**To:** Mohammad Abdelrahman Hamed Atia Elhefny <mohhed20@mans.edu.eg>   
**Cc:** Reham Shams <reham\_shams@hotmail.com>; Mahmoud Hassan <m.hassan55213@yahoo.com>; Mohamed Shahin <sciencekingdom\_2010@yahoo.com>; Yasser Shabana <yassershabana2@yahoo.com>  
**Sent:** Thursday, June 13, 2019  
**Subject:** برجاء تنزيل الخبر التالى والصور المرفقة على موقع الوحدة

**عزيزى محمد بك حفنى المحترم**

خالص تحياتى

برجاء تنزيل التعليق والصور المرفقة على موقع الوحدة:

فى إطاربرنامج الاتحاد الأوروبى إيراسموس بلاس لتبادل الأساتذة، استقبل السيد الأستاذ الدكتور / ياسر شبانه مديروحدة الميكروسكوب الإلكترونى بالجامعة ورئيس قسم أمراض النبات اليوم الخميس الموافق 13/6/2019 وفدا علميا رفيع المستوى من جامعة جامعة بنات للعلوم الزراعية والطب البيطرى بمدينة تيمشوارا بدولة رومانيا ، والمكون من السيد ألستاذ الدكتور / تايبريو إيانكو نائب رئيس جامعة بنات والآنسة / أنكا روكسانا سوبا طالبة الماجستير بقسم التطوير المؤسسى بجامعة بنات الرومانية ، وذلك وذلك فى زيارة سريعة لوحدة الميكروسكوب الإلكترونى بالجامعة للتعرف علىها وعلى الإمكانيات البحثية والخدمية التي تقدمها للباحثين من أجل تعميق التعاون بين جامعة المنصورة وجامعة بنات للعلوم الزراعية والطب البيطرى برومانيا. وقد رافق الوفد السيد أ.د./ محمد عبد الله أستاذ أمراض النبات بالكلية ومنسق برنامج إيراسموس بلاس بجامعة المنصورة.

مع خالص شكرى وتقديرى

د ياسر شبانه

=========================================

Yasser Shabana,PhD

Professor of Plant Pathology

Vice-Dean for Graduate Studies and Research

Director of Electron Microscopy Unit

Faculty of Agriculture, Mansoura University, El-Mansoura, Egypt 35516

Work: +2 050 220 2556

Cell: +2 0114 989 2220

Home: +2 050 403 0059

Fax: +2 050 220 2556

E-mail: yassershabana2@yahoo.com & ymsh@mans.edu.eg & yshabana@ufl.edu

Internet (NEW): [http://osp.mans.edu.eg/y](http://www2.mans.edu.eg/pcvs/30405/)assershabana

Google Scholar: <http://scholar.google.com/citations?user=rqPAIV4AAAAJ>

ResearchGate Profile: <https://www.researchgate.net/profile/Yasser_Shabana3>

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/yasser-shabana-a8787126?trk=hp-identity-name

================================================