان

قسم طب وجراحة العيون - كلية الطب - جامعة
الملك سعود

- دنهال عرفان

قسم الطب النفسي بمدينة الملك فهد الطبية



جامعة الملك سعود
King Saud University
عمادة البحث العلمي

يوم البحوث السابع

طالباتنا وباحثاتنا العزيزات
احضري فعاليات يوم البحوث

واستفيدي وغردي بفوائد علمية باستخدام وسم

#يوم_البحوث_السابع

هناك جوائز قيمة بانتظار الحضور

الحضور والاكثر تفاعلا بالوسم

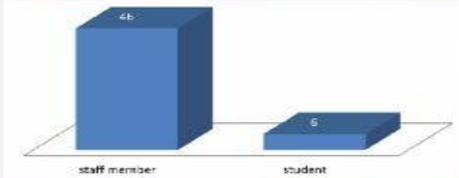


راعي الفعالية



إحصائية الأبحاث المنشورة

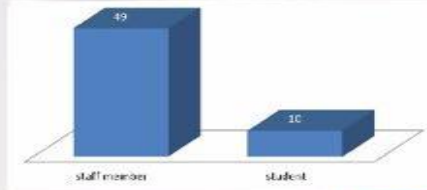
إحصائية الأبحاث المنشورة حسب عدد أعضاء هيئة التدريس والطلاب



إحصائية الأبحاث المنشورة حسب الكليات



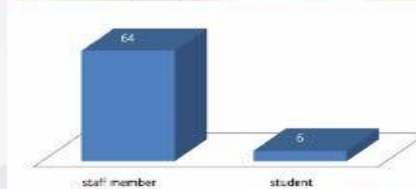
إحصائية الأبحاث المنشورة حسب عدد أعضاء هيئة التدريس والطلاب



إحصائية الأبحاث المنشورة حسب الكليات



إحصائية الأبحاث المنشورة حسب عدد أعضاء هيئة التدريس والطلاب



إحصائية الأبحاث المنشورة حسب الكليات



في تمام الساعة الخامسة من مساء اليوم الأول للفعالية .. افتتح عميد عمادة البحث العلمي سعادة الأستاذ الدكتور / خالد بن ابراهيم الحميري المعرض المصاحب لفعالية "يوم البحوث السابع" بحضور سعادة الدكتورة / ميساء القرشي – عميدة أقسام العلوم والدراسات الطبية وسعادة الدكتور / عبدالحميد بن عبدالله العليوي – وكيل عمادة البحث العلمي للشؤون الفنية وسعادة الدكتورة / عبير المصري –وكيلة عمادة البحث العلمي للأقسام النسائية وسعادة الدكتورة / مها داغستاني –مديرة مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية ومديرة الشؤون الإدارية والمالية وسعادة الأستاذة / تماضر الشبيلي، ومجموعة من منسوبات المختبر المركزي ومركز الأمير نايف للأبحاث الصحية، (مرفق الصورة):



بعد ذلك تجوّل واطّلع على المعرض المصاحب وأثنى على جهود القائمين عليه.



التقرير التفصيلي لفعالية : "يوم البحوث السابع" ١٤٣٨هـ / ٢٠١٧م :

تحت رعاية سعادة الأستاذ الدكتور / خالد بن ابراهيم الحميزي عميد عمادة البحث العلمي دشنت فعالية : "يوم البحوث السابع" يومي الثلاثاء والأربعاء بتاريخ ٢٨-٢٩ رجب ١٤٣٨هـ الموافق ٢٥-٢٦ إبريل ٢٠١٧م، والتي حضر فيها عدد كبير من الطالبات وتم فيه عرض مشاريع علمية وطبية تم دعمها من قبل المركز في مختلف المسارات العلمية والصحية.

افتتاح الفعالية :

افتتحت سعادة الدكتورة / مها داغستاني - مديرة مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية فعالية : "يوم البحوث السابع" يومي الثلاثاء والأربعاء بتاريخ ٢٨-٢٩/٧/١٤٣٨هـ الموافق ٢٥-٢٦/٤/٢٠١٧م، بحضور سعادة الدكتورة / إيناس بنت سليمان العيسى - وكيلة الجامعة لشؤون الطالبات وسعادة الدكتورة / ناديا بنت محمد الغريميل - عميدة أقسام العلوم والدراسات الطبية (سابقاً) وسعادة الدكتورة / شروق بنت علي الخليفة - وكيلة أقسام العلوم والدراسات الطبية وسعادة الدكتورة / عبير بنت عبدالمعطي المصري - وكيلة عمادة البحث العلمي للأقسام النسائية، وجمع كبير من وكيلات الأقسام: العلوم والعلوم الطبية التطبيقية والصيدلة والتمريض وعلوم الحاسب والمعلومات والطب وطب الأسنان وعلوم الأغذية والتغذية.

بدأت الفعالية في تمام الساعة التاسعة صباحاً بآيات من الذكر الحكيم، بعد ذلك ألقى مديرة مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية الدكتورة / مها داغستاني كلمة الترحيب بالحضور جاء فيها :

الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على أشرف الأنبياء والمرسلين ، نبينا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين وبعد،

ضيوفنا الكرام ..

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته يسرني أولاً أن أتقدم بالشكر لسعادة عميد عمادة البحث العلمي سعادة الأستاذ الدكتور / خالد الحميزي لتفضله برعايته فعالية "يوم البحوث السابع" ومعرض الملصقات العلمية المصاحب" كما أتقدم بالترحيب والشكر لسعادة وكيلة عمادة البحث العلمي الدكتورة / عبير المصري و لجميع ضيفاتنا الكريمات و الزميلات والطالبات العزيزات لتفضلهن بتلبية الدعوة لحضور هذا اليوم.... التي دأبت عمادة البحث العلمي ممثلةً بمركز بحوث الدراسات العلمية والطبية للطالبات على تنظيمه حيث أن هذا هو العام السابع على التوالي لتنظيم

فعالية "يوم البحوث" الذي يحرص مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية على إقامته بانتظام حيث يتم خلاله

استعراض نتائج أهم الأبحاث التي تم دعمها من قبل مركز البحوث لكل من المجاميع البحثية الصغيرة، وأبحاث عضوات

هيئة التدريس وطالبات الدراسات العليا خلال العام الماضي والتي تم نشر (مئة وستة عشر) بحثاً كلها في أوعية نشر الـ ISI. ويعتبر يوم البحوث نشاطاً يهدف إلى تحفيز التنافس البحثي بين الباحثات وطالبات الدراسات العليا سعياً إلى تحقيق رؤية الجامعة نحو الريادة في البحث العلمي.

كما نحرص أن يتضمن "يوم البحوث" حلقات نقاش تتناول أحد المواضيع الملحة في ساحة البحث العلمي والتي من شأنها تسليط الضوء ورفع الوعي حول ذلك الموضوع بهدف تطوير نوعي لعملية البحث العلمي والارتقاء بها في أقسام العلوم والدراسات الطبية. وقد تم هذا العام اختيار موضوع علمي : (أفاق بحثية في البيانات الضخمة: كيف لنا أن نركب الموجة؟) وهو رافد مهم من روافد المعلوماتية الحيوية وأحد الركائز الأساسية التي ترتقي بها البحوث التطبيقية الطبية والبيولوجية الجزيئية وكثير من العلوم، في هذه الحلقة النقاشية نتعرف على مجالات بحثية حديثة ومتنوعة، كما يشتمل اليوم الثاني على حلقة نقاش صحية بعنوان : (الهوس الشديد والوقت المهدر مع وسائل التواصل الاجتماعي وأثرها على الصحة النفسية وصحة العظام والنظر وكيفية خلق مجالات بحثية في هذه الظاهرة) والتي ترسل رسالة قوية للمجتمع عن الآثار الضارة لإدمان وسائل التواصل الاجتماعي وتأثيرها على صحة العضلات والنظر والناحية النفسية كما أنها تناقش مجالات بحثية جديدة طبية يمكن للباحثات وطالبات الدراسات العليا الاستفادة منها.

أتمنى أن يؤتي هذا النشاط ثماره المرجوة.. مع وافر الشكر لكل من عمادة البحث العلمي وعمادة أقسام العلوم والدراسات الطبية لدعمهما ومساندتهما.. وللمشاركات بهذا اليوم من عضوات هيئة التدريس وطالبات الدراسات العليا.. والى زميلاتي العزيزات عضوات مجلس إدارة المركز و منسوبات مركز البحوث بأقسام العلوم والدراسات الطبية لجهودهن الطبية و المتميزة في تنظيم وتنفيذ "يوم البحوث السابع"، متمنية للجميع دوام التوفيق والمزيد من النجاح بإذن الله تعالى.

تلا ذلك كلمة ألقاها عميد عمادة البحث العلمي سعادة الأستاذ الدكتور / خالد الحميري جاء فيها :

تسعى جامعة الملك سعود من خلال هذه الفعاليات إلى دعم البحث العلمي المتميز والذي له أثر إيجابي وواضح في إنتاج المعرفة ونشرها والاستفادة منها في العملية التعليمية وفي خدمة المجتمع، وتتضمن هذه الفعالية مناقشة وعرض المنجزات البحثية لزميلاتنا الباحثات في جامعة الملك سعود والذي نفخر هنا بدورهن الإيجابي ومشاركتهن الفعالة في جميع البرامج والمبادرات التي تقدمها عمادة البحث العلمي بجامعة الملك سعود، ونأمل أن يستفاد من حلقات النقاش والأوراق العلمية المقدمة لتسليط الضوء على أهم المنجزات البحثية وكذلك التعرف على المعوقات التي تواجهها الباحثات بالجامعة والتي نأمل أن نعمل سوياً على تذليلها.

أدعو جميع الباحثات والطالبات من داخل وخارج الجامعة لحضور هذه الفعاليات والاستفادة منها وأتقدم بالشكر

الجزيل لوكيلة العمادة الدكتورة / عبير المصري ولسعادة مديرة مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية الدكتورة / مها داغستاني ولجميع منسوبات المركز على جهودهم الرائعة لإقامة هذه الفعالية وتنظيمها بشكل رائع كما أشكر جميع المشاركين وعلى رأسهم وكيلة الجامعة لشؤون الطالبات سعادة الدكتورة / إيناس العيسى والعميدات وعضوات هيئة التدريس على دعمهم وتفاعلهم الغير مستغرب ممن ينتمي لهذه الجامعة العريقة.

بدأت فعاليات الحفل لليوم الأول الثلاثاء ١٤٣٨/٧/٢٨ هـ الموافق ٢٥/٤/٢٠١٧م وفق الجدول التالي، (مرفق الاعلان) :



"برنامج يوم البحوث السابع" لعام ١٤٣٧/٢٤٣٨ هـ

اليوم الأول:

يوم الثلاثاء ٢٨ / ٧ / ١٤٣٨ هـ الموافق ٢٥ / ٤ / ٢٠١٧ م

نوع البحث	المتحدثة القسم / الكلية	العنوان	الوقت
الافتتاح و القران الكريم			
	د. مها بنت حسن د اشستاني	كلمة سعادة الدكتورة / مديرة مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية	٩:٠٥-٩:٢٠
	أ. د. خالد بن إبراهيم الحميري	كلمة سعادة الأستاذ الدكتور / عميد عمادة البحث العلمي	٩:٢٠-٩:٣٠
افتتاح المعرض المصاحب			
الجلسة الأولى : تديرها سعادة الدكتورة / عبير بنت عبد المعطي المصري - وكلية عمادة البحث العلمي للأقسام النسائية			
بحث منشور	أ. د. / ارجمنت وارس كبير علماء المختبر المركزي بأقسام العلوم والدراسات الطبية	Glu233Arg polymorphism of leptin receptor gene and its effect on the metabolic profiles of normal Saudi females	٩:٤٥-٩:٥٠
بحث منشور	أ. د. - عفاف الأنصاري كبير علماء المختبر المركزي بأقسام العلوم والدراسات الطبية	Propionic acid - induced autistic features in juvenile rats can be ameliorated by bee pollen	٩:٤٥-١٠:٠٠
بحث منشور	د. منى الوكيل علم الاحصاء و بحوث العمليات / العلوم	Probabilistic periodic review (qm, N) inventory model under continuous increasing order cost function and linear constraints via geometric programming Approach	١٠:٠٠-١٠:١٥
بحث منشور	أ. نادين مبيض علم النبات والاحياء الدقيقة / علوم	Antimicrobial, antioxidant properties and chemical composition of seaweeds collected from Saudi Arabia (red sea and Arabian gulf)	١٠:١٥-١٠:٣٠
مناقشة وتكريم المشاركات في الجلسة الأولى			
استراحة			
الجلسة الثانية : تديرها سعادة الدكتورة / ناديا بنت محمد الغريمل - صميدة أقسام العلوم والدراسات الطبية			
بحث منشور	د. شروق الطيبة تقنية المعلومات / علوم الحاسب والمعلومات	Ebsar: indoor guidance for the visually impaired	١١:٠٥-١١:١٠
بحث منشور	د. هادة الهدوء تقنية المعلومات / علوم الحاسب والمعلومات	Quality Evaluation of Mobile Game: Miftah AlfasaHa	١١:١٠-١١:٢٥
بحث منشور	د. عبير الحربي الرياضيات / العلوم	Using a genetic-fuzzy algorithm as a computer aided diagnosis tool on Saudi Arabian breast cancer database	١١:٢٥-١١:٤٠
Dr. DILEK COLAK KAYA			
كبيرة علماء أبحاث المعلوماتية الحيوية بمستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث		حلقة نقاش علمية بعنوان (أفاق بحثية في البيانات الضخمة: كيف لنا أن نركب الموجة 2٩) وتدبير حلقة النقاش سعادة الاستاذة الدكتورة/ هند بنت سليمان الخليفة قسم تقنية المعلومات / كلية علوم الحاسب والمعلومات جامعة الملك سعود	١٢:٥٥-١١:٥٥
د. منال الشدي - استاذة مشاركة استشارية امراض الفم والوجه والفكين ومساعدة كلية الجامعة للشؤون الصحية في جامعة الاميرة نورة بنت عبدالرحمن			
د. منى الرزقان - قسم تقنية المعلومات / كلية علوم الحاسب والمعلومات جامعة الملك سعود			
د. اسراء الطريقي - قسم تقنية المعلومات / كلية علوم الحاسب والمعلومات - جامعة الملك سعود.			
د. منيرة الوهبي - الصيدلة الاكلينيكية - كلية الصيدلة - جامعة الملك سعود			
تكريم المشاركات في حلقة النقاش وختام فعاليات اليوم الأول من يوم البحوث السابع			
١٢:٥٥-١٠:٥٥			

✚ افتتحت الجلسة الأولى في تمام الساعة التاسعة والنصف بإدارة سعادة الدكتورة / عبير المصري – وكالة

عمادة البحث العلمي للأقسام النسائية والتي شاركت فيها كل من :

- سعادة الأستاذة الدكتورة / ارجمند وارسى – كبير علماء الأبحاث في المختبر المركزي.
- سعادة الأستاذة الدكتورة / عفاف الأنصاري – كبير علماء الأبحاث في المختبر المركزي.
- سعادة الدكتورة / منى الوكيل – قسم علوم الإحصاء وبحوث العمليات.
- سعادة الأستاذة / ندين مبيض – قسم علم النبات والأحياء الدقيقة.

وفي تمام الساعة العاشرة والنصف صباحاً تمت مناقشة وتكريم المشاركات في الجلسة الأولى، وبعدها استراحة الحضور.

✚ افتتحت الجلسة الثانية في تمام الساعة الحادية عشر صباحاً بإدارة سعادة الدكتورة / ناديا الغريميل –

عميدة أقسام العلوم والدراسات الطبية والتي شاركت فيها كل من :

- سعادة الدكتورة / شروق الخليفة – قسم تقنية المعلومات.
- سعادة الدكتورة / غادة الهدود – قسم تقنية المعلومات.
- سعادة الدكتورة / عبير الحربي – قسم الرياضيات.

وفي تمام الساعة الثانية عشرة ظهراً عُقدت حلقة نقاش علمية بعنوان : "آفاق بحثية في البيانات الضخمة: كيف لنا أن نركب الموجة ١٩" بإدارة سعادة الأستاذة الدكتورة / هند الخليفة – قسم تقنية المعلومات في كلية علوم الحاسب والمعلومات وشاركت فيها كل من :

- سعادة الدكتورة / تالا بخيت – من مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث.
- سعادة الدكتورة / منال الشدي – أستاذ مشارك استشارية أمراض الفم والوجه والفكين – من كلية طب الأسنان.
- سعادة الدكتورة / منى الرزقان – من قسم تقنية المعلومات وسعادة الدكتورة / إسراء الطريقي – من قسم تقنية المعلومات.
- سعادة الدكتورة / منيرة الوهبي – من قسم الصيدلة الإكلينيكية من كلية الصيدلة.

تم استعراض ومناقشة البيانات الضخمة وبحوثها المميزة، وقد تم طرح (5) مشاريع بحثية في مجال هذه البيانات من قبل مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث، تقودها سعادة الدكتورة / تالا بخيت، ودعم مشاريع بحثية من قبل كلية علوم الحاسب والمعلومات تقودها مجموعة مميزة من عضوات هيئة التدريس في التخصص.

وفي تمام الساعة الواحدة ظهراً تم تكريم المشاركات في حلقة النقاش وختام فعاليات اليوم الأول من "يوم البحوث السابع".

بدأت فعاليات الحفل لليوم الثاني الأربعاء ١٤٣٨/٧/٢٩ هـ الموافق ٢٦/٤/٢٠١٧ م وفق الجدول التالي، (مرفق الاعلان)

:



"برنامج يوم البحوث السابع" لعام ١٤٣٧/١/٤٣٨ هـ

اليوم الثاني :
يوم الاربعاء ٢٩/٧/١٤٣٨ هـ الموافق ٢٦/٤/٢٠١٧ م

نوع البحث	المتحدثة /القسم /الكلية	العنوان	الوقت
الجلسة الثالثة: تديرها سعادة الدكتورة /سعاد بنت خلف الدبحان - وكلية عمادة السنة الأولى المشتركة			
بحث منشور	د. منيرة الوهبي الصيدلة الاكلينيكية / الصيدلة	Cancer type and risk of newly diagnosed depression among elderly Medicare beneficiaries with incident breast, colorectal, and prostate cancers	٩:١٥-٩:٠٠
بحث منشور	د. بشرى القشيب الصيدلانيات / الصيدلة	Oral administration of amphotericin B nanoparticles: antifungal activity, bioavailability and toxicity in rats	٩:٢٠-٩:١٥
بحث منشور	د. سبيحة فاطمة علوم المختبرات الاكلينيكية / العلوم الطبية التطبيقية	Effect of Pre- and Post-Combined Multidoses of Epigallocatechin Gallate and Coenzyme Q10 on Cisplatin-Induced Oxidative Stress in Rat Kidney.	٩:٤٥-٩:٢٠
بحث منشور	د. دليل العصيمي التعرض السريري / التعرض	The Challenges of Cultural competency among experiate nurses working in kingdom of Saudi Arabia	١٠:٠٠-٩:٤٥
مناقشة وتكريم المشاركات في الجلسة الثالثة			
استراحة			
الجلسة الرابعة لطالبات الدراسات العليا :			
تديرها سعادة الدكتورة /هديل عبدالرحمن القشدي - أستاذ مساعد في الصيدلة الاكلينيكية / كلية الصيدلة			
طالبة دراسات عليا (ماجستير)	أ. منار الضحان الكيمياء الحيوية / العلوم	دور المورثتين RAD51 و BRCA2 في تطور سرطان القولون والمستقيم في عينة من المجتمع السعودي	١٠:٢٥-١٠:٢٥
طالبة دراسات عليا (دكتوراه)	أ. ليلى النيري علم الحيوان / العلوم	تعديد الجينات المشاركة في سفر حجم الرأس وتأخر النمو والإعاقة الذهنية	١٠:٢٥-١٠:٤٥
طالبة دراسات عليا (ماجستير)	أ. سفير الضرمي علوم الحاسب / علوم الحاسب والعمومات	Ultra wideband indoor positioning technologies: Analysis and recent advances	١٠:٤٥-١٠:٤٥
طالبة دراسات عليا (ماجستير)	أ. مريم السهود الفيزياء والظنك / العلوم	Structural and optical modification of nanostructured Cadmium Oxide thin films with laser exposure	11:05 -10:55
طالبة دراسات عليا (ماجستير)	أ. نورة القحطاني باحثة في وحدة زراعة الانسجة والخلايا الجنعية في المختبر المركزي بإقسام العلوم والدراسات الطبية	Role of IL-6 in inducing epigenetic modifications in breast stromal fibroblasts	١١:١٥-١١:٠٥
مناقشة وتكريم المشاركات في الجلسة الرابعة			
سعادة الدكتورة / إناس بنت سليمان العيسى - وكلية الجامعة لشؤون الطالبات - قسم التأهيل الصحي /كلية العلوم الطبية التطبيقية		حلقة نقاش صحية بعنوان (الهوس الشديد والوقت المهدر مع وسائل التواصل الاجتماعي وأثرها على الصحة النفسية وصحة العظام والنظر وكيفية خلق مجالات بحثية في هذه الظاهرة) ... وتدير حلقة النقاش سعادة الدكتورة / غادة بنت عبدالعزيز بن سيف وكلية كلية الطب لطالبات أستاذ الأمراض الجلدية المشارك .. استشاري طب الجلد وجراحة الجلد والبزير ومعالجة اضطرابات الشعر	١٢:٣٠ - ١١:٣٠
د / نهال عرفان - قسم الطب النفسي / مستشفى مدينة الملك فهد الطبية			
د / هند قطان - أستاذ مساعد - قسم طب وجراحة العيون - كلية الطب ، جامعة الملك سعود ... مدير برنامج تدريب الأطباء المقيمين في تخصص طب وجراحة العيون .			
ختم فعاليات اليوم الثاني بتكريم المشاركات في حلقة النقاش وإعلان النتائج للمعرض للمصاحب			

السنة الأولى المشتركة والتي شاركت فيها كل من :

- سعادة الدكتورة / منيرة الوهبي – قسم الصيدلة الإكلينيكية من كلية الصيدلة.

- سعادة الدكتورة / بشرى القضيف – قسم الصيدلانيات.

- سعادة الدكتورة / صبيحة فاطمه – قسم علوم المختبرات الإكلينيكية من كلية العلوم الطبية التطبيقية.

- سعادة الدكتورة / دليل العصيمي – قسم التمريض السريري من كلية التمريض.

وفي تمام الساعة العاشرة صباحاً تمت مناقشة وتكريم المشاركات في الجلسة الثالثة، وبعدها استراحة الحضور.

افتتحت الجلسة الرابعة في تمام الساعة العاشرة والنصف بإدارة سعادة الدكتورة / هديل القفيدي – أستاذ

مساعد في الصيدلة الإكلينيكية من كلية الصيدلة والتي شاركت فيها كل من :

- الأستاذة / منار الفحام – ماجستير في الكيمياء الحيوية من كلية العلوم.

- الأستاذة / لينا النغيري – دكتوراه في علم الحيوان من كلية العلوم.

- الأستاذة / سهير الحضرمي – ماجستير علوم الحاسب من كلية علوم الحاسب والمعلومات.

- الأستاذة / نورة القحطاني – باحثة في وحدة زراعة الأنسجة والخلايا الجذعية في المختبر المركزي بأقسام العلوم

والدراسات العلمية والطبية.

وفي تمام الساعة الحادية عشر والرابع تمت مناقشة وتكريم المشاركات في الجلسة الرابعة.

وفي تمام الساعة الحادية عشر والنصف عُقدت حلقة نقاش صحية بعنوان : "الهوس الشديد والوقت المهدر من وسائل

التواصل الاجتماعي وأثرها على الصحة النفسية وصحة العظام والنظر وكيفية خلق مجالات بحثية في هذه

الظاهرة" بإدارة سعادة الدكتورة / غادة بن سيف – وكيلة كلية الطب للطالبات والتي شاركت فيها كل من :

- سعادة الدكتورة / إيناس العيسى – وكيلة الجامعة لشؤون الطالبات.

- سعادة الدكتورة / نهال عرفان – قسم الطب النفسي في مستشفى مدينة الملك فهد الطبية.

- سعادة الدكتورة / هند القطان – أستاذ مساعد في قسم طب وجراحة العيون.

تمت مناقشة الهوس الشديد والوقت المهدر من وسائل التواصل الاجتماعي وقد طالبت سعادة الدكتورة / إيناس

العيسى بتوجيهات لتطوير برنامج إلكتروني يحث المستخدم على ممارسة تمارين رياضية كل ساعة، وكذلك

أوضحت الدكتورة / نهال عرفان أن عدم الرضا على النفس احد اسبابه كثرة مقارنة النفس بالآخرين على

السوشال ميديا والذي بدوره يؤدي الى الاكتئاب على المستوى الصحي من قبل الدكتورة / إيناس العيسى

والدكتورة / هند القطان وتأثيره على العين والرؤيا والعظام والعضلات كما أوضحت الدكتورة / نهال تأثيره على

الناحية النفسية.

وفي تمام الساعة الثانية عشرة والرابع ظهرتم تكريم المشاركات في حلقة النقاش.

بعد ذلك تم تكريم المشاركات في المعرض المصاحب وفق الجدول التالي ، وهن:

كلية العلوم

م	الاسم	القسم	عنوان البحث (الملصق العلمي)
1	دنيا الفراج	علم النبات والأحياء الدقيقة	1.The prevalence of <i>Chlamydia trachomatis</i> infection among Saudi women attending the infertility clinic in Central Saudi Arabia
2	د. عفاف الانصاري	الكيمياء الحيوية	2. Identification of Biomarkers of Impaired Sensory Profiles among Autistic Patients 3. Therapeutic potency of bee pollen against biochemical autistic features induced through acute and sub-acute neurotoxicity of orally administered propionic acid
3	د. ارجمند وارسى	الكيمياء الحيوية	4. The I/D polymorphism of ACE and its role in some common diseases 5. Genetic modifiers of SCA in the Saudis 6. The Holy Quran points to Scientific facts
4	داليا فؤاد	علم الحيوان	7. Antioxidant and Modulatory Effect of Melatonin on Hepatotoxicity and Oxidative Stress Induced by Orange Yellow S in Male Rats
5	نكهت صديقي	الكيمياء الحيوية	8. Effect of quercetin on cadmium fluoride induced alterations in hydroxyproline/collagen content in mice liver
6	أمل عارف	الفيزياء	9. First-principle analysis of the electronic and optical properties of boron and nitrogen doped carbon mono-layer graphenes
7	عبير باشه	الكيمياء الحيوية	10. Thermostable, alkaline and detergent-tolerant lipase from a newly isolated thermophilic <i>B. stearothermophilus</i>
8	سيما زارقار	الكيمياء الحيوية	11. New UPLC-MS/MS method for simultaneous determination of irbesartan and hydrochlorothiazide in human plasma
9	وداد العتيبي	علم الحيوان	12. Ameliorative Potential of Stem Bromelain on Lead-Induced Toxicity in Wistar Rats.

13. Effect of Calcium Supplementation on Lead-Induced Genotoxicity and Bioaccumulation in Suckling Wistar Rats	علم الحيوان	وداد القحطاني	10
14. Protective role of Vitex (Agnus-castus) against cadmium-induced toxicity in male albino rat	علم الحيوان	نورة آل بوسعد	11
15. Biodiesel production by heteropolyacids supported on clay	الكيمياء	عالية الشريف	12
16. The Role of Double-strand Break Repair Genes in Colorectal Cancer Progression among Saudi Population	الكيمياء الحيوية	منار الفحام	13
17. Protective Potential of Acai Berries (Euterpe oleracea Mart.) Against Monosodium Glutamate Induced Toxicity :Histological Studies in Adult Wistar Rats.	علم الحيوان	مريم الناصر	14
18. Protective Potential of Acai Berries (Euterpe oleracea Mart.) Against Monosodium Glutamate Induced Toxicity :Physiological Studies in Adult Wistar Rats.	علم الحيوان	مريم الناصر	14
19. CYP19A1 Gene Polymorphism and Colorectal Cancer Etiology in Saudi Population: case-control study	الكيمياء الحيوية	فاطمة المكينزي	15
20. Innate immunity and ovarian cancer: Role of the inflammatory cytokines (IL-1 β and IL-6) and their receptors	الكيمياء الحيوية	منار المطيري	16
21. Structural and optical modification of nanostructured Cadmium Oxide thin films with laser exposure	الفيزياء	مريم السعود	17
22. The Relationship Between The polymorphisms in Vitamin D Receptor (VDR) and Polycystic Ovary Syndrome in Saudi Women	علم الوراثة الجزيئية	أروى الثمالي	18
23. Probabilistic Periodic Review (Q , N) Inventory Model under Continuous Increasing Order Cost Function and Linear Constraints Via Geometric Programming Approach	الاحصاء وبحوث العمليات	د. منى الوكيل	19
24. Thermodynamics of Rotating Kaluza-Klein Black Holes in Gravity's Rainbow.	الفيزياء و الفلك	د. سلوى الصالح	20
25. Non-Singular quantum spacetime.			
26. Virtual Black Holes from Generalized Uncertainty Principle and Proton Decay.			
27. Antiparasitic Potential of Probiotic Bacteria Against Schistosoma mansoni in Female Balb c Mice.	علم الحيوان	عفراء الحربي	21
28. Probiotic and yoghurt prevent Schistosoma mansoni-induced liver fibrosis and oxidative damage			
29. The Protective Effect of Quercetin on Acrylamide Induced Alterations in Rat Kidney Collagen	الكيمياء الحيوية	أسماء المطيري	22
30. The Association of CARD10 Gene with NF- κ B Signaling	علم الحيوان	خديجة العبيسي	23

31. radiation mutagenesis and purification of xylanase produced by soil fungi

كلية الصيدلة

عنوان البحث (الملصق العلمي)	القسم	الاسم	م
32. Abeliaside, a new phenolic glucoside from <i>Abelia Triflora</i>	العقاقير	أريج الطويل	1
33. Antidiarrhealand Antispasmodic Activities of <i>Buddleja polystachya</i> are Mediated Through Dual Inhibition of Ca^{++} Influx and Phosphodiesterase Enzyme	العقاقير	غاده فوزي	2
34. Fenofibrate attenuated endothelial dysfunction via modulation of LKB1-AMPK mRNA expression and suppression of NADPH oxidase activity in a rat model of diabetic nephropathy.	علم الأدوية والسموم	نوال الرشيد	3
35. The Combination of Zinc and Glibenclamide Limits Cardiovascular Complications in Diabetic Rats via Multiple Mechanisms	علم الأدوية والسموم	هاله عطيه	4
36. Nanosuspension: An Emerging Trend For Bioavailability Enhancement of Etodolac	الصيدلانيات	سمر عفيفي	5
37. Chemical Composition, In Vitro Antimicrobial and Cytotoxic Activities of <i>Buddleja polystachya</i> Essential Oils.	العقاقير	حنان العاتي	6
38. Toxicity in Rats and in vitro Efficacy of Amphotericin B Nanoparticles Formulations	الصيدلانيات	بشرى القضيبي	7
39. Counselling practices in community pharmacies in Riyadh, Saudi Arabia: a cross-sectional study	الصيدلة السريرية	سيناء العقيل	8
40. X-ray Molecular Structure of $(\{[(1E)-3-(1H-imidazol-1-yl)-1-phenylpropylidene]amino\}oxy)(3,4,5-trimethoxy-phenyl)-methanone$: A Potential Anti- <i>Candida</i> Agent	الكيمياء الصيدلانية	مها المطيري	9
41. Simvastatin prevents cardiac hypertrophy in a rat model via modulation of the JAK/ STAT pathway	علم الأدوية والسموم	نوف الرشيد	10
42. Simultaneous determination of selected tyrosine kinase inhibitors with corticosteroids and antiemetics in rat plasma by solid phase extraction and ultra-performance liquid chromatography-tandem mass spectrometry: Application to pharmacokinetic interaction	الكيمياء الصيدلانية	د. هدير شلبي	11

studies			
43. Quality of Life and Complimentary Alternative Medicine Use among Women with Breast Cancer	الصيدلة السريية	هديل ابايطين	12
44. Fenofibrate attenuated endothelial dysfunction via modulation of LKB1-AMPK mRNA expression and suppression of NADPH oxidase activity in a rat model of diabetic nephropathy	علم الأدوية والسموم	د. مها الأمين	13
45. Simvastatin prevents cardiac hypertrophy in a rat model via modulation of the JAK/STAT pathway	علم الأدوية والسموم	د. إيمان حسين	14
46. Investigating the Disposal of Unused and Expired Medication In Riyadh, Saudi Arabia A Cross-Sectional Study	الصيدلانيات	لمياء البكر	15
47. A validated Stability-Indicating and Stereoselective HPLC Method for the Determination of Lenalidomide Enantiomers in Bulk Form and Capsules	الكيمياء الصيدلية	د. نورة الزومان	16

كلية علوم الحاسب والمعلومات

عنوان البحث (الملصق العلمي)	القسم	الاسم	م
48. Fingerprint shell: Secure representation of fingerprint template	نظم المعلوما ت	سناء غزالي	1
49. A survey of Particle Swarm Optimization techniques for solving university Examination Timetabling Problem	نظم المعلوما ت	سعاد سنيتي	2
50. Electronic Gas Station	نظم المعلوما ت	أمجاد البقمي / ساره القبسي دانيه البلخي / ريم العياضي	3

كلية الطب

عنوان البحث (الملصق العلمي)	القسم	الاسم	م
51. A possible association between elevated serum levels of brain-specific auto-antibodies and reduced plasma levels of docosahexaenoic acid in autistic children	علم وظائف الأعضاء	جيهان مصطفى	1
52. The relationship between the seropositivity of anti-MBP antibodies and reduced levels of plasma PUFAs and elevated $\omega 6/\omega 3$ ratio in autistic children.			
53. The possible link between elevated serum levels of epithelial cell-derived neutrophil-activating peptide-78 (ENA-78/CXCL5) and autoimmunity in autistic children			
54. Effects of a Combination Therapy of Sclerostin Antibody III and Raloxifene on Bone Formation Markers in Ovariectomized Rats	علم وظائف الأعضاء	د. هيام جاد	2

كلية علوم الأغذية والزراعة

عنوان البحث (الملصق العلمي)	القسم	الاسم	م
56. Effect of Pumpkin oil and Vitamin E on Lead Induced Testicular Toxicity in Male Rats	علوم الأغذية والتغذية	سهير المصري	1
57. Vitamin D deficiency is comparatively more prevalent in female children with type 1 diabetes (T1DM) in a high vitamin D deficiency risk area: Riyadh, Saudi Arabia	علوم الأغذية والتغذية	فاطمة الشمسان	2

كلية العلوم الطبية التطبيقية

عنوان البحث (الملصق العلمي)	القسم	الاسم	م
58. Cross-Cultural adaptation, Reliability and Validity of the Arabic version of Black Beliefs Questionnaire	التأهيل الصحي	سامية العمراني	1
59. Acute Effects of Different Static Stretching Duration on Peak Torque, Conventional and Functional Hamstrings-To-Quadriceps Ration	التأهيل الصحي	غادة القصلة	2
60. Effect of Kinesio Taping on Pain and Functional Disability in Chronic Non-Specific Low Back Pain	التأهيل الصحي	أمل الشريف	3
61. Measuring the Utilization and Knowledge of the Health Supportive Programs of MOH in Saudi Arabia	علوم صحة مجتمع	اسماء الجهني	4
62. Evaluation of Interleukin 17 Level as a Prognostic Marker in Active Antiviral Treated Human Immunodeficiency Virus in Saudi Patient	علوم المختبرات السريرية	هيفاء النافع	5

كلية التمريض

63.The Challenges of Cultural Competency Among Expatriate
Nurses Working in Kingdom of Saudi Arabia

التمريض الطبي
الجراحي

د. دليل
العصيمي

1

ثم بعد ذلك تم تقييم الملصقات العلمية للمشاركات من قبل لجنة التحكيم وفق الجدول التالي :

م	الاسم	القسم / الكلية	البريد الإلكتروني
1	د. ليلى الجهيمان	الكيمياء / العلوم	ljuhiman@ksu.edu.sa
2	د. عبير المصري	علم وظائف الأعضاء / الطب	aelmasri@ksu.edu.sa
3	د. داليا فؤاد	علم الحيوان / العلوم	dibrahim@ksu.edu.sa
4	د. سناء العقيل	الصيدلة الإكلينيكية / الصيدلة	salageel@ksu.edu.sa
5	أ.د. عبدالعزيز الجعفري	الكيمياء الحيوية / العلوم	azizksa38@hotmail.com
6	د. هزار يعقوب	علم الأدوية والسموم / الصيدلة	hzryacoub@gmail.com
7	أ.د. هند الخليفة	تقنية المعلومات / علوم الحاسب والمعلومات	hendk@ksu.edu.sa
8	د. نوال المسيب	العقاقير / الصيدلة	nalmusayeib@ksu.edu.sa
9	أ.د. عفاف الانصاري	الكيمياء الحيوية / العلوم	afafkelansary@gmail.com
10	د. بدرية عبدالكريم	علوم الأغذية والتغذية	badriaha@ksu.edu.sa
11	د. ربيع حلواني	المدير العلمي لمركز الأمير نايف لأبحاث المناعة في كلية الطب	rhalwani@ksu.edu.sa
12	د.ضحى النوري	كلية علوم الأغذية والزراعة	dr_nouri@ksu.edu.sa
13	د.سعاد الديحان	الكيمياء الحيوية / العلوم	sdaihan@ksu.edu.sa
14	أ.د. ارجمند وارسى	الكيمياء الحيوية / العلوم	aswarsy@ksu.edu.sa

lbabsail@ksu.edu.sa	فيزياء الجوامد - العلوم	د. ليلي بابصيل	15
sbashir@ksu.edu.sa	الفيزياء والفلك / كلية العلوم	د. سماح بشير	16
sbukhari@ksu.edu.sa	علم الأحياء الدقيقة الصيدلانية / الصيدلة	د. سارة بخاري	17
lalnaim@ksu.edu.sa	الصيدلة الإكلينيكية / الصيدلة	د. لمياء النعيم	18
manalelkhadragy@yahoo.com	علم الحيوان / العلوم	د. منال خضرجي	19
mdbody7@yahoo.com	علم الحيوان / العلوم	د. دينا متولي	20
halkofide@ksu.edu.sa	الصيدلة الإكلينيكية / الصيدلة	د. هديل القفدي	21

بعد تقييم الملصقات العلمية من لجان التحكيم، تم اختيار أفضل ثلاثة ملصقات علمية وتم الإعلان عن الفائزات الثلاث وهن:

١. الفائزة بالمركز الأول: الأستاذة / منار الفحام - ماجستير في الكيمياء الحيوية من كلية العلوم. والذي كان بعنوان: (مرفق الصورة):



The Role of *RAD51* and *BRC42* Genes in Colorectal Cancer Progression among Saudi Population

Manar Al-faham^{1,2}, Dr. Mohammed Al-anazi^{1,2}, Prof. Arjunand Warsy^{1,2}, Prof. Maha Arifa³, Dr. Narzsinha Reddy¹, Shabeerah Asiri^{1,2}

¹Genome Research Chair, ²Department of Biochemistry, Collage of Science, King Saud University

³Collage of Medicine, King Saud University



٢. الفائزة بالمركز الثاني: الدكتورة / نورة الزومان - قسم الكيمياء الصيدلانية / كلية الصيدلة. والذي كان بعنوان: (مرفق الصورة):

Avalidated Stability-Indicating and Stereoselective HPLC Method for the Determination of Lenalidomide Enantiomers in Bulk Form and Capsules

Nourah Z. Alzoman
Department of pharmaceutical chemistry, College of Pharmacy, King Saud University
Journal of Chromatographic Science, 2016, Vol. 54, No. 5, 730-735

٣. الفائزة بالمركز الثالث (مناصفة) بين:

-الأستاذ الدكتور / عفاف الأنصاري. والذي كان بعنوان: (مرفق الصورة):



-والدكتورة / هيام جاد – علم وظائف الأعضاء / الطب. والذي كان بعنوان : (مرفق الصورة) :

The Effects of a Combination Therapy of Sclerostin Antibody III and Raloxifene on Bone Formation Markers in Ovariectomized Rats

Dr. Hayam Ibrahim Gad Allam

Physiology Department, College of Medicine, King Saud University



بعد ذلك تم تكريم المشاركات في برنامج التويتتر تحت مسمى "مبدعات التويتتر"، وهن :

١. الفائزة بالمركز الأول : الأستاذة / عايشه عواجي. (مرفق الصورة) :



٢. الفائزة بالمركز الثاني : الأستاذة / روان المعثم. (مرفق الصورة) :



روان المعنم

@irawan0144

طالبة ماجستير IT , مدربة معتمدة ,
ايجابيه , متفائلة , حبيبة الورد ,
صديقة الكتب , وأخت المطر , في
رواية شاعرة هنا @almathamr

على جناح طائر

انضم في يناير ٢٠١٥

٣. الفائزة بالمركز الثالث : الدكتورة / منى الرزقان. (مرفق الصورة) :



Muna

@Munas02

Riyadh, Kingdom of Saudi Arabia

انضم في ديسمبر ٢٠١١

وحدة العلاقات العامة والإعلام :

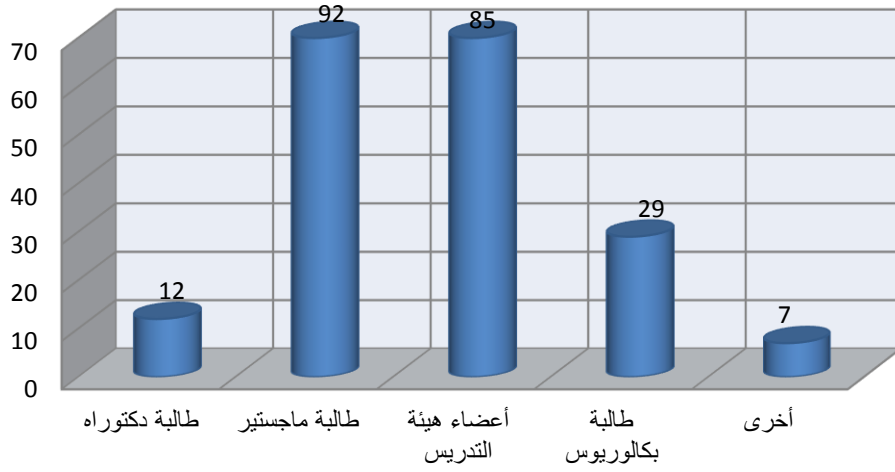
الاحصائيات :

نالت فعالية "يوم البحوث السابع" على استحسان الحاضرات اللاتي بلغ عددهن (225) لما لها من أهمية في مجالاتهن

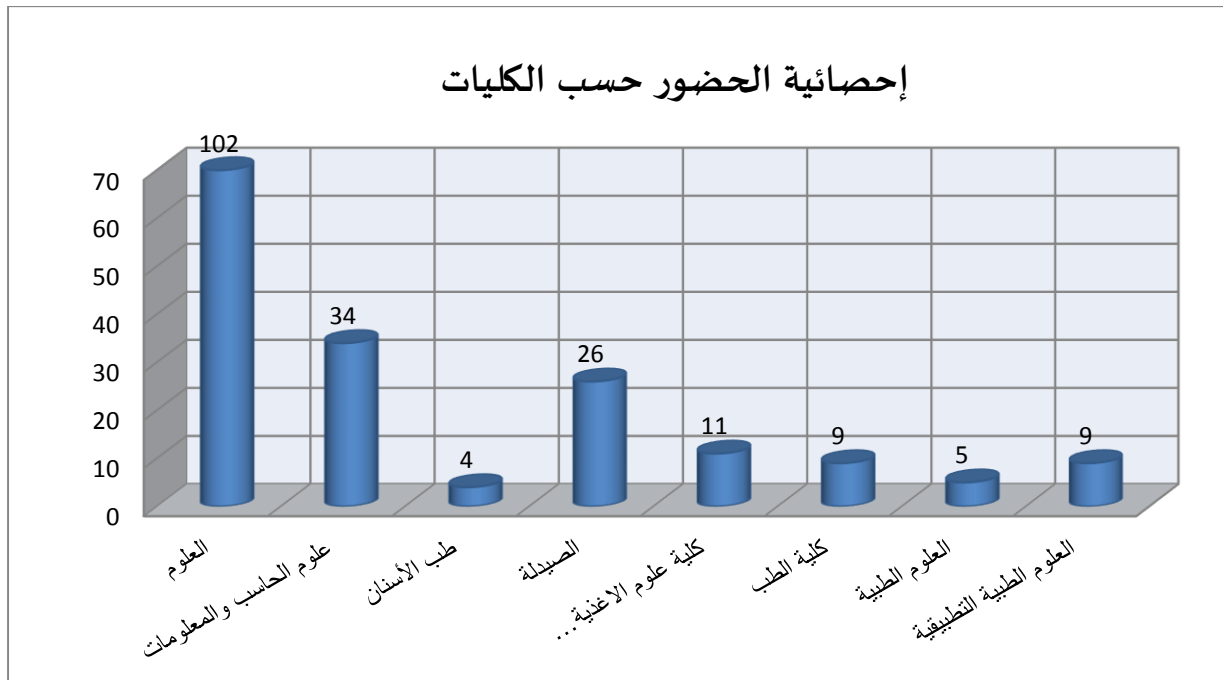
البحثية والعلمية ، والاحصائية كالتالي:

إحصائية الحضور حسب الدرجة العلمية :

إحصائية الحضور حسب الدرجة العلمية



إحصائية الحضور حسب الكليات :



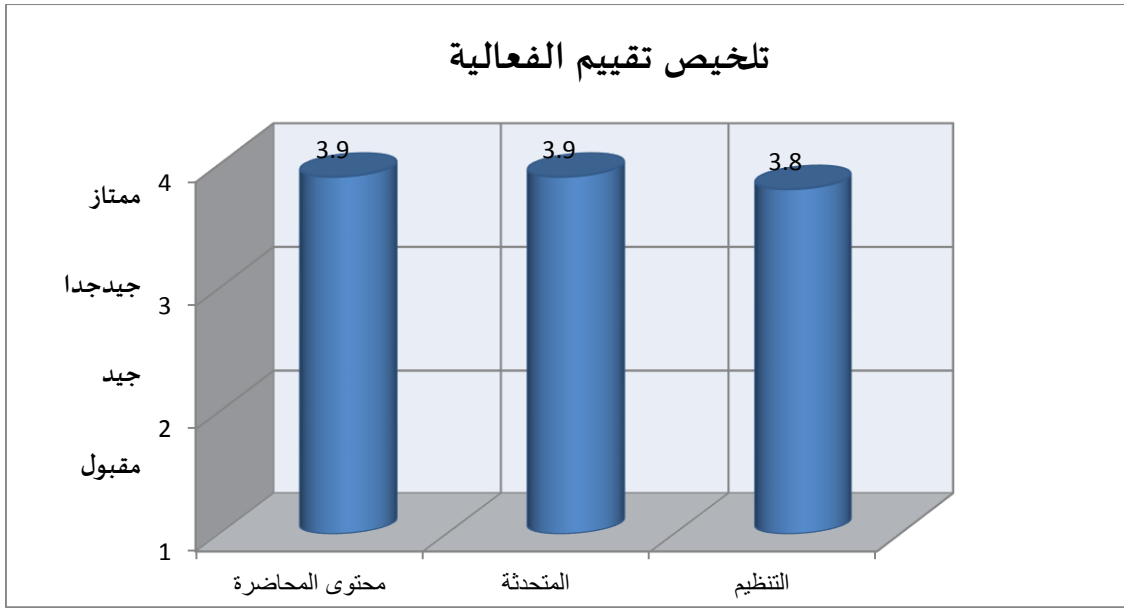
تقييم محتوى المحاضرات والمتحدثات والتنظيم :

التقييم	عناصر التقييم
3.9	محتوى المحاضرات
3.9	المتحدثات
3.8	التنظيم

علماً بأن :

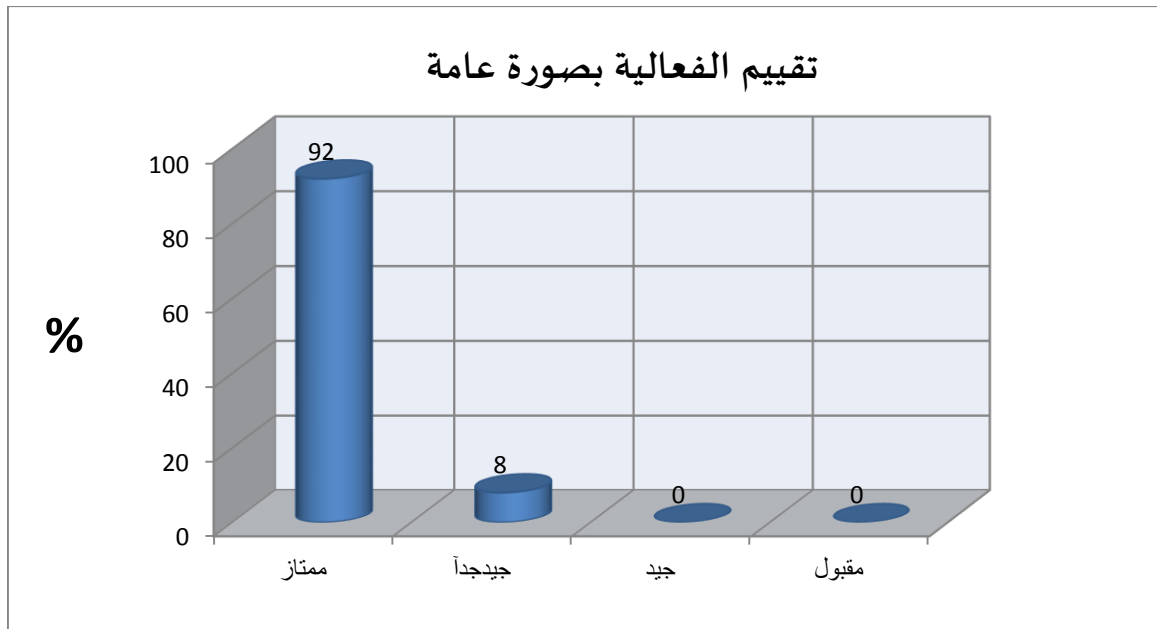
علماً بأن :
ممتاز = ٤
جيد جداً = ٣
جيد = ٢
مقبول = ١

الإحصائية :



تقييم الفعالية بصورة عامة :

النسبة المئوية (%)	الدرجة
92	ممتاز
8	جيد جداً
0	جيد
0	مقبول



هل ترغبين في حضور فعالية أخرى عن هذا الموضوع

نسبة (%)	
100	نعم
0	لا

وفي تمام الساعة الواحدة ظهراً تم تكريم المشاركات في حلقة النقاش وختام فعاليات اليوم الثاني من "يوم البحوث السابع".

ردود الأفعال في برنامج التواصل الاجتماعي "تويتر"، وذلك بالمشاركة في هاشتاق :

#يوم_البحوث_السابع

hoof @hoof_Artist ٢٣ أبريل
#يوم_البحوث_السابع انا جد متحمسه لهذا اليوم نظراً لأنه يوم مميز حيث سوف تنتور
بعقول الباحثات النيره 🥰❤️

2

Maryam @yarb122222 ٢٤ أبريل
#يوم_البحوث_السابع باذن الله بيوم نحقق مثل انجازاتهم ويفتخر فينا وطننا ونرفع
بلدنا بعلمنا ❤️

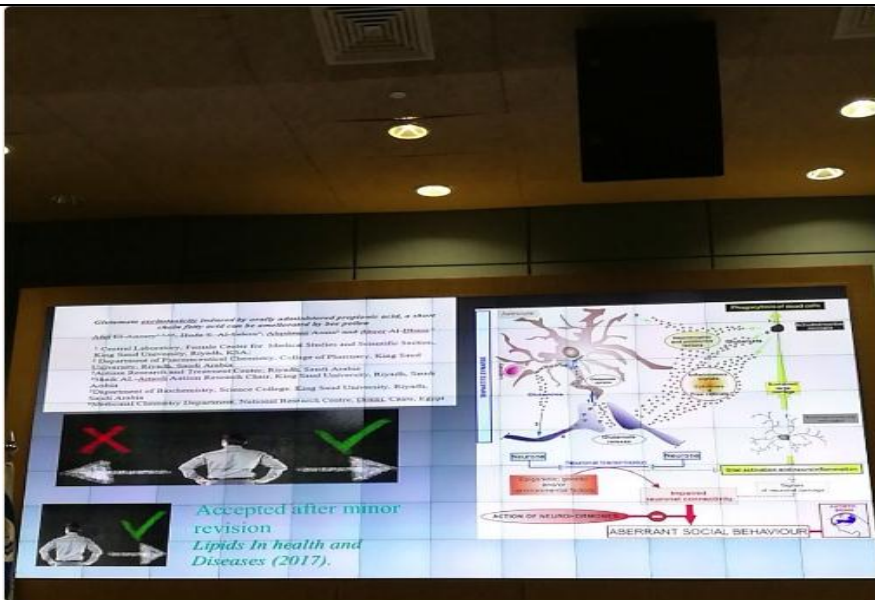
4

Maryam @yarb122222 ٢٥ أبريل
#يوم_البحوث_السابع
فرصة ثمينة للاطلاع على اخر الابحاث و التعرف على الباحثات والاستفادة من علمهم
والاطلاع على اخر المستجدات في بحر المعرفة 🥰❤️

1

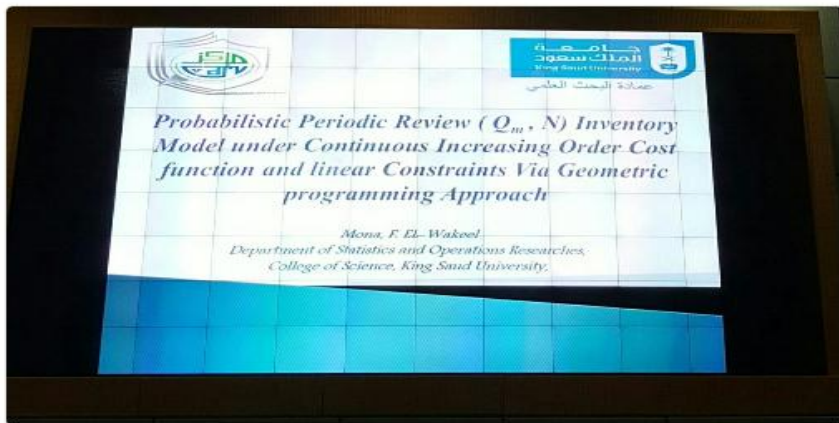
Malak Qattan @MalakQattan ٢٥ أبريل
تم نشر ١١٦ بحث في قاعدة بيانات المجلات و الأبحاث العلمية (ISI)
#يوم_البحوث_السابع

6



٢ ❤️ ٤ ↻ 🔍

مركز البحوث @ResearchCenterM ٢٥ أبريل
#يوم_البحوث_السابع د.منى الوكيل وأحد أبحاثها المتميزة في علم الاحصاء



١ ❤️ ١ ↻ 🔍

فقد خاطري شي 🥰 @rose143788 ٢٥ أبريل
#يوم_البحوث_السابع يوم مميز وحافل بالابداع والاثراء العلمي بوجود ابحاث مميزة ومشاركة دكتورات مميزات بجامعة الملك سعود 🌸🌸🌸



٢ ❤️ ٤ ↻ 🔍

@Is000_94 Ithraa MI ٢٥ أبريل
#يوم_البحوث_السابع Bee pollen علاج رهيب للتوحيد 🙏 تم إثباته مخبريًا، يحتاج للإثبات الإكلينيكي 🙏 يارب



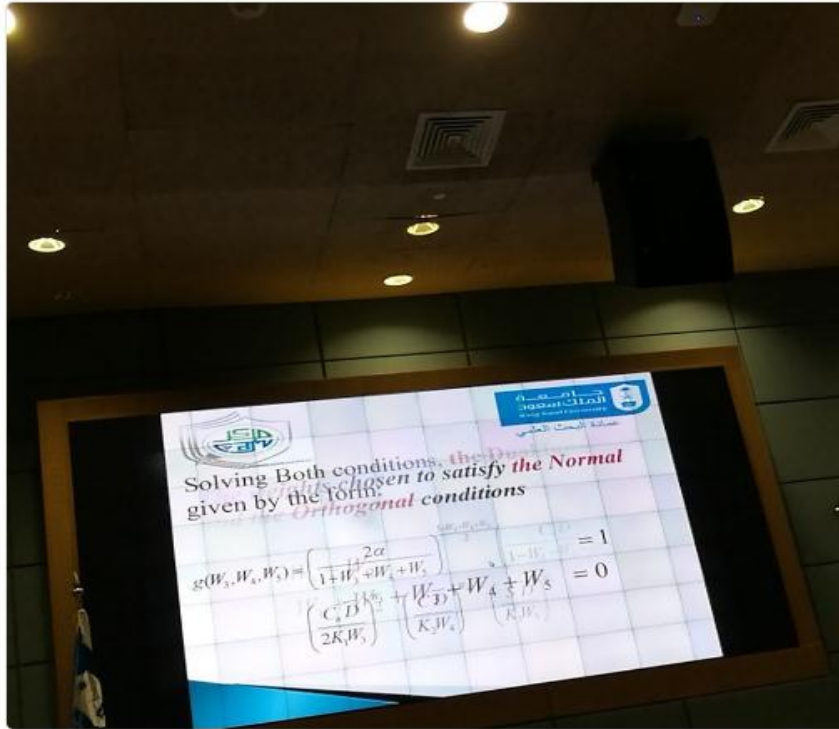
٢ ❤️ ٨ ↻ 🔍

@Reemalajmi1976 Reem Alajmi ٢٥ أبريل
بداية رائعة بمحاضرتين قيمتين لكل من العالمتين د ارجمند وارسي و د عفاف الانصاري ،، علم حديث،،،، والقاء شيق #يوم_البحوث_السابع



٢ ❤️ ٢ ↻ 🔍

مركز البحوث @ResearchCenterM ٢٥ أبريل
بحث احصائي مثير للاهتمام من د. منى الوكيل تقدمه في #يوم_البحوث_السابع
بالمدينة الجامعية للطالبات



1 ❤️ 2 ↻ ⏪

٢٥ أبريل @Reemalajmi1976 Reem Alajmi
تنظيم ممتاز، واستقبال جميل 🥰 بارك الله في جهود الجميع #يوم_البحوث_السابع



1 ❤️ 2 ↻ ⏪

٢٥ أبريل @NourGalmed Nour Mahmoud
حبوب اللقاح تستخدم في تحسين أعراض مرض التوحد مما يخفف العبء على الاءاء في
مراعاة ابنائهم المصابين بهذا المرض. #يوم_البحوث_السابع



2 ❤️ 2 ↻ ⏪

٢٥ أبريل @yarb122222 Maryam
#يوم_البحوث_السابع
التوحد مرض قابل للعلاج ولحبوب اللقاح دور فعال في تقليل اعرضه 🥰❤️



1 ❤️ 1 ↻ ⏪

٢٥ أبريل @Is000_94 Ithraa MI
#يوم_البحوث_السابع
البحوث التي تم عرضها قيمة جدًا، شكرًا لجهود العالمات 🥰



2 ❤️ 5 ↻ ⏪

٢٥ أبريل @nmerghani Nmerghani
#يوم_البحوث_السابع
فعالية رائعة ... ثرية بالمعلومات العلمية



1 ❤️ 2 ↻ ⏪

ألم وأمل @agoanai ٢٥ أبريل

يوم رائع لجهود مباركة يبشر بمستقبل علمي باهر لا افوته كل عام في مركز البحوث
شكرا مركز البحوث #يوم_البحوث_السابع



2 ❤️ 4 🔄 ⬅️

@MalakQattan Malak Qattan ٢٥ أبريل

تنظيم رائع و محاضرات مثرية و حضور قوي و فعال ، شكرا مركز البحوث
#يوم_البحوث_السابع



4 ❤️ 6 🔄 ⬅️

@Isooo_94 Ithraa MI ٢٥ أبريل

#يوم_البحوث_السابع
أعماق البحار ثروة لاكتشاف أدوية جديدة ضد الأحياء الدقيقة، وتعتبر مصدر مثير للاهتمام
في ظل انتشار anti microbial resistance



2 ❤️ 6 🔄 ⬅️

@AAIjehani1 Bo0o0ora ٢٥ أبريل

نشكر عماد البحث العلمي على جهودهم الواضحة في التنظيم والتنسيق للفعاليه
#يوم_البحوث_السابع



❤️ 4 🔄 ⬅️

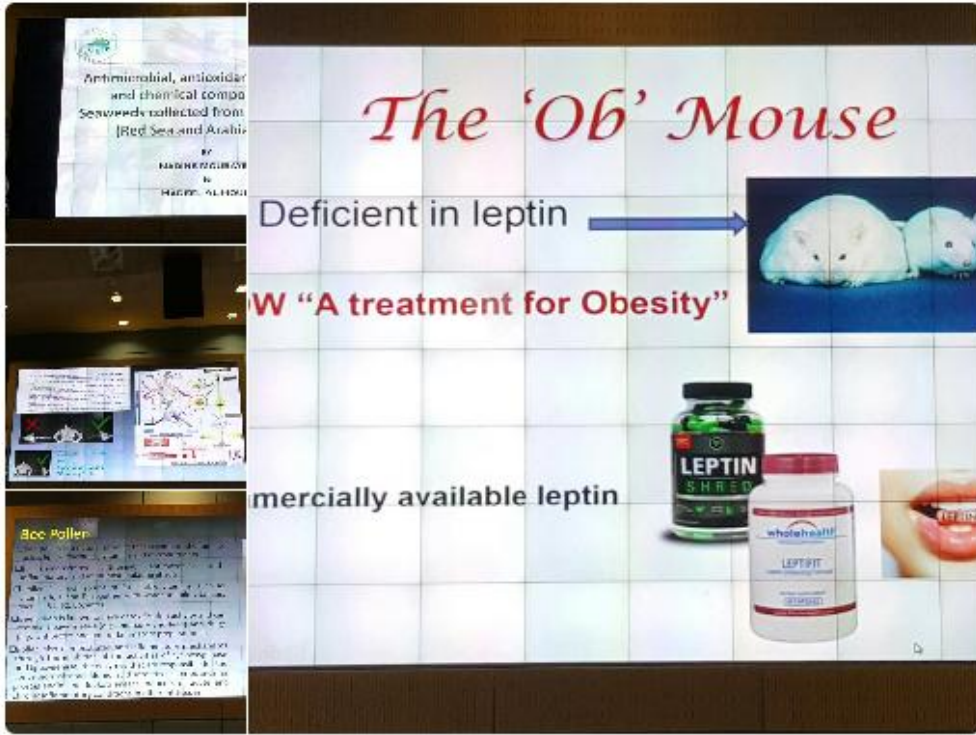
@ManarSaud3 Manar Al-faham ٢٥ أبريل

اليوم د.مها داغستاني تجني ثمار دعمها المتواصل لباحثات جامعة الملك سعود في
#يوم_البحوث_السابع



6 ❤️ 12 🔄 ⬅️

جانب من البحوث المتميزة التي تم طرحها بفعالية #يوم_البحوث_السابع



1 ❤️ 4 ↻ ↩

٢٥ أبريل @nmerghani Nmerghani

#يوم_البحوث_السابع

نستمتع الآن بالجلسة الثانية

برئاسة الرائدة د. نادية الفريميل ❤️❤️

❤️ ↻ ↩

٢٥ أبريل @DrMDaghestani مها داغستاني

#يوم_البحوث_السابع شرفتنا سعادة الدكتورة عائشة عواجي من جامعة تبوك بحضور

الفعالية فأهلا وسهلا بوجودها في فعاليتنا

2 ❤️ 5 ↻ ↩



د. شروق الخليفة

بحث مميز يخدم فئة مهمة في المجتمع



@MalakQattan Malak Qattan ٢٥ أبريل

مستوى عالي في التنظيم، ابحاث مختلفة، شيقة، و ممتعة، و التزام بالوقت المطروح
بدقة #يوم_البحوث_السابع



@Isooo_94 Ithraa MI ٢٥ أبريل

We really need it
#يوم_البحوث_السابع



مركز البحوث @ResearchCenterM
رديًا على @ResearchCenterM

تطبيق مفتاح الفصاحة من تطوير مجموعة إيونان البحثية في جامعة الملك سعود ويهدف لتطوير اللغة العربية الفصحى للمستخدم #يوم_البحوث_السابع




@maryam1nasser meme ٢٥ أبريل

#يوم_البحوث_السابع. بحث شيق للدكتوره شروق الخليفة لمساعدته المكفوفين..من كلية الحاسب والمعلومات





يارب يكون الأداة لأن يبصر المريض دواته بنفسه 🙏
#يوم_البحوث_السابع



@Is000_94 Ithraa MI ٢٥ أبريل

مركز البحوث @ResearchCenterM
#يوم_البحوث_السابع التطبيق يسمح للكيف بمعرفة موقعه
في أي مبنى أو قراءة اللوحات أو مساعدة الكيف بالوصول إلى
وجهته 📱



1 ❤️ 4 ↻ ↩



مها داغستاني @DrMDaghestani ٢٥ أبريل
#يوم_البحوث_السابع تتوالى التعاريف للبيانات الكبيرة من عالماتنا الفاضلات



٢ ❤️ ٧ ↻ ↩



٢ ❤️ ٧ ↻ ↩



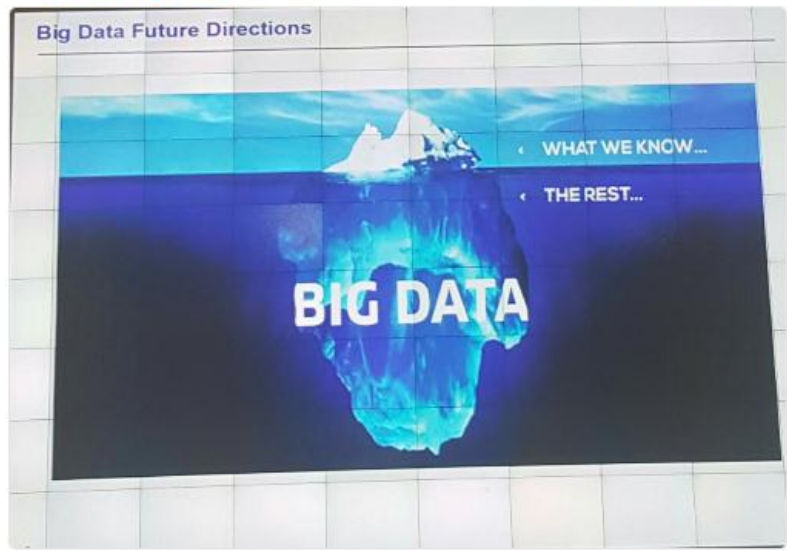
روان المعنم @irawan0144 ٢٥ أبريل
"If you listen carefully to your data, it will tell you what
you need to do" #يوم_البحوث_السابع



٢ ❤️ ٢ ↻ ↩

Dr. Aeshah Awaji @AeshahAwaji ٢٥ أبريل
Linking the medical data in Saudi would improve the scientific research and find potential cures for diseases #يوم_البحوث_السابع

مركز البحوث @ResearchCenterM ٢٥ أبريل
رؤيا على @ResearchCenterM
#يوم_البحوث_السابع مانعرف عن البيانات الضخمة هو أقل بكثير مما نجهل

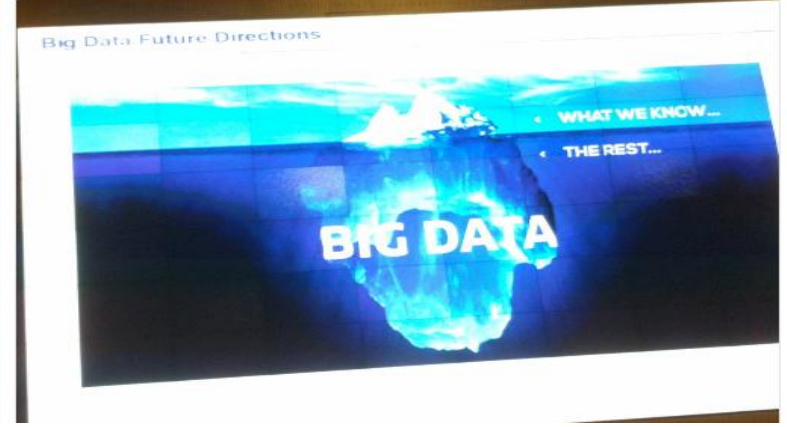


مركز البحوث @ResearchCenterM ٢٥ أبريل
رؤيا على @ResearchCenterM
#يوم_البحوث_السابع #يحدث_الآن جلسة عصف ذهني وطرح أفكار للاستفادة من البيانات الضخمة المخزنة وفرص للتعاون البحثي

روان المعتم @irawan0144 ٢٥ أبريل
#يوم_البحوث_السابع The policies of sharing data

روان المعتم @irawan0144 ٢٥ أبريل
#يوم_البحوث_السابع What available data we have ?!

روان المعتم @irawan0144 ٢٥ أبريل
#يوم_البحوث_السابع Ideas to conduct research in big data !



مركز البحوث @ResearchCenterM ٢٥٠ أبريل
نقاش ممتع ومثمر مع خبيراتنا وعالماتنا في حلقة نقاش علمية في
#يوم_البحوث_السابع بجامعة الملك سعود

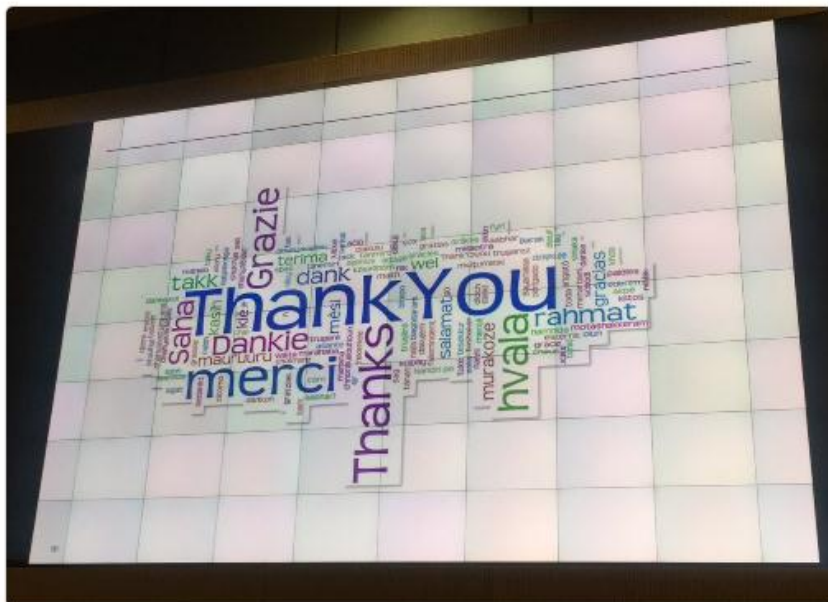


٢ ❤️ ٢ ↻ ↩

@MahaMahoya82 Dr. Maha Alamin ٢٥٠ أبريل

#يوم_البحوث_السابع

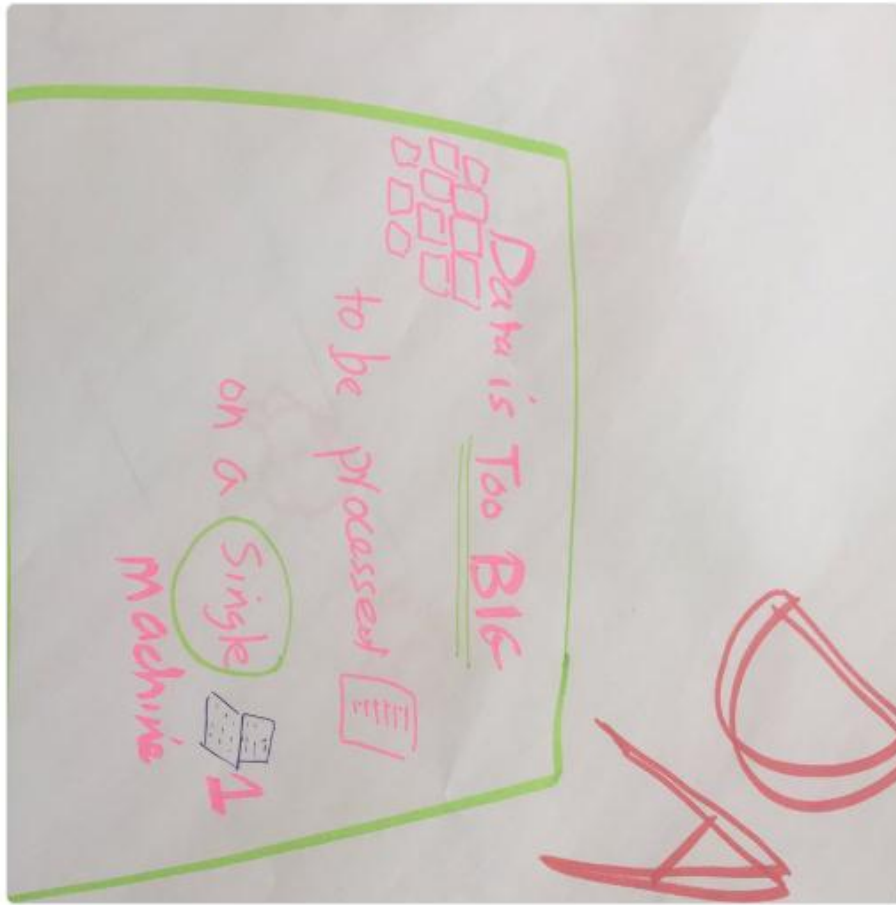
اليوم الاول كان جميل ... 😊



٢ ❤️ ٥ ↻ ↩

Muna @Munas02 ٢٥ أبريل

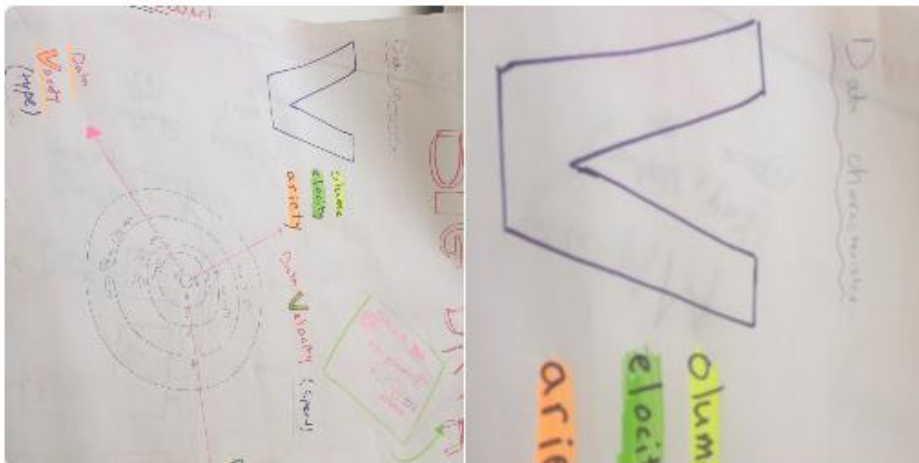
#يوم_البحوث_السابع ما هي البيانات الضخمة بصورة مبسطة؟ هي البيانات التي لا يستطيع جهاز واحد تحليلها و الوصول للنتائج منها.



1 ❤️ 1 ↻ ↵

Muna @Munas02 ٢٥ أبريل

#يوم_البحوث_السابع ما هي خصائص البيانات الضخمة؟ الحجم كبير جداً، متنوعة بصورة كبيرة، و تتجمع بصورة سريعة جداً



1 ❤️ 1 ↻ ↵

20 أبريل @Munas02 Muna
#يوم_البحوث_السابع شكراً جزيلاً د.مها داغستاني & د.هند الخليفة على هذا الحدث الرائع و الجميل الذي تمنى ان يفتح آفاق بحثية مستقبلية 🙌👏



2 ❤️ 2 ↻ 1 ↩

20 أبريل @S_S199 Sara
#يوم_البحوث_السابع اليوم كان مفيد وملئ بالافكار الجديدة والمفيدة اللي ممكن نفيد فيها بلدنا ❤️❤️



1 ❤️ 4 ↻ ↩

20 أبريل @AeshahAwaji Dr. Aeshah Awaji
شكراً للدكتورة مها داغستاني @DrMDaghestani على تنظيم مثل هذه الاجتماعات العلمية ونسعى دائما للاستفادة من خيراتكم #يوم_البحوث_السابع



4 ❤️ 5 ↻ 1 ↩

20 أبريل @S_S199 Sara
#يوم_البحوث_السابع big data is treasure and mystery ❤️❤️



1 ❤️ 4 ↻ 1 ↩

20 أبريل @Munas02 Muna

ردًا على @AeshahAwaji

#يوم_البحوث_السابع شكراً جزيلاً د. عائشه للإجابة على الاستفسار كيفية نظام عمل البيانات الضخمة هو MapReduce

1 ❤️ 1 🔄 1 ↩️

20 أبريل @Munas02 Muna

#يوم_البحوث_السابع مشاركتي مناقشة موضوع البيانات الضخمة، كيف لنا ان نركب الموجه. ثريه و من أبرزها تسهيل الحصول على البيانات الضخمة لدينا 📄



1 ❤️ 2 🔄 1 ↩️

20 أبريل @mahanaser11 Maha Alsharif

#يوم_البحوث_السابع فعاليه رائعه جدا من ناحية تنظيم ومن ناحية اهم وهي البحوث والمشاركات فيها ماشاءالله وجلسات النقاش الي استفدنا منها كثير 🙌❤️

2 ❤️ 4 🔄 1 ↩️

20 أبريل @ameramhas amera hassan

#يوم_البحوث_السابع جلسة رائعة قدمتها الدكتورة نادية الغريميل في يوم البحوث السابع وفقها الله وسدد خطاها

2 ❤️ 8 🔄 1 ↩️

20 أبريل @nmerghani Nmerghani

#يوم_البحوث_السابع الدكتورة الفاضلة مها داغستاني نشكرك على إثراننا لهذا اليوم الرائع ❤️

1 ❤️ 2 🔄 1 ↩️

Maryam @yarb122222 · ٢٥ أبريل
#يوم_البحوث_السابع
فرصة ثمينة للاطلاع على اخر الابحاث و التعرف على الباحثات والاستفادة من علمهم
والاطلاع على اخر المستجدات في بحر المعرفة 🥰❤️

1 ❤️ 2 🔄 1 ↩️

Sara @S_S199
ردًا على @yarb122222

#يوم_البحوث_السابع والاستفادة من الافكار
المطروحة سواء لمشاريع تخرج او مشكله بحث
❤️❤️

إعادتا تعريد ٢

٦:٤٧ ص - ٢٥ أبريل، ٢٠١٧

1 ❤️ 2 🔄 1 ↩️

Sara @S_S199 · ٢٥ أبريل
ردًا على @alaj_sarah

#يوم_البحوث_السابع شي جميل جدا اننا نقدر نخدم بعلمنا في اي قطاع
❤️❤️❤️ 🌹

1 ❤️ 1 🔄 1 ↩️

Sara @S_S199 · ٢٥ أبريل
بعد حضوري اليوم لحدث #يوم_البحوث_السابع زادني حماس اني اشارك في بحوث
واساهم في خدمه المجتمع ولا تكون على رف 🙏🙏

1 ❤️ 2 🔄 1 ↩️

Sara @S_S199 · ٢٥ أبريل
#يوم_البحوث_السابع البيانات الضخمة هي سلاح ذو حدين ممكن يستخدم في
منفعة الناس او ضررهم

1 ❤️ 1 🔄 1 ↩️

@AeshahAwaji Dr. Aeshah Awaji ٢٦ أبريل
 @DrMDaghestani تمنياتي لكم بقضاء وقت ممتع ومفيد مع عالَمات المستقبل في
 #يوم_البحوث_السابع

أخبار الجامعة @media4ksu ٢٦ أبريل
 إنجازات مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية
 من عام 1422 إلى عام 1436 والتي تم عرض نتائجها في #يوم_البحوث_السابع



@MalakQattan Malak Qattan ٢٦ أبريل
 حضور مميز لطالبات الماجستير-تبنى رائع من مركز البحوث لعالمات المستقبل
 #يوم_البحوث_السابع

@MahaMahoya82 Dr. Maha Alamin ٢٦ أبريل
 #يوم_البحوث_السابع
 معلومات جميلة جداً و مفيدة و باستخدام تقنيات حديثة
 طريقة عرض مبسطة و علمية وواضحة ... بالتوفيق 🌹



٢ ٤٣ ١

26 أبريل @nmerghani Nmerghani



#يوم_البحوث_السابع

طالبات الدراسات العليا متمكنات في استخدام التقنيات الجزيئية المتقدمة على المستوى الجيني 🔥



26 أبريل @MahaMahoya82 Dr. Maha Alamin



#يوم_البحوث_السابع

تقنية رائعة و يمكن الاستفادة منها بشكل كبير في وقتنا الحالي





مركز البحوث @ResearchCenterM ٢٦٠ أبريل
إنجازات مركز بحوث الدراسات العلمية والطبية حتى عام 1437 تم عرضها في
#يوم_البحوث_السابع



@nmerghani Nmerghani ٢٦٠ أبريل
#يوم_البحوث_السابع



جامعة الملك سعود

دائما في القمة 🙌

تحقيق رؤية وطموح وطن 2030 🌟🌟🌟



26 أبريل @nmerghani Nmerghani

#يوم_البحوث_السابع

أ. نورة القحطاني باحثة بالمختبر المركزي ومركز الأمير نايف للأبحاث الصحية تترينا ببحث مميز عن سرطان الثدي ❤️



1 ❤️ 1 ↺ 1 ↵

26 أبريل @nmerghani Nmerghani

#يوم_البحوث_السابع

تعرفي على فائدة الضوء الأزرق مفيد نهارا .. و ضار ليلا 😊



1 ❤️ 1 ↺ 1 ↵

26 أبريل @MalakQattan Malak Qattan

I can't wait #يوم_البحوث_السابع



مركز البحوث @ResearchCenterM ٢٦ أبريل

#يوم_البحوث_السابع

وضع الهاتف الجوال على night shift يقلل من خطورة استخدامه



٢ ❤️ ١ ↻ ↩

عالية ❄️ @Alyali95 ٢٦ أبريل

اثار الاجهزة الذكية على الجهاز الحركي تختلف من شخص لآخر .

#يوم_البحوث_السابع



❤️ ١ ↻ ↩

روان المعتم @irawan0144 ٢٦ أبريل

#يوم_البحوث_السابع

جلسة حوارية صحية ممتعة تديرها الدكتورة غادة بنت عبدالعزيز السيف



❤️ ٢ ↻ ↩

عالية ❄️ @Alyali95 ٢٦٠ أبريل
عدم الرضا على النفس احد اسبابه كثرة مقارنة النفس بالآخرين على السوشيال ميديا
والذي بدوره يؤدي الى الاكتئاب . #يوم_البحوث_السابع



Malak Qattan @MalakQattan ٢٦٠ أبريل
حلقة نقاش شيق لموضوع معاصر(الهوس الشديد و الوقت المهدر مع وسائل التواصل
الاجتماعي) من ناحية جسدية و نفسية و بصرية #يوم_البحوث_السابع



Ithraa MI @Isooo_94 ٢٦٠ أبريل
Not every thing online is real! #يوم_البحوث_السابع



Ithraa MI @Isooo_94 ٢٦٠ أبريل
Apple devices have night shift mode to protect your eyes
from light, & let melatonin to be secreted to induce sleeping 🙌 #يوم_البحوث_السابع



مركز البحوث @ResearchCenterM ٢٦٠ أبريل
#يوم_البحوث_السابع
توفير البدائل الصحية للمراهقين للتقليل من استخدام وسائل التواصل الاجتماعي تتحدث
عنها د.نهال



مركز البحوث @ResearchCenterM ٢٦٠ أبريل
مبادرة د. إناس بتوجيهات لتطوير برنامج إلكتروني يحث المستخدم على ممارسة تمارين
رياضية كل ساعه
#يوم_البحوث_السابع



عالية ❄️ @Alyali95 ٢٦ أبريل
الجانب الآخر الايجابي للتكنولوجيا كثيرة منها ، سهولة الوصول الى المعلومة مما يعزز
إنشاء ابحاث علمية مثرية . #يوم_البحوث_السابع



Nmerghani @nmerghani ٢٦ أبريل
#يوم_البحوث_السابع
لا تجعلني التطبيقات الألكترونية هي رفيقك وتهملني
أهلك وأولادك وأخوانك.. و تدمي بعد فوات الأوان 😞



عالية ❄️ @Alyali95 ٢٦ أبريل
عدم وجود الرقابة في مواقع السوشيال ميديا زادت من التنمر الالكتروني الذي يؤثر
بشكل كبير جدا على المراهقين خاصة. #يوم_البحوث_السابع



روان المعنم @irawan0144 ٢٦ أبريل
#يوم_البحوث_السابع
نصائح لتقليل مخاطر قضاء الوقت الطويل على الأجهزة



روان المعتم @irawan0144 ٢٦٠ أبريل
#يوم_البحوث_السابع



اقتراحات من الدكتورات المشاركات في الجلسة عن مواضيع أبحاث علمية تخفف من المشاكل الناشئة من وسائل التواصل الاجتماعي



مركز البحوث @ResearchCenterM ٢٦٠ أبريل
#يوم_البحوث_السابع



د.العيسى تخدم جلستها بدعوة الباحثات وعضوات هيئة التدريس لعمل أبحاث تهدف إلى توظيف التقنية بشكل إيجابي على صحة المجتمع



@nmerghani Nmerghani ٢٦٠ أبريل
#يوم_البحوث_السابع



نشكر مركز البحوث وعلى رأسه الدكتورة الفديرة مها داغستاني على هذه الفعالية الرائعة الثرية بالمعلومات المفيدة
شكراً شكراً ❤️❤️❤️



عالية ❄️ @Alyali95 ٢٦٠ أبريل
جلسات ثرية وسعيدة لحضوري جلسة هذه اليوم ❤️ #يوم_البحوث_السابع



1 ❤️ 2 ↻ 1 ↩

@Is000_94 Ithraa MI ٢٦٠ أبريل
#يوم_البحوث_السابع
وكان ختامها مسك 🍷
شكراً للمعلومات القيمة، وتتمنى لكم المزيد من التوفيق والنجاح 🙏



2 ❤️ 2 ↻ ↩

Manar Al-faham @ManarSaud3 ٢٦٠ أبريل
سعدت بمشاركتي في #يوم_البحوث_السابع شكراً للدكتورة مها داغستاني على الإضافة 🌸



1 ❤️ 2 ↻ 1 ↩

Ashwag Alruwaili @Ashwag_Rafea ٢٦٠ أبريل
فكرة جميلة جدا ❤️
واقترح امكانية توفير adjustable desk لاعضاء هيئة التدريس خصوصا الباحثين منهم ..



مركز البحوث @ResearchCenterM
مبادرة د. إناس بتوجيهات لتطوير برنامج إلكتروني بحث المستخدم على ممارسة
تمارين رياضية كل ساعه
#يوم_البحوث_السابع

1 ❤️ 1 ↻ ↩



روان المعثم @irawan0144 ٢٦ أبريل

ردًا على @ResearchCenterM @irawan0144

إنجازكم فخر يتوج جهودكم
يجزيكمُ عنا الإله ثوابا

#يوم_البحوث_السابع



روان المعثم @irawan0144 ٢٦ أبريل

ردًا على @ResearchCenterM @irawan0144

#يوم_البحوث_السابع

وفقتُم بين العلوم جميعها
أسعدتُم هذا الصباح وطاب



روان المعثم @irawan0144 ٢٦ أبريل

#يوم_البحوث_السابع

@ResearchCenterM

شكرًا على يوم البحوث بفضلكم
قد هل غيئًا أسعد الألباب



maryam @alsaud44 ٢٦ أبريل

شكرًا مركز البحوث على التنظيم الرائع، وشكرًا د. مها داغستاني، وشكرًا لكل الجهود
التي بذلت في #يوم_البحوث_السابع

