



جامعة طنطا
كلية العلوم
شئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة



تقرير عن الزيارة الخاصة وورشة العمل بكلية العلوم

لمدرسة (STEM) للمتفوقين في العلوم والتكنولوجيا بالغربية

تحت رعاية السيد الاستاذ الدكتور رئيس الجامعة والسيد أ.د. نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وأشرف السيد أ.د. عميد كلية العلوم إستقبلت كلية العلوم لزيارتها مدرسة (STEM) للمتفوقين في العلوم والتكنولوجيا بالغربية في يوم الثلاثاء الموافق 2018 /11/6 وذلك لعقد ندوة وورشة عمل بقاعة السمينار بالكلية عن مساهمة الكلية في اجراء البحوث العلمية التطبيقية لمشاريع طلاب المدرسة. وقد حضر العديد من الطلاب يبلغ عددهم ستة وثلاثون طالبا ومعهم مشرفي الزيارة وإستمرت الندوة ساعتين من بدء إنعقادها.

محتوى الندوة نص على مايلي:

تناول الكلمة الأولى ا.د/ وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة حيث أبدى سيادته الترحيب الخالص لهؤلاء الطلاب وعن مدى سعادته البالغة بوجود هؤلاء الطلاب ومشرفيهم في كلية العلوم بالأخص، هذا بالإضافة إلى مناقشته لمجموعة من الطلاب في مجال ابحاثهم الخاص ومتطلباتهم من كلية العلوم بحرية ومصداقية لإمكانية إيجاد الحلول والمشكلات الخاصة بأبحاثهم وقد تمت مناقشة الطلاب بصورة عامة عن المشاكل العلمية والصعوبات التي تواجههم واهداف ابحاثهم العلمية بالإضافة الى تقديم عرض تعريفى باوجه البحث العلمي المختلفة

بكلية العلوم والمشاريع المختلفة بمدارس المتفوقين. ونوقشت ايضا اهتمامات الطلاب بالانضمام للدراسة في كليات العلوم مستقبلا وتجميع الافكار الخاصة بمستقبلهم العلمي وكانت المناقشات مثمرة وفي جو سادس الود والتفاهم وحرية ابداء الراي من التلاميذ المتفوقين.

ورشة العمل:

قام الاساتذة والمشرفون بتقسيم طلاب مدرسة المتفوقين الى اربعة مجموعات رئيسية:

- **المجموعة الاولى:** طلاب مشاريع الجينات والهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية التطبيقية الطبية ورأسها السيد أ.د. السيد ابراهيم سالم وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة.
- **المجموعة الثانية:** طلاب مشاريع الطاقة المتجددة باستخدام الميكروبيولوجي ورأسته السيدة الدكتورة / شيماء حمدي الصباغ المدرس بقسم النبات التي ناقشت مجموعة من الطلاب الخاص بابحاثهم بالنباتات وإفادتهم بإمكانية حل المشكلات الخاصة في مجال أبحاثهم والسماع لمشكلة كل طالب منهم على حده.
- **المجموعة الثالثة:** طلاب مشاريع تكنولوجيا المعلومات والحاسب الالى وتصميم البرامج ورأسها السيد الدكتور/ اسامة عبد الهادي غنيم المدرس المساعد بقسم الرياضيات- شعبة الحاسب الالى حيث تحاور مع مجموعة من الطلاب الخاص بأبحاثهم بمجال الحاسب الالى وإفادتهم بإمكانية حل مشكلاتهم في مجال أبحاثهم.
- **المجموعة الرابعة:** مجموعة ابحاث الفيزياء التطبيقية ومشاريعها ورأسهم السيد الدكتور / أحمد سعيد عتلم المدرس المساعد بقسم الفيزياء حيث تحاور مع مجموعة من الطلاب الخاص ببحثهم بقسم الفيزياء وإفادتهم بإمكانية حل مشكلاتهم في مجال أبحاثهم.

وقد تم عقد ورشة العمل للمجموعات الاربعة على التوازي في نفس التوقيت.

استغرقت ورشة العمل حوالي الساعة ونصف ثم إختتمت فعاليات الندوة وورشة العمل بصور تذكارية للطلاب مع السيد أ.د. وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة وأبدى الطلاب سعادتهم البالغة بوجودهم بكلية العلوم وعن مدى الإستفادة المثمرة من هذه الزيارة ، كما أبدى مشرفى الزيارة إعجابهم أيضا وشكرهم الخالص لإدارة الكلية عامة ووكيل الكلية خاصة لحسن الإستقبال والإستفادة الكاملة حول إيجاد حلول للمشكلات الخاصة بأبحاث الطلاب.

وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

ا.د / السيد ابراهيم السيد سالم





