

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Al Shorouq
<b>DATE:</b>	31-October-2015
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	280,000
<b>TITLE :</b>	2 Egyptian students take part in the design on a model company manufacturing an new biological drug
<b>PAGE:</b>	Back Page
<b>ARTICLE TYPE:</b>	NGO News
<b>REPORTER:</b>	Staff Report

### طالبان مصريان يشاركان في تصميم نموذج لشركة تنتج دواء حيويًا جديدًا

متقدم لحضور هذا المعسكر، وفزت أنا ومنه.. المعسكر تجربة مغامرة للحياة، تعرفت فيه إلى عظماء مثل كورت فوتجيش الفائز بجائزة نوبل في الكيمياء عام ٢٠٠٢. فضلا عن أن تعرفى على عملية تطوير الدواء من البداية للنهاية تعد تجربة لا تنسى، فقد أسهمت بشكل هائل في مشوارى التعليمى».

وقال د. حسام عبدالغفار، سكرتير اللجنة العليا لتطوير المستشفيات الجامعية، إن معسكر بيوكامب «يتيح الفرصة للطلاب للتعرف على كيفية تطوير الطفرات الدوائية لتوفير الاحتياجات الطبية التي لم يتم تلبيتها بعد، والتعرف مباشرة على كيفية استفادة المرضى في مصر من تطبيق التكنولوجيا الحيوية».



الطالبان حسام شاهين ومنه ممدوح أقصى يسار الصورة

وضع خطة عمل شاملة لنموذج شركة متخصصة في التكنولوجيا الحيوية، وذلك بالإضافة إلى تجربة التعلم المكثفة، وإتاحة الفرصة لنا للتعرف على مجموعة من الشخصيات العظيمة وزملاء آخرين لهم نفس الاهتمامات». وقال حسام شاهين: «خضنا اختبارات قاسية من بين ١٠٠

وتدريب مباشر على تأسيس وإدارة شركة متخصصة في مجال التكنولوجيا الحيوية. وقالت منه الله: «بذلنا جهودا كبيرة للمشاركة في معسكر بيوكامب، وبالفعل استحققت هذه التجربة كل الجهود المبذول على مدى ثلاثة أيام، التزمنا بإنهاء مشروعنا، وهو عبارة عن

نجح طالب صيدلة طنطا، حسام شاهين، والطالبة بكلية الصيدلة بالجامعة الألمانية في القاهرة، منه الله ممدوح، بالمشاركة في وضع خطة عمل لنموذج شركة متخصصة في التكنولوجيا الحيوية، وتضمنت جميع المراحل بدءا من تطوير المنتج، إلى تصنيعه وتسويقه، كممثلين لمصر في معسكر شركة «نوفارتس فارما» الدولي السنوي للريادة في مجال البيوتكنولوجيا (بيوكامب) الذي عقد في مقر الشركة في مدينة بازل بسويسرا، بحضور ٧٠ طالبا جامعيًا من ٢٤ دولة على مستوى العالم.

ويهدف المعسكر لمساعدة الطلاب على فهم أحدث التوجهات والتحديات في مجال التكنولوجيا الحيوية وعلوم الحياة، واكتساب رؤى