

اختتام فعاليات مسار «أنا أكتشف علوم المواد»

88 مشروعاً لـ 430 طالباً في برنامج «البيرق» بجامعة قطر



□ تكريم الفائزين



□ خلال عرض المشاريع

الدوحة - الشرق

نظم مركز المواد المتقدمة في جامعة قطر الحفل الختامي لمسار "أنا أكتشف علوم المواد" في قاعة ابن خلدون بجامعة قطر وسط مشاركة عدد كبير من المدارس. وخلال الحفل، طرح 430 طالبا وطالبة أفكارهم التي تحولت إلى ما يُقارب 88 مشروعا بحثيا قاموا بتنفيذها وعرضها أمام لجنة من الحكام مكونة من رؤساء ومديري كبرى الشركات بقطر.

بهذه المناسبة قالت د. مريم المعاضيد مديرة مركز المواد المتقدمة بجامعة قطر: "يعتبر 'البيرق' برنامجا تعليميا غير ربحي وغير تقليدي، يستند إلى أن النهضة العلمية تحتاج إلى ثقافة تعزز اتجاهات إيجابية نحو البحث العلمي، وتعلي من قيمته كوسيلة للمعرفة ولحل المشكلات وتحقيق التنمية المستدامة".

وقد قال أ. ثامر علي الكعبي من شركة رأس غاز الراعي البلاتيني للبيرق: "تلتزم رأس غاز بالمبادرة بإشراك الشباب القطري من طلاب المدارس الثانوية في العلوم التطبيقية

والهندسة والرياضيات، بوصفها مطلبا مهما لتطوير حياتهم التعليمية والمهنية على المدى الطويل، وهذه هي السنة الثالثة التي نقوم فيها بدعم هذا البرنامج وقد حاز ما أبداه الطلاب من ابتكار وإبداع على إعجاب لجنة التحكيم". ومن جهته قال الشيخ فيصل بن فهد آل ثاني من شركة ميرسك - قطر للبترول الراعي الذهبي للبيرق: "تفخر شركة ميرسك قطر للبترول بالشراكة مع جامعة قطر ورعاية برنامج البيرق، وتسعى شركة ميرسك قطر للبترول جاهدة إلى بناء القدرات والمهارات في قطر في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات عبر عدة برامج على غرار برنامج البيرق".

ومن جانبها، أكدت السيدة مها المناعي مدير تعاون الجامعات في شل - قطر والراعي الفضي للبيرق قائلة: "تحرص شل - قطر من خلال رعايتها لبرنامج البيرق، والدورة الثامنة من "أنا أكتشف المواد" على تأكيد تعاونها المستمر مع جامعة قطر، كما تعبر هذه الشراكة عن فلسفتنا في أهمية نقل المعرفة وأفضل

الممارسات بين أجيال الطلاب في قطر".

وشكرت د. نورة جبر آل ثاني مديرة الشؤون الخارجية بمركز المواد المتقدمة والمشرقة على البيرق لجنة التحكيم والمتمثلة في المهندس فهد القاضي رئيس قسم تكملة وأعمال الآبار من شركة رأس غاز ود. مرزوق بشير مدير البحث والدراسات الثقافية في وزارة الثقافة والفنون والتراث، وأ. مها المناعي مديرة تعاون الجامعات في شركة شل قطر ود. حمدة السليطي مديرة اللجنة القطرية للتعليم والثقافة والعلوم في المجلس الأعلى للتعليم، وأ. سعد المهدي الرئيس التنفيذي لقطر ريل، وأ. عبد الله الناجي مدير التطوير والتعليم بشركة قابكو، وأ. إدريس مصطفى مدير تكنولوجيا الغاز بشركة قطر للبترول الدولية.

كما أشادت د. نورة آل ثاني بجهود رعاة البيرق منظمة اليونسكو العالمية مكتب الدوحة، وشركة رأس غاز الراعي البلاتيني، وشركة ميرسك قطر للبترول الراعي الذهبي، وشركة شل قطر الراعي الفضي للبيرق.

وفي ختام فعاليات الحفل، تم الإعلان عن

الفائزين في مختلف المسابقات، ففي مجال مسابقة أفضل عرض تقديمي، حقق المركز الأول: مجموعة جولد من مدرسة الخور الثانوية للبنات، وفي مسابقة أفضل منتج: فازت مجموعة ستيل من مدرسة أحمد بن حنبل الثانوية المستقلة للبنين.

فيما فاز بجائزة أفضل صورة فنية على موقع التواصل الاجتماعي "فليكر" مجموعة دالتون من مدرسة الخور الثانوية بنات، وبجائزة شبكة التواصل الاجتماعية تويتر حلت مجموعة أيرن من مدرسه الخور الثانوية للبنات، ومجموعة ستارز من مدرسة أروي بنت عبد المطلب في المركز الأول كأكثر المجموعات فاعلية، فيما فازت مجموعة التطوير من مدرسة الشمال المستقلة بنات بجائزة أكثر المجموعات شعبية.

وحلت مجموعة "نايتس" من مدرسة محمد بن عبد العزيز المانع الثانوية للبنين، وفازت مدرسة الشمال المستقلة بنات كأفضل مدرسة مشاركة في الدورة الثامنة من مسار "أنا أكتشف علوم المواد".