

## انشطة العمل الشهرية لادارة الدراسات العليا

شهر فبراير ٢٠١٦

### اولا:تشكيل لجنة حكم

١- استكمال اجراءات تشكيل لجنة الحكم لرسالة الدراس / محمد جمعة سعداوى والمسجل لدرجة الماجستير فى العلوم تخصص / ميكروبيولوجى بتاريخ ٢٠١٣/٩/١٨ ( لائحة جديدة)فى موضوع :-  
 التحليل الجينومى لبعض انواع السالمونيلا المعزولة من مناطق مختلفة من جمهورية مصر العربية  
**Genotypic Analysis of Salmonella Sppisolated From Different Geographical Areas in Egypt**

### ثانيا : قيد وتسجيل

١- استكمال اجراءات قيد وتسجيل الدارسة / ريم عبد القادر ابراهيم عبد القادر المعيدة بقسم الفيزياء بالكلية لدرجة الماجستير فى العلوم تخصص ( فيزياء نظرية ) للعام الجامعى ٢٠١٥ / ٢٠١٦ فى موضوع :

دراسة الخواص الالكترونية لبعض المواد البيروفسكاتية باستخدام نظرية الكثافة الوظيفية

**Electronic properties of novel perovskite materials using density function theory**

تحت اشراف كل من :

١	أ.د/ عرفه صبرى جمعة	أستاذ الفيزياء - كلية العلوم - جامعة الفيوم (مشرف رئيسى)
٢	د/ احمد معروف	مدرس الفيزياء-كلية العلوم - جامعة القاهرة .
٣	د/ محمد مصطفى عبد الله	مدرس الفيزياء -كلية العلوم- جامعة بنها

### ثالثا :تعديل عنوان

١- استكمال اجراءات تحديد عنوان رسالة الماجستير الخاصة بالدراس / محمد مجدى ربيع كامل المعيد بقسم الفيزياء بالكلية والمسجل لدرجة الماجستير بتاريخ ٢٠١٣ / ١٠ / ٢١م تخصص ( فيزياء نووية تجريبية)على النحو التالى :-  
 العنوان قبل التعديل:

الدراسات الكروموديناميكية فى تصادمات البروتون بروتون والبروتون رصاص والرصاص رصاص باستخدام كاشف CMS بالمصادم الهادرونى الكبير  
**QCD studies in proton-proton,ppb and pbpb collisions with CMS at the LHC**

العنوان بعد التعديل:

توزيع السرعة الزانفة للهدرونات المشحونة الناتجة من تصادم البروتونات مع البروتونات عند طاقة ١٣ تيرا الكترون فولت باستخدام تجمعات البيكسل  
**Pseudorapidity distribution of charged hadrons in proton- proton collisions at s=13 tev  
 by using the pixel cluster method**

علما بان هذا التعديل لايمس جوهر الموضوع وذلك طبقا لتقرير لجنة الاشراف

### رابعا:انشطة اخرى

- ١- اعداد المذكرات الخاصة بموضوعات الدراسات العليا التى تعرض على اللجان والمجالس المختصة
- ٢- استخراج الشهادات لطلاب الدراسات العليا
- ٣- الرد على استفسارات طلاب الدراسات العليا
- ٤- الرد على المخاطبات
- ٥- اعداد البيانات الاحصائية اللازمة