

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	<b>October</b>
<b>DATE:</b>	<b>1-November-2015</b>
<b>COUNTRY:</b>	<b>Egypt</b>
<b>CIRCULATION:</b>	<b>60,000</b>
<b>TITLE:</b>	<b>2 Egyptian students take part in the creation of an action plan for a model company specialized in the development of a new biological drug as part of a workshop at a camp in Basel, Switzerland</b>
<b>PAGE:</b>	<b>64</b>
<b>ARTICLE TYPE:</b>	<b>Agency Generated News</b>
<b>REPORTER:</b>	<b>Staff Report</b>
<b>AVE:</b>	<b>4,000</b>

## PRESS CLIPPING SHEET

### المعسكر الدولي السنوي الثاني عشر للريادة في مجال

### البيوتكنولوجيا "بيوكامب" يقام في مصر

### طالبان مصريان يشاركان في وضع خطة عمل لنموذج شركة متخصصة في إنتاج

### دواء حيوي جديد ضمن ورشة العمل بالمعسكر في مدينة بازل بسويسرا

بالتعاون مع المجلس الأعلى للجامعات، استضافت شركة نوفارتس فارما مصر (ش.م.م) النسخة المحلية للمعسكر الدولي السنوي الثاني عشر للريادة في مجال البيوتكنولوجيا (بيوكامب) في القاهرة يومي ٢٦-٢٧ أكتوبر لبحث إمكانيات التطور الهائلة التي تتيجها التكنولوجيا الحيوية مع المشاركين للعام الثاني على التوالي، دعت نوفارتس فارما طلاب الجامعات والخريجين من كليات الصيدلة والطب والعلوم الطبيعية وإدارة الأعمال وتكنولوجيا المعلومات للتقدم من أجل المشاركة في معسكر الشركة الدولي السنوي للريادة في مجال البيوتكنولوجيا (بيوكامب) الذي عقد في مقر الشركة في مدينة بازل بسويسرا.

من ضمن أكثر من ١٠٠ متقدم للمشاركة بالمعسكر، وطبقاً لتقييم دقيق أجرته لجنة من كبار أساتذة الجامعات، تم اختيار خريجي كلية الصيدلة حسام شاهين من جامعة طنطا ومنة الله ممدوح من الجامعة الألمانية في القاهرة، من أجل المشاركة في معسكر بيوكامب الدولي في مدينة بازل بسويسرا. من خلال العمل مع علماء شركة نوفارتس ومديرها القائمين على تنفيذ منهج الشركة لتطوير الدواء، يهدف معسكر بيوكامب لمساعدة الطلاب على فهم أحدث التوجهات والتحديات في مجال التكنولوجيا الحيوية وعلوم الحياة، واكتساب رؤية وتدريب مباشر على تأسيس وإدارة شركة متخصصة في مجال التكنولوجيا الحيوية. كما نُظِّمَت زيارة للطلاب إلى أحدث معامل شركة نوفارتس في مقر الشركة المتطور في مدينة بازل، حيث تحرص الشركة على دعم الابتكار والإبداع داخل بيئة عمل متعاونة.

قام حسام ومنة الله بالمشاركة في وضع خطة عمل لنموذج شركة متخصصة في التكنولوجيا الحيوية. وقد تضمنت الخطة جميع المراحل



بدءاً من تطوير المنتج، إلى تصنيعه وتسويقه. كما نُوقِشت هذه الخطة في معسكر بيوكامب في مدينة بازل وعُرضت خلال المعسكر المحلي الذي أقامته شركة نوفارتس في القاهرة.

قال د. أيمن سمير، أستاذ مساعد علم الأحياء المجهرية (الميكروبيولوجيا) والمناعة بكلية الصيدلة، جامعة القاهرة: "اليوم، أصبحت التكنولوجيا الحيوية بمثابة الركيزة الأساسية للعلوم البيولوجية كما تمثل نقطة الانطلاق لاكتشافات المستقبلية والطفرات العلاجية التي تحول الحياة البشرية". وأضاف "إن معسكر بيوكامب المحلي يتيح الفرصة للعديد من الطلاب المتفوقين للتعرف على الجديد في هذا القطاع المتطور باستمرار، كما يساعد على بناء مستقبل واعد لشباب العلماء في مصر".

ومن جانبه، أشار د. حسام عبد الغفار، سكرتير اللجنة العليا لتطوير المستشفيات الجامعية "يتيح معسكر بيوكامب الفرصة للطلاب للتعرف على كيفية تطوير الطفرات الدوائية لتوفير الاحتياجات الطبية التي لم يتم تلبيتها بعد، والتعرف مباشرة على كيفية استفادة الرضى في مصر من تطبيق التكنولوجيا الحيوية". وأضاف: "يتميز معسكر بيوكامب عن غيره من المنتديات لأنه يركز بشكل خاص على دمج العلوم مع ريادة الأعمال، مما يساعد على توفير جميع متطلبات عملية تطوير الدواء التي لا تقتصر على المعامل الطبية فقط".

قال حسام شاهين: "معسكر بيوكامب هو تجربة مغيرة للحياة، تعرفت على أشخاص عظماء مثل الرئيس التنفيذي لشركة نوفارتس جوزيف جيميني، والبروفيسور كورت فوتغيش الفائز بجائزة نوبل في الكيمياء عام ٢٠٠٢، إن تعرفي على عملية تطوير الدواء من البداية للنهاية تعد تجربة لا تنسى فقد أسهمت بشكل هائل في مشاوري التعليمي".

ومن جانبها صرحت منة الله: "بذلنا جهوداً كبيرة للمشاركة في معسكر بيوكامب، وبالفعل استحققت هذه التجربة كل المجهود المبذول". وأضافت: "على مدار ثلاثة أيام، التزمنا بإنهاء مشروعنا، وهو عبارة عن 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، مما جعل من معسكر بيوكامب برنامجاً منقطع النظير".

وقالت ريم العدل، مدير العلاقات والشئون العامة بشركة نوفارتس فارما مصر: "إن معسكر بيوكامب هو أحد الأنشطة السنوية لشركة نوفارتس التي تنعكس من خلاله قيم الشركة على أرض الواقع. وقد تشرفنا بمشاركة العديد من العقول المبدعة المصرية على مدار العامين الماضيين في هذا المنتدى العالمي لاكتشاف الإمكانيات غير المحدودة للتكنولوجيا الحيوية". وأضافت "لقد شارك في هذا البرنامج التفاعلي لهذا العام ٧٠ طالباً جامعي من ٢٤ دولة، حيث انعقد في مقرات نوفارتس بمدينة بازل. وتعد المبادرات التعليمية عاملاً محفزاً للتقدم، والتفاعل الدولي ضرورياً لتحقيق النجاح. وإنه لن ندعوا فخراً أن نتيح الفرصة للعديد من الطلاب المصريين للمشاركة في معسكر بيوكامب المحلي والعالمي، وننتظر للمزيد من سنوات التعاون العلمي والتعليمي".