



يوسف : استراتيجية لسد احتياجات مصر من العمالة الماهرة وخفض نسب البطالة

كتب - محمد زين الدين :

في مصر من خلال معالجة المشكلات الأساسية في التعليم الفني وأهمها تسريب الطلاب من التعليم، وتغيير النظرة المجتمعية الي طالب التعليم الفني باظهار النماذج الناجحة والتي انطلقت الي سوق العمل وحققت حلما لها بالمجالات المختلفة من خريجي مدارس التعليم الفني بفروعه المختلفة الصناعي والزراعي والتجاري والفندقي، مشيرا الي ضرورة التوعية المجتمعية بقيمة العمل الفني والمهني. من جانبه أكد الدكتور اسماعيل عبدالغفار رئيس الأكاديمية البحرية بالاسكندرية علي أهمية التعليم الفني والتدريب مشيرا الي أن إنشاء وزارة خصيصا لهذا الأمر جاء في التوقيت المناسب، لافتا الي أن الأكاديمية ستبذل ما تستطيع من جهد لمساندة الوزارة في النهوض بالتعليم الفني بمصر.

يركز المنتدى الذي يقام لمدة يومين علي محورين رئيسيين الأول قيام الجهات الحكومية والمؤسسات التعليمية المعنية بالتعليم الفني بعرض تجاربها في تلبية احتياجات الصناعة. أما الثاني فيتمثل في قيام الشركة الصناعية ورجال الأعمال باستعراض المشكلات التي تواجه الصناعة، وعرض احتياجاتهم من التخصصات التي تواكب التطور التكنولوجي الحالي وسيختتم هذا المنتدى بحلقة نقاش موسعة عن كيفية تحقيق التكامل بين دور المؤسسات التعليمية والصناعة لخدمة التنمية المستدامة للبلاد.

أكد الدكتور محمد يوسف وزير التعليم الفني والتدريب أن الوزارة تضع خطة لاستراتيجية التعليم والتدريب الفني بمصر لسد احتياجات مصر الشديدة من العمالة الماهرة والمدرية. وأشار وزير التعليم الفني والتدريب إلي أن الوزارة تعمل علي مشاكل التعليم الفني حيث ستبدأ الوزارة بتطوير البنية الأساسية بمدارس التعليم الفني، مشيرا الي أن أحد أهم المشاكل الأساسية في مصر هي النقص الشديد في العمالة الماهرة مؤكدا علي ضرورة وجود تكامل بين التعليم الفني وسوق العمل.

جاء ذلك خلال المنتدى الذي نظمته الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري بعنوان «منتدى الأكاديمية الأول عن التعليم الفني ودوره في تلبية احتياجات الصناعة» بمقر الأكاديمية العربية بأبوقير بالإسكندرية بحضور الدكتور اسماعيل عبدالغفار رئيس الأكاديمية والدكتور عبدالوهاب الغندور أمين عام صندوق تطوير التعليم برئاسة الوزراء وكارولين كلوك الفضل العام البريطاني بالاسكندرية ومجموعة من الشركات المشاركة بالمنتدى من مصر والعالم العربي لمناقشة وبحث تطوير عجلة التعليم في دعم منظومة التعليم الفني في مصر. أوضح وزير التعليم الفني والتدريب أن رفع مستوي التعليم الفني سيعمل علي خفض معدل البطالة



خبراء العالم في الأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا لتطوير التعليم الفني

تخصيص وزارة للتعليم الفني.. من ناحية أخرى صرح معتر خميس مدير إدارة إعلام الأكاديمية بأن الأكاديمية قامت وعلى هامش المنتدى بتخريج الدفعة الأولى من معهد الدراسات التقنية والمهنية الحاصلين على الدبلوم التقني فوق المتوسط، يذكر أن الأكاديمية قامت بتوقيع بروتوكول تعاون مع هيئة Pea Rson التي تقوم بدورها بتقديم حلول رقمية «إلكترونية» للدارس والمحاضر في مجال التعليم العالي و٢٥٠ كورسا قصيراً وشهادات دورية معتمدة.

نائب محافظ الإسكندرية طالب بأن يكون التدريب والتطوير الدائم للعمالة الفنية على قائمة الاهتمام وأكد مهندس حسن فهمي الخميس أن ماهية قناة السويس تشارك في تأهيل وتطوير الشباب فنياً. بينما أكد د.إسماعيل عبدالغفار رئيس الأكاديمية أن الأكاديمية العربية تهتم بكل ما يصب في مصلحة تشغيل اليد المعطلة وتطوير العمالة الفنية، وأشاد رئيس الأكاديمية بالتعاون والشراكة بين الدولة والمؤسسات الأخرى وقرار

حضر المنتدى خبراء من ألمانيا وكوريا وهولندا والصين وانجلترا وأمريكا واليابان وهم يمثلون دولاً نجحت في تطبيق منظومة تعليم فني وتدريب مهني رفيع المستوى. د محمد يوسف وزير التعليم الفني والتدريب أستاذ بجهود الأكاديمية في حل المشاكل والبحث عن حلول من خلال مؤتمرات ومنتديات وورش عمل لمساعدة الجهات المسؤولة في دفع عجلة النمو... منوهاً بأن مصر بحاجة إلى أياد فنية ماهرة.

تحت شعار «منتدى الأكاديمية الأول عن التعليم الفني ودوره في تلبية احتياجات الصناعة لنقل الخبرات العالمية والإقليمية في التعليم إلى الوطن العربي». عقد بالأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري المنتدى بحضور محمد يوسف وزير التعليم الفني ود.عبدالوهاب الغندور أمين صندوق تطوير التعليم بمجلس الوزراء وخالد محيي الدين نائب محافظ الإسكندرية وم.حسن فهمي خميس ود.إسماعيل عبدالغفار رئيس الأكاديمية بحضور نشوى الحوفى.