

صاحب السمو التقي عدنان شهاب الدين وفايزة الخرافي ورؤساء الوفود المشاركة بمؤتمر القيادات النسائية

الأمير: إسهامات فعالة للمرأة في تنمية المجتمعات ونهضة الأوطان



صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد خلال استقباله دعدنان شهاب الدين وفايزة الخرافي ورؤساء الوفود المشاركة بالمؤتمر

المؤتمر بالكويت. هذا، وأشاد سموه بدور المرأة القيادي والبارز في كل المجالات خاصة في مجال العلوم والهندسة والتكنولوجيا وإسهاماتها الفعالة في تنمية المجتمعات ونهضة الأوطان، متمنيا سموه لهم مزيدا من التقدم والنجاح. حضر المقابلة نائب وزير شؤون الديوان الأميري الشيخ علي الجراح.

استقبل صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد بقصر بيان مدير عام مؤسسة الكويت للتقدم العلمي دعدنان شهاب الدين والرئيس الأعلى لمؤتمر القيادات النسائية في العلوم والهندسة والتكنولوجيا عضو مجلس إدارة مؤسسة الكويت للتقدم العلمي وفايزة الخرافي ورؤساء الوفود المشاركة بالمؤتمر وذلك بمناسبة انعقاد الدورة العاشرة

برعاية صاحب السمو وحضور رئيس الوزراء ومشاركة نخبة من العالمات من كل أنحاء العالم لهن إسهامات متميزة في هذه المجالات الحيوية

افتتاح المؤتمر الدولي للقيادات النسائية في العلوم والتكنولوجيا والهندسة



د. فايزة الخرافي تلقي كلمتها



سمو رئيس الوزراء الشيخ جابر المبارك ود. محمد الفارس وهند الصبيح والشيخة انتصار سالم العلي والشيخة اعتماد الخالد والأميرة سميرة بنت الحسن في مقدمة الحضور



(متمين غوزال)

د. عدنان شهاب الدين يلقي كلمته

إطار المساعي التي تستهدف تحقيق الأهداف الموضوعة لعام 2030، فقد بلغت نسبة النساء من خريجي الجامعات 53٪، في حين بلغت نسبتهن في مجال البحث العلمي 28٪ فقط، وتباين هذه النسب تباعدا واسعا بين الدول المختلفة، إذ بلغت نسبة مشاركة المرأة في المجال العلمي في دول الاتحاد الأوروبي 33٪، في حين بلغت 37٪ في الوطن العربي. من جانبها، اكدت رئيسة الجمعية العلمية الملكية الأردنية صاحبة السمو الملكي الأميرة سميرة بنت الحسن أهمية التزام القطاع بدعم ومشاركة المرأة في مجال العلوم. وقالت: مع الأسف بعد مرور 10 سنوات على انعقاد المؤتمر الاول مازلنا نتحدث عن الفروقات بين الرجل والمرأة، في الوقت الذي يجب ان نسعى ليس الى المساواة بل الى الجودة والتميز واختفاء الفروقات بين الجنسين.

بهدف تحقيق التطور العلمي المنشود والرفاهية المأمولة للمجتمعات والعالم، انطلقا من دور المعرفة العلمية باعتبارها المحرك الرئيسي للاقتصاد القائم على المعرفة، وضمن إطار مذكرة التفاهم تقدمت الجمعية الأميركية لتقديم العلوم AAAS ووزارة الخارجية الأميركية بمقترح لاستضافة الكويت الاحتفال بمرور عشر سنوات على مؤتمر القيادات النسائية العلمية في العلوم والهندسة بهدف تسليط الضوء على الجهود الهادفة الى إشراك المزيد من النساء في مجالات العلوم المتنوعة، وجرى الاتفاق على أن يعقد المؤتمر في ذكرا العاشرة في عام 2017. وأشار إلى حرص الدراسات الصادرة عن المنظمات الدولية على ذكر الإحصائيات المعنية بالنساء الخريجات من الجامعات أو المنشغلات بالبحث العلمي، وفي هذا الشأن يذكر تقرير اليونسكو للعلوم الصادر حديثا أنه في



حديث بين سمو رئيس الوزراء الشيخ جابر المبارك ود.محمد الفارس والأميرة سميرة بنت الحسن والشيخة انتصار سالم

نادر السليم

أكد وزير التعليم العالي د.محمد الفارس أن الكويت قطعت شوطا كبيرا في إضافة وتطوير دور المرأة بالمجتمع على جميع الأصعدة، مشيرا إلى أن اليوم يعتبر استكمالا لهذا الدور في المؤسسات العلمية سواء في جامعة الكويت أو الهيئة العامة للتعليم التطبيقي والتدريب أو معهد الكويت للأبحاث العلمية وجميع المؤسسات التعليمية. وأضاف الفارس على هامش افتتاح المؤتمر الدولي للقيادات النسائية في مجال العلوم والتكنولوجيا والهندسة الذي نظمته مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، برعاية سامية من صاحب السمو الأمير الشيخ صباح الأحمد، واقتضت سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ جابر المبارك أمس في مقر المنظمات العربية في الشيخ، ان المرأة الكويتية تبوءت مناصب مهمة جدا في المؤسسات التعليمية إذ في يوم من الأيام شغلت المرأة منصب مديرة جامعة الكويت، واليوم هناك مديرة مؤسسة علمية مهمة وهي معهد الكويت للأبحاث العلمية، فالمرأة الكويتية قطعت الشوط المطلوب منها ونطمح بالمزيد. وأضاف الفارس «هذا النوع من المؤتمرات يؤكد أهمية دور المرأة وبالذات فيما يتعلق بالأمور المهنية مثل العلوم والهندسة والتكنولوجيا، ونحن في وزارة التربية والتعليم العالي سنستكمل هذه المنظومة سواء على مستوى وزارة التربية وتأكيد أهمية دور العلوم والرياضيات والأساسيات العلمية للمرأة الكويتية لتطبيقاتها.

الفارس: دور مهم للمرأة الكويتية على جميع الأصعدة

الصبيح: أوائل الطلبة المتفوقين من الفتيات

فايزة الخرافي: تسليط الضوء على المعوقات التي تعترض سبيل المرأة في مختلف المجالات

شهاب الدين: إبراز الجهود الهادفة إلى إشراك المزيد من النساء في مجالات العلوم المتنوعة

الشيخ صباح الأحمد وبمشاركة نخبة من العالمات من شتى أنحاء العالم اللواتي قدمن إنجازات رائدة في العلوم والتكنولوجيا والهندسة والابتكار، وكانت لهن إسهامات متميزة في هذه المجالات الحيوية». وأضاف: «يسرني في البداية أن أرحب بجميع الضيوف في بلدكم الثاني الكويت، وفي رحاب هذا المؤتمر الدولي الذي تنظمه مؤسسة الكويت للتقدم العلمي والتي تتشرف برئاسة صاحب السمو، بالتعاون مع الجمعية الأميركية لتقديم العلوم AAAS، ووزارة الخارجية الأميركية، والذي احتفى فيه بالذكرى العاشرة لمؤتمرنا السابق الذي عقد في 2007.

واكملت: «إننا نامل أن تشهد الأيام الغلظة المقبلة للمؤتمر مناقشة قضايا المرأة في العلوم والتكنولوجيا والهندسة والابتكار، تلك المجالات الحيوية التي تقود النمو الاجتماعي والاقتصادي وتسهم في استدامته والمحافظة عليه». ولعل من الرجل والمرأة دور حاسم في تعزيز منصة العلوم والتكنولوجيا والهندسة والابتكار في المجتمعات المحلية وعلى المستوى العالمي، ومثل هذه المشاركة تتطلب ضمان وصول المرأة إلى الموارد التعليمية في هذه المجالات الحيوية، بل الأهم من ذلك، ضمان تمثيل المرأة تمثيلا فاعلا في قوة العمل، وقد اكدت الأمم المتحدة أن أهداف التنمية المستدامة لعام 2030، تطرح بإلحاح الحاجة إلى تمكين المرأة، إذ لوحظ أن المقوامين بين الجنسين وتمكين المرأة هما أمران



د.عدنان شهاب الدين وفايزة الخرافي والسفير الأميركي مع المحاضرين في اللقاء

إطارات بيريلي للدراجات النارية

متعة القيادة الآمنة

مواصفات ومعايير أمان فائقة، تاريخ إطارات بيريلي للدراجات النارية بأفضل وأجود، متجددة نظام حزمة الصدمات، لقيادة أكثر أمان وحكم، لا مثيل له.

قبل 10 سنوات وانطلاقا من رؤية مؤسسة الكويت للتقدم العلمي التي تستهدف تحقيق ثقافة علمية مزدهرة في الكويت الحاضر والمستقبل، ورسالتها

من جهته، ألقى مدير عام مؤسسة الكويت للتقدم العلمي د. عدنان أحمد شهاب الدين كلمة قال فيها:

مركز دبي للتكنولوجيا والابتكار

1847300

PIRELLI