

خبر صحفي للنشر  
حدث-بعدا: 09/04/2019

## الجامعة الأنطونية تعلن عن إطلاق اول قمر اصطناعي في لبنان خلال سنة بالتعاون مع مركز البحوث اللبناني

نظمت كلية هندسة المعلوماتية والإتصالات في الجامعة الأنطونية Antonine University-UA وبرعاية وزارة الإتصالات، منتادها الثالث حول التقنيات الناشئة تحت عنوان "اليوم المفتوح للإتصالات" "Open Day For Telecommunications" في الحرم الرئيس للجامعة في الحدث بعدها في حضور ممثل وزير الإتصالات محمد شقير الدكتور شادي اندراوس، رئيس الجامعة الأب ميشال الجلخ وحضور عميد كلية الهندسة شادي ابو جودة وخبراء أجانب.

### الجلخ

تحدث الأب الجلخ في كلمته عن أهمية انعقاد هذا المؤتمر الذي ينقلنا إلى عالم التكنولوجيا، لكنه في المقابل حذر من الغرق في عالم التكنولوجيا ومن نسيان بعد الإنساني، وأضاف ان الجامعة الأنطونية يهمها الإنسان بحد ذاته، إلى جانب بعد التكنولوجي، قائلاً: نحن نتعامل مع الإنسان بحد ذاته، وانا كرئيس جامعة يهمني هذا البعد لأننا جامعة أسستها وتديرها الرهبنة ويهمنا الا تخسر بعد الانساني على حساب التكنولوجيا.

### اندراوس

عرض اندراوس لوضع وزارة الاتصالات وهيئة اوجيرو والمشاريع التي تقوم بها لافتاً إلى ان العمل يتم اليوم على مشروع الألياف الضوئية ويمتد إلى كل المناطق اللبنانية، من بيروت إلى الجبل ومناطق الأطراف. ممثل وزير الإتصالات لفت إلى أهمية انعقاد مثل هذا المؤتمر مشيراً إلى انه يحمل هدفين داخلي وخارجي، يتمحوران حول تعريف الشباب الذي يتخرجون من الجامعة على قطاع الإتصالات إلى جانب هدف عالمي وهو تعريف المواطنين عن التطور في هذا المجال.

### أبو جودة

أكّد عميد كلية الهندسة الدكتور شادي أبو جودة أن الهدف من هذا المؤتمر الإضاءة على عالم الإتصالات، وعلى تقنيات جديدة في التكنولوجيا إنطلاقاً من قطاعات عدة كالفضاء والفالك، وتحديد موقعنا في لبنان بالنسبة للعالم، وأذ أشار إلى وجود خبراء أجانب في المؤتمر ليحدثونا عن عالم الفضاء والفالك انطلاقاً من خبراتهم، لفت إلى ان

هدف الأمم المتحدة تخفيف حوادث السير بنسبة ٥٠% في العام ٢٠٢٠، أبوجودة كشف عن تعاون كلية الهندسة في الجامعة الأنطونية مع مركز البحوث في لبنان لاطلاق اول قمر اصطناعي "cube 7" في لبنان، خلال سنة، بمشاركة ١٠ جامعات وتمويل اوروبي.  
واضاف ابو جودة بالقول: نحن في الجامعة الأنطونية نعمل كي تكون على قدر كبير من التقدم العالمي ، من خلال تطوير مهارات طلاب كلية الهندسة.

لمزيد من المعلومات، الرجاء التواصل مع:

**Hanan MERHEJ**  
Media Relations Officer  
Office of Communications

Université Antonine  
**B.P. 40016 Hadat-Baabda, LIBAN**  
**Tel.** +961 5 927 000 ext. 1128  
**Mob.** +961 3 319 086