

## BioCamp 2015

Developing Future Leaders in Biotechnology

### PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Al Mogaz
<b>DATE:</b>	2-November-2015
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	120,000
<b>TITLE:</b>	2 Egyptian students take part in the designing of a model company to manufacture a new biological drug
<b>PAGE:</b>	10
<b>ARTICLE TYPE:</b>	Agency Generated News
<b>REPORTER:</b>	Hossam Abdel Shafy
<b>AVE:</b>	17,000

## BioCamp 2015

Developing Future Leaders in Biotechnology

### PRESS CLIPPING SHEET

Novartis International Biotechnology Leadership Camp "BioCamp"  
المعسكر الدولي للريادة في مجال البيوتكنولوجيا في جامعة القاهرة بزعامة شركة نوفارتيس



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

قام حسام شاهين خريج كلية الصيدلة جامعة طنطا ومئة الله ممنوح من الجامعة الألمانية في القاهرة بالمشاركة في وضع خطة عمل لنموذج شركة متخصصة في التكنولوجيا الحيوية وقد تضمنت الخطة جميع المراحل بدءا من تطوير المنتج، إلى تصنيعه وتسويقه، كما توقعت هذه الخطة في معسكر بيوكامب في مدينة بازل وعرضت خلال المعسكر المحلي الذي أقامته شركة نوفارتيس في القاهرة.

ومن خلال العمل مع علماء شركة نوفارتيس ومديرها القائمين على تنفيذ منوج الشركة لتطوير الدواء، يهدف معسكر بيوكامب لمساعدة الطلاب على فهم أحدث التوجهات والتحديات في مجال التكنولوجيا الحيوية وعلوم الحياة، واكتساب رؤى وتدريب مباشر على تأسيس وإدارة شركة متخصصة في مجال التكنولوجيا الحيوية. كما نظمت زيارة للطلاب إلى أحدث معامل شركة نوفارتيس في مقر الشركة المتطور في مدينة بازل، حيث تحرس الشركة على دعم الابتكار والإبداع داخل بيئة عمل متعاونة.

وقد دعت نوفارتيس فارما للعام الثاني على التوالي، 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.

ومن جانبه، أشار د. حسام عبد الغفار، سكرتير اللجنة العليا لتطوير المستشفيات الجامعية إلى أن 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». موضحا أن معسكر بيوكامب يتميز عن غيره من المنقذات 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.

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

ومن جانبها قالت مئة الله: إننا على مدار ثلاثة أيام، القزمنا بإنهاء مشروعنا، وهو عبارة عن وضع خطة عمل شاملة لنموذج شركة متخصصة في التكنولوجيا الحيوية، وذلك بالإضافة إلى تجربة التعلم المكثفة، وإثارة الفرصة لنا للتعرف على مجموعة من الشخصيات العظيمة وزملاء آخرين لهم نفس الاهتمامات، مما جعل من معسكر بيوكامب برنامجا منقطع النظير.

وقالت ريم العدل، مدير العلاقات والشئون العامة بشركة نوفارتيس فارما مصر: «إن معسكر بيوكامب هو أحد الأنشطة السنوية لشركة نوفارتيس 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 طالبا جامعا من ٢٤ دولة حيث انعقد في مقرات نوفارتيس بمدينة بازل، وتعد المبادرات التعليمية عاملا محفزا للتقدم، والتفاعل الدولي ضروريا لتحقيق النجاح، وإنه لن نواخي فخرنا أن نتبع الفرصة للعديد من الطلاب المصريين للمشاركة في معسكر بيوكامب المحلي والعالمي، وننتظر للمزيد من سنوات التعاون العلمي والتعليمي.

**حسام عبد الغفار، معسكر بيوكامب**  
**يتيح الفرصة للطلاب للتعرف على**  
**كيفية تطوير الطفرات الدوائية**

**حسام عبد الشافي**