



## مجلس جامعة قابوس يوافق على إنشاء عمادة للبحث العلمي



الاجتماع الاستثنائي لمجلس جامعة السلطان قابوس

الممولة مثل المكرمة السامية والموازنة المركزية للجامعة .  
وستتولى عمادة البحث العلمي مهام دعم وتنسيق كل الأنشطة المتعلقة بالبحوث العلمية في الجامعة، والتركيز على البحوث الاستراتيجية والمحلية في السلطنة، وكذلك دعم مساعي مجلس البحث العلمي في ترويج ثقافة قوية للبحث العلمي .  
كما ناقش المجلس خلال الاجتماع ما تم إنجازه من الخطة الاستراتيجية 2013/2009 م ، إضافة إلى مناقشة ماتم إنجازه من الخطة الاستراتيجية بعيد المدى .

عقد يوم الأحد الماضي بجامعة السلطان قابوس الاجتماع الاستثنائي لمجلس جامعة السلطان قابوس للعام الأكاديمي 2010/2009م ، وذلك برئاسة الدكتور علي بن سعود اليماني رئيس جامعة السلطان قابوس نائب رئيس مجلس الجامعة وحضور أعضاء المجلس .  
ووفقاً لما ورد بجريدة " الوطن " العمانية بارك المجلس خلال الاجتماع إنشاء عمادة للبحث العلمي في الجامعة ، حيث يأتي إنشاء عمادة البحث العلمي في ظل النمو المنتظم الذي شهدته المشاريع والأعمال البحثية

## مجلس التعاون



## الصحراء الجديدة لآل مكتوم يبلغ 22 عاماً استعدادات واسعة لحفل قران نجل ملك البحرين وكريمة حاكم دبي

وحسب السيرة الذاتية فإن الشيخ ناصر هو النجل الرابع للعاهل البحريني، ومن مواليد 1987، وتم اختياره رئيساً للجنة الأولمبية البحرينية في يونيو 2009، كما عين رئيساً لمجلس أمناء المؤسسة الخيرية الملكية بقرار ملكي عام 2007.

وتم تعيينه في 2008 عضواً في مجلس التنمية الاقتصادية، وهو خريج الأكاديمية العسكرية البريطانية (ساندهيرست) 2006، وخريج مدرسة ابن خلدون الخاصة عام 2005.

وأصبح الشيخ ناصر رئيساً للاتحاد الملكي للفروسية وسباقات القدرة وذلك منذ 2003، وأصبح قائداً للفريق الملكي للقدرة منذ تأسيس الفريق في عام 2000 بعد تنظيم البطولة الدولية للقدرة وأول بطولة رسمية عام 2000، كما تولى الرئاسة الفخرية للجنة البحرينية لسباق القدرة للخيول عام 2000.

وحقق الشيخ ناصر العديد من بطولات القدرة على المستوى المحلي والخارجي، حيث حقق بطولة نافثورد في بريطانيا وأسرع زمن 08.16.21 ساعة في يوليو 2007، وحقق المركز السابع في بطولة أوروبا للقدرة في البرتغال في سبتمبر 2007.



صورة أرشيفية لملك البحرين وحاكم دبي

احتفلت دبي والمنامة مساء الإثنين 28 - 9 - 2009 بعقد قران نجل ملك البحرين علي كريمة حاكم دبي، حيث جرت تحضيرات واسعة في المنامة وبدي استعدادات للحفل .  
ومن المقرر أن تتم في البحرين خلال العشرة أيام القادمة مراسم الاحتفال بزواج الشيخ ناصر بن حمد آل خليفة نجل ملك البحرين، على ابنة الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، في حفلين ضخمين بعد أسبوع من عقد القران، خصص أحدهم للنساء بالرفاع حيث تم نصب خيمة ضخمة تتسع لآلاف المدعوين، وخصص الحفل الآخر لضيوف البحرين ومدعو حفل الزواج في قصر الصيحر، حيث من المتوقع أن تشهد تلك الليلة احتفالات بحرينياً امارتياً ميمناً، بحسب تقرير نشرته صحيفة "الأيام" البحرينية.

وسيصبح الشيخ ناصر بن حمد آل خليفة الصهر الجديد للشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، وعبدالله للشيخ منصور بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة، وللشيخ محمد بن حمد الشرقي ولي عهد الفجيرة المتزوجين من كريمتي الشيخ محمد.

## برزن في السنوات الأخيرة بإنجازاتهن المتعددة

## مطالبات بتكريم إعلامي ورسمي للعلامات السعوديات

التفوق في إثارة الكثير من الأسئلة، والعديد من الاتهامات لكذا جهة . ومن ذلك الاتهامات لوسائل الإعلام بالتجاهل للمنجز في حينه . الدكتور نورة السعد تؤكد على ذلك بقولها " جميع من يكتب ويناقش في قضايا المرأة، يطلب بعدم قهرها وظلمها! وعندما قامت بهذا الدور المهم والحيوي والعلمي الإبداعي لم تحفل أي صحيفة محلية حتى بذكر هذه الإنجازات!!"

ولم تسلم الجامعات من تلقى نصيبها من الاتهامات مثل ما قالته سهام الطوبوري من مركز الأبحاث بمستشفى الملك فيصل التخصصي بالرياض " صورة الشخصية السعودية اليوم في نجاحاتها ناعمة الإشراف، فمن بيننا شابات سعوديات باحثات متفوقات قد استقطبن بكل بساطة من قبل الجامعات ومراكز البحوث العالمية .

وهنا أتهام: هل أصبح وطننا في غنى مطلق عن مثل تلك العقول العبقرية؟ "

هذا الاستنكار يعود لريضان لتأكيده " ما الذي فعلناه لهذه الأسماء التي رفعت رأس البلد لأبحاث السرطان بجامعة الملك عبدالعزيز بجهة تفوقت بجودتها علمية واختراعاتها في مجال الأبحاث الجراحية في علاج بعض الأورام السرطانية دون تدخل جراحي أو كيميائي لإدخال العلاج لمرضى السرطان وبالتالي الاستغناء عن عمليات التدخل الجراحي والاستئصال ."



فاتن خورشيد.. تفوق مؤثر

فانتن عبد الرحمن خورشيد أستاذ مشارك في قسم الأحياء الطبية بكلية الطب والعلوم الطبية ومشرقة كرسي الزامل العلمي لأبحاث السرطان بجامعة الملك عبدالعزيز بجهة تفوقت بجودتها علمية واختراعاتها في مجال الأبحاث الجراحية في علاج بعض الأورام السرطانية دون تدخل جراحي أو كيميائي لإدخال العلاج لمرضى السرطان وبالتالي الاستغناء عن عمليات التدخل الجراحي والاستئصال ."

## هويدا الثمامي .. حضور طبي عالمي لافت

الدكتورة هويدا الثمامي صاحبة وسام الملك فيصل من الدرجة الرابعة والسنشارية الأولى لجراحة القلب للأطفال في الشرق الأوسط والثانية على مستوى العالم حيث طفرت بذلك من بين أول خمسين شخصية شهرية على مستوى العالم، وصاحبة إنجازات فريدة مثل كونها أول من دشنت عمليات ربط الشريان الرئوي للأطفال ذوي العيوب الخلقية في القلب، وتخصصها فريدي في مجال جراحات القلب للأطفال والرضع والخدج . سبق واختيرت متحدثة رسمية في 17 مشاركة طبية دولية في مؤتمرات مختلفة في الكثير من دول العالم .

## ثرثيا التركي .. أستاذة لا تتعترف بالجغرافيا

وعلى ذات الخط المتفوق الموازي تقف عالمة سعودية أخرى ثريا التركي وهي أستاذة بالجامعة الأمريكية في القاهرة نقلت بين عدة جامعات منها جامعة هارفرد كعضو تدريسي وجامعة لويسيانا لجامعة الملك سعود بالرياض ومنها إلى أستاذة جراحات القلب للأطفال والرضع والخدج . سبق واختيرت متحدثة رسمية في 17 مشاركة طبية دولية في مؤتمرات مختلفة في الكثير من دول العالم .

## إيمان المطيري .. عالمة الجينات

على الخط ذاته تبرز أسماء لا تقل لمعانا وحضورا علميا مثل البروفيسور إيمان هياص المطيري التي منذ البداية تخلت عن مقعدها التدريسي في جامعة الملك فيصل وهي في الثالثة والعشرين لتلحق

محمد عتيق  
الإنجازات السعودية العلمية والعالمية التي توهبت مؤخرا على يد عدة أسماء لامعة مثل حياة سدي وغادة المطيري تم الاحتفاء بها شعبيا وإعلاميا على تفاوت. وفيما تسابق الإعلام الإلكتروني والمقروء على الإشادة وعرض المنجز، ظهرت أفلام كثيرة تتساءل عن غياب التكريم الفعلي، والمقارنة بين البيئات العلمية المحلية والخارجية، والإشادة بالأخيرة التي وصفت بأنها تتبنى الصهبة وتحترمها دون النظر لأي اعتبارات أخرى.

هذه الفترة في الإعلام السعودي والعربي فهو البروفيسور السعودي غادة المطيري التي تترأس مركز أبحاث بجامعة كاليفورنيا ونالت أرفع جائزة للبحث العلمي في أميركا على اختراعها الذي وصفته بقولها " التقنية الجديدة التي توصلت إليها تسهل كبدليل للعمليات الجراحية في علاج بعض الأورام السرطانية دون تدخل جراحي أو كيميائي لإدخال العلاج لمرضى السرطان وبالتالي الاستغناء عن عمليات التدخل الجراحي والاستئصال ."

هويدا الثمامي .. حضور طبي عالمي لافت  
الدكتورة هويدا الثمامي صاحبة وسام الملك فيصل من الدرجة الرابعة والسنشارية الأولى لجراحة القلب للأطفال في الشرق الأوسط والثانية على مستوى العالم حيث طفرت بذلك من بين أول خمسين شخصية شهرية على مستوى العالم، وصاحبة إنجازات فريدة مثل كونها أول من دشنت عمليات ربط الشريان الرئوي للأطفال ذوي العيوب الخلقية في القلب، وتخصصها فريدي في مجال جراحات القلب للأطفال والرضع والخدج . سبق واختيرت متحدثة رسمية في 17 مشاركة طبية دولية في مؤتمرات مختلفة في الكثير من دول العالم .

حياة سدي في بين أفضل 15 عالما في العالم البروفيسور السعودية

تمثل البروفيسور السعودية حياة سدي التي اختيرت مؤخرا من بين أفضل 15 عالما في حالة استثنائية كما يقول بعضهم في التفوق النسائي السعودي. ومن بداياتها كانت تقوم بحل واجبات شقيقاتها في مراحل أعلى مما تدرس فيها. واستمرت في تفوقها لتخطو منعطفا هاما بعد الثانوية، وتبدل جهدا كبيرا لإقناع أسرته لتنتقل إلى لندن وتلتحق بجامعة (كينجز كوليدج).

من البداية استقبلها أحد الأستاذات بتقديرها من التفضل بسبب جهدها، لكنها صدمت وسرعان ما بدأت إنجازاتها تبرز في المحافل العالمية . ولعل من المراحل الحاسمة في حياتها اعترافها عن عرضي عمل لوكالة القضاء (ناسا) والثالثي لمعمل "سانديالاب" حيث برزت بحقيقتها من استغلال أبحاثها "في أغراض حربية".

مؤخرا توجت حياة سدي مسيرتها حتى الآن باختيارها ضمن أفضل 15 عالما في العالم بينما لا يفخرها من وجه الأرض عن طريق أبحاثهم ومبتكراتهم العلمية في شتى المجالات، وجاء اختيارها بعد متابعة دقيقة لأبحاثها العلمية والإنسانية لمدة عشر سنوات، وتقدير إنجازاتها وأبحاثها.

تقول سدي لنبات جنسها " لا بد أن تكون لدينا أهداف أكثر أهمية نعيش من أجلها. الحداب لا يعني اضطهاد المرأة والغاء إبداعها! أنا اخترت أن أتفرغ لأنني عندما أتزوج أتمنى أن أجد صلاح الدين الأيوبي أو خالد بن الوليد..."

غادة المطيري .. الباحثة العالمية  
أما الاسم الأكثر تداولاً في

## أضواء

## العلم أم الفتوى؟

عندما يسألني أطفالني عن الحلال والحرام والعيب والمقبول والصح والخطأ أتعهد ألا أعطي إجابة مباشرة، فلا يسعدني ولا يريحني أن أكون

المرجع في تصرفاتهم لأنه سيأتي اليوم الذي لن أكون فيه بقربهم أملي عليهم تصرفاتهم، وفي هذا اليوم أطمح أن يختاروا التصرف الصحيح دون تدخل أو وصاية من أحد.



إيمان علي البداح

التلصكوب في رؤية هلال رمضان، مروراً بإرضاع الكبير والتمتع بالرؤية، جميعها فتاوى أثارت زواج وكان نهايتها الهزيمة أمام العلم والمنطق والحس الإنساني السليم.  
تاريخياً رفض أئمة السنة "زواج المتعة" رضاً قطعاً وصل إلى تكفير من يدعو له، وما إن خرج ابنائهم إلى الدراسة والعمل في الخارج حتى اخترعوا لهم ستة أشكال من الزواج المؤقت (المسافر، والمسافر، والإنجاب، والسباحي، والمحرم، والعمل) أفضلها يأتي بشروط أسوأ من المتعة، في حين أن تقييم المنطق والأخلاق الإنسانية لكل أشكال "الزواج" الشكلي والمؤقت لم يتغير.

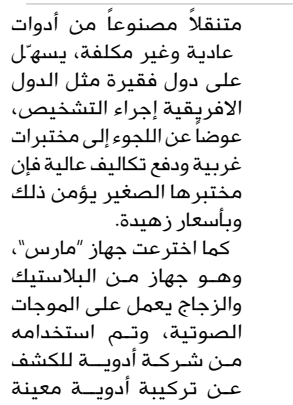
نفس النمط ينطبق على الجدل حول ولاية المرأة وقدراتها للسيرة والتعليم المشترك، وما هي كبرى الدول الإسلامية ومشايخنا يتناقضون فيما بينهم في مواقفهم من تلك القضايا، في حين لا نجد أي تناقض مع الحقيقة العلمية أن مجموع واحد ووحد هو أثنان.

لذا أؤثر أن يسبق ابنائي أئمة الدين بالعلم والمنطق والأخلاق بدل أن يتبعوهم بالجهل والتخلف والانحراف.

عن / صحيفة (الجريدة) الكويتية

## حياة سدي: سأكون سفيرتهم بالشرق الأوسط

## عالمة سعودية تنضم إلى منظمة "حاملة جائزة نوبل"

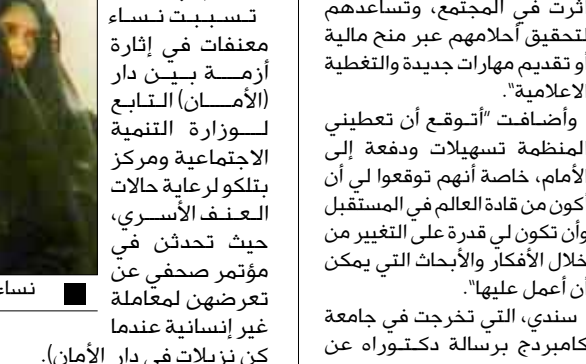


العالمة السعودية د. حياة سدي

متنقلاً مصنوعاً من أدوات عادية وغير مكلفة، يسهل على دول فقيرة مثل الدول الأفريقية إجراء التشخيص، عوضاً عن اللجوء إلى مختبرات غربية وبيع تكاليف عالية فإن مختبرها الصغير يؤمن ذلك بأسعار زهيدة.

كما اخترعت جهاز "مارس"، وهو جهاز من البلاستيك والزجاج يعمل على الموجات الصوتية، وتم استخدامه من شركة أدوية لكشف عن تركيبة أدوية معينة وكيفية تفاعل الدواء داخل الجسم، وأيضاً اخترعت جهازاً يشخص مرض السرطان في مرحلة المبكرة ويعتمد على تقنية "نانو ليزر".

## نساء معنفات بالبحرين يفجرن أزمة بين "بتلكو للرعاية" و"التسمية"



نساء بالبحرين

متنقلاً مصنوعاً من أدوات عادية وغير مكلفة، يسهل على دول فقيرة مثل الدول الأفريقية إجراء التشخيص، عوضاً عن اللجوء إلى مختبرات غربية وبيع تكاليف عالية فإن مختبرها الصغير يؤمن ذلك بأسعار زهيدة.

كما اخترعت جهاز "مارس"، وهو جهاز من البلاستيك والزجاج يعمل على الموجات الصوتية، وتم استخدامه من شركة أدوية لكشف عن تركيبة أدوية معينة وكيفية تفاعل الدواء داخل الجسم، وأيضاً اخترعت جهازاً يشخص مرض السرطان في مرحلة المبكرة ويعتمد على تقنية "نانو ليزر".

لذا أؤثر أن يسبق ابنائي أئمة الدين بالعلم والمنطق والأخلاق بدل أن يتبعوهم بالجهل والتخلف والانحراف.

لذا فإنني أسألهم ثلاثة أسئلة على الأكثر: هل هناك سبب علمي أو منطقي يمنع ذلك التصرف؟ مثال: التدخين، مثبت علمياً كضرب للنفس وللآخر وبالتالي لا جدوى من نقاش إن كان مقبولاً أم لا، فالنقاش محسوم علمياً. السؤال الثاني: هل هو تصرف عادل؟ هل يظلم أو يتأذى أحد من جراء ذلك؟ مثال: الاحتفاظ بمبلغ تجده مرمياً في الشارع تصرف غير مقبول لما فيه من ظلم لصاحب المبلغ، أما السؤال الأخير والأخضر فهو: ماذا لو قام كل العالم بهذا التصرف؟ هل هو أمر مقبول لك غريزيا وإنسانياً؟ ما أثر ذلك على الجنس البشري؟ مثال: اختيار جنس المولود- قد يدخل ذلك ضمن إطار الحرية الشخصية... ولكن ماذا لو أعطينا هذا الحق لكل البشر، خصوصاً في ظل التفصيل الاجتماعي للمولود الذكر على الأنثى؟ ماذا سيحدث للتوازن الطبيعي ومستقبل الجنس البشري؟ وفي كثير من الأحيان يأتي الرد: ولكن ماذا عن رأي الدين؟ وماذا عن هذه الفتوى أو تلك؟ وردي الدائم هو أن الدين يجب ألا يتناقض مع العلم والمنطق أو العدل أو الأخلاق الإنسانية، وإن كان هنالك تناقض، فإنه مؤقت سيسحقه التاريخ. والأمثلة على ذلك كثيرة في تاريخنا، وتزايدت في عصر الإنترنت والعولمة، فمن تحرير كروية الأرض ودورانها، إلى رفض استخدام

## كاتشفت عالمة السعودية

أعلنت منظمة "يوب تيك" الأمريكية العلمية البارزة عن انضمام عالمة السعودية الدكتورة حياة سدي إليها كأول امرأة عربية تدخلها من بين 15 باحثاً وعالماً لعام 2009، وقالت المنظمة إن سدي من "قادة التغيير في العالم" عبر أبحاثها التي تعيد البشرية. وكشفت عالمة السعودية في جامعة هارفرد الأمريكية الدكتورة حياة سدي "العربية. نت" عن إيلانها من قبل المنظمة برغبتها في تعيينها سفيرة لها بالشرق الأوسط.

وكشفت منظمة "يوب تيك" الأمريكية المستقلة اختارت حياة سدي، مع علماء آخرين من مستوى العالم، وقال إنه ينتظر أن يحدوا تغييراً كبيراً في منظومة الحياة البشرية بأبحاثهم، كما أنها أول سيدة يتم اختيارها من الشرق الأوسط.

و"يوب تيك" هي منظمة مستقلة معظم أعضائها من حملة جائزة نوبل، ومن أعضائها أيضاً أول غيتس مالك شركة مايكرو سوفت العالمية، وقد اختارت عالمة السعودية بعد متابعة دقيقة لأبحاثها العلمية والإنسانية طيلة السنوات العشر الماضية.

وقالت سدي " إن المنظمة اتصلت بها وأخبرتها بأنها تريدنا سفيرة لها في الشرق الأوسط، خاصة أنها أول امرأة يتم اختيارها في المنظمة، مؤكداً أنها ترحب بذلك وتسعى لنقل التطور العلمي إلى بلدها والمنطقة. وأضافت "قد تكون المرأة عالمة ولكن منطوية، لذلك تدرت على كيفية تحفيز الأشخاص لإظهار مهاراتهم بحيث تكون قيادة فكرية

## قطر تنافس على رئاسة اللجنة العربية لحقوق الإنسان

تنتيجة انتخابات تلك اللجنة، وقال غالب في تصريحه: " إنه تم دخول عضوين في اللجنة الفرعية التابعة للجنة العربية الدائمة لحقوق الإنسان، وهما علي ناصر مهدي (اليمن) وإدريس نجم (المغرب)، فيما لم توقع في هذه الانتخابات رئيسة اللجنة السابقة السيدة منية عمار (تونس) وأيضاً محمد جاسم (الكويت)".

ووقع أن تكون المنافسة شديدة على رئاسة هذه اللجنة التي تنتهي أيضاً في هذا الاجتماع من وضع التصور الأولي لتحديث ميثاق الطفل العربي الذي كانت قد اقترحتة في اجتماعها الأخير.

وكان قد تم انتخاب التشكيل الجديد للجنة في شهر يونيو الماضي من قبل اللجنة العربية الدائمة لحقوق الإنسان، وتأسست مجلس الجامعة العربية على مستوى وزراء الخارجية في اجتماعه خلال شهر سبتمبر الجاري