

القاضي: مركز الابتكار وريادة الأعمال بجامعة بنها يمول جهاز الصور ثلاثية الأبعاد



وافق الدكتور/ السيد يوسف القاضي - رئيس جامعة بنها علي تمويل جهاز تحويل الصورة إلي ثلاثية الأبعاد الذي ابتكره الطالب/ عبدالله أشرف ثابت بالفرقة الرابعة بكلية الفنون التطبيقية بالجامعة، والذي اشترك به ممثلاً لجامعه بنها في معرض التعليم العالي الأخير بالقاهرة.

وقال القاضي خلال استقباله عصر أمس للطالب في مكتبه أن الجامعة سوف تقوم بتمويل هذا الابتكار ودعم الطالب لتنفيذه من خلال مركز الابتكار وريادة الأعمال بالجامعة.

وأضاف القاضي أن مهمتنا في جامعه بنها هي الدفع بالشباب البدع والمبتكر في الصفوف الأولى من المجتمع وتبني أفكارهم وابتكاراتهم لدعمها وتصنيعها حتي تكون حافزاً لهم علي مزيد من الابتكار والإبداع. وطالب القاضي بتنفيذ هذا الابتكار واستخدامه في مختلف كليات جامعه خلال العمليه الدراسيه.

ومن جانبه أكد عبدالله اشرف مخترع الجهاز الجديد أن جهازه يستخدم في العمليه التعليميه وفي عرض العمليات الجراحيه ويستخدم في العديد من مجالات الطب وفي الإعلان عن مختلف المنتجات.