

الرياض

الخميس ٢ صفر ١٤٢٧هـ - ٢ مارس ٢٠٠٦م - العدد ١٣٧٦٥

حجج جائزة الاتصالات لعدم رقي الأعمال المقدمة

مدينة الملك عبد العزيز تعلن أسماء الفائزين بجائزة «المراعي» للإبداع العلمي



الرياض - تغطية - علي الرويلي: تصوير - بندر بخش

أعلنت مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية أسماء الفائزين والفائزات بجائزة المراعي للإبداع العلمي (في دورتها الخامسة)، بفروعها الثلاثة: جائزة العالم المتميز في مجال الرياضيات، وجائزة العالم الإبداعي، وجائزة الأبحاث العلمية للنساء في مجال الكيمياء للعام الماضي ١٤٢٦هـ.

وقال الدكتور صالح العذل رئيس مجلس إدارة المدينة في مؤتمر صحفي أمس: إن شركة المراعي المحدودة تبنت فكرة الجائزة إدراكاً منها للدور الكبير الذي يمكن أن يسهم به القطاع الخاص في دعم وتشجيع العلماء والباحثين والمبدعين في وطننا الذي يزخر بكفاءات علمية متخصصة، وأشاد فيها بالتعاون مع القطاع الخاص في دعم الأبحاث العلمية، لما لها من أهمية في تنمية المجتمعات التي تتطلع إلى النهوض والتقدم، والاستفادة من التطور السريع في مجالات العلوم المختلفة، لتحقيق العائد الاقتصادي، والاجتماعي والثقافي للبلاد.

وقال سمو الأمير سلطان بن محمد بن سعود الكبير رئيس مجلس إدارة شركة المراعي المحدودة، إن جائزة المراعي حظيت بدعم خادم الحرمين الشريفين حفظه الله، وهي أول جائزة علمية للقطاع الخاص تتال شرف موافقة المقام السامي، مشيراً إلى إعتزاز شركة المراعي بإشراف مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية على هذه الجائزة، وكون المدينة بمكانتها العلمية المنطلق لأعمالها.

وأوضح سموه أن الجائزة هدفت إلى تكريم الوطن وأبنائه، والمساهمة في خدمة المجتمع واستشراف للمستقبل وأفاقه الرحبة، واكتشاف المواهب الوطنية ودعمها حتى نصل إلى مصاف الدول المتقدمة. وأعرب سمو الأمير سلطان بن محمد بن سعود الكبير عن أمله في أن تسهم جائزة المراعي في تشجيع الطاقات المبدعة والعقول النيرة والمواهب الواعدة في الوطن.

وأعلن الدكتور عبدالله بن أحمد الرشيد نائب رئيس مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية لدعم البحث العلمي، عضو المجلس الأعلى أمين عام الجائزة، الفائزين بالجائزة في فرع العالم المتميز: في مجال الرياضيات، وحصل عليها الدكتور صلاح الدين القباج من جامعة الملك فهد للبترول والمعادن، وفي فرع جائزة العمل الإبداعي، في مجال الإنتاج النباتي فاز بها الدكتور عبد الله بن عبدالرحمن السعدون من جامعة الملك سعود عن بحثه (المواعيد المناسبة لزراعة محاصيل الخضر في المملكة)، فيما حجبت جائزة العمل الإبداعي في مجال الاتصالات لعدم رقي الأعمال المقدمة لنيل

الجائزة، أما جائزة الأبحاث العلمية للنساء:، في مجال الكيمياء: فقد منحت الجائزة في هذا الفرع مناصفة بين كل من: الأستاذة عبير بنت محمد الدوسري من كلية التربية للبنات في الدمام، عن بحثها بعنوان (دراسات علاقة الخصائص بالتركيب لبعض البولي أميد هيدرازيدات تامه الأروماتية)، و الدكتورة وفاء بنت محمد المغربي من كلية التربية في الدمام، عن بحثها بعنوان (دراسات على استخدام بعض المثبتات العضوية لبولي كلوريد الفايثيل الصلد والملدن ضد التحلل الحراري والضوئي).

كما أعلن الدكتور الرشيد، خلال المؤتمر الصحفي مجالات جائزة المراعي للإبداع العلمي في دورتها السادسة للعام المقبل، وهي: أولاً: جائزة العالم المتميز في مجال الفيزياء، ثانياً: جائزة العمل الإبداعي: في مجالي: ترشيد استهلاك المياه في الزراعة، والهندسة الكهربائية، ثالثاً: جائزة الأبحاث العلمية للنساء، في مجال علم الأحياء الدقيقة.

ويذكر أن جائزة المراعي للإبداع العلمي، التي تشرف عليها مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية، وتمولها شركة المراعي المحدودة، تهدف إلى تشجيع العلماء والباحثين والمخترعين في مجالات العلوم والتقنية، في المملكة العربية السعودية، للمساهمة في دفع عجلة التنمية، والتقدم العلمي في البلاد.

وتمنح جائزة العالم المتميز للعلماء المقيمين في المملكة، ممن لهم إسهامات علمية متميزة في مجالات علوم الأساس والعلوم التطبيقية والتطويرية والابتكار وتبلغ قيمتها مائة ألف ريال بالإضافة إلى شهادة وميدالية.

فيما تمنح جائزة العمل الإبداعي للأعمال الإبداعية في مجالات العلوم والتقنية (بحوث منشورة وبراءات اختراع، وتصاميم صناعية وغيرها من الأعمال العلمية والإبداعية) للمبدعين في المملكة العربية السعودية وتبلغ قيمتها مائة وستين ألف ريال لأفضل عمليين إبداعيين بواقع ثمانين ألف ريال لكل منهما بالإضافة إلى شهادة وميدالية، وتمنح جائزة الأبحاث العلمية (للنساء) للبحوث في المجالات العلمية الأساس والتطبيقية والمعدة من قبل الباحثات في المملكة العربية السعودية وتبلغ قيمة هذه الجائزة ثمانين ألف ريال مع الشهادة والميدالية.