

نشرة الدراسات العليا

إعلان عن مناقشة رسالة دكتوراه للطالبة / نجلاء محمد محمود
نصار



سيتم بمشيئة الله تعالى مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من

الطالبة / نجلاء محمد محمود نصار

عنوان

تشييد و توصيف متراكبات فلزية لمشتقات الامينوكيل امينونيوكربالبين ذات الفاعلية
المحتملة ضد السرطان

**Synthesis and characterization of transition Metal complexes
of Aminoalkylamino-substituted Neocryptolepine Derivatives
with potential Anticancer Activity**

لجنة الاشراف

أ.د / أحمد محمود حسن دنيا

أستاذ الكيمياء غير العضوية – قسم الكيمياء – كلية العلوم – جامعة المنوفية

أ.د / ابراهيم الطنطاوى السيد

أستاذ الكيمياء العضوية – قسم الكيمياء – كلية العلوم – جامعة المنوفية

د / سناء مصطفى احمد امام

أستاذ مساعد الكيمياء غير العضوية – قسم الكيمياء – كلية العلوم – جامعة المنوفية

لجنة الحكم و المناقشة

أ.د / عبد المنعم فرج

أستاذ و رئيس قسم الكيمياء – كلية العلوم جامعة بنها

أ.د / على حسن جماعي

أستاذ الكيمياء الفيزيائية – كلية العلوم – جامعة طنطا

د / ابراهيم الطنطاوى السيد

أستاذ الكيمياء العضوية – قسم الكيمياء – كلية العلوم – جامعة المنوفية

د / سناء مصطفى احمد امام

أستاذ مساعد الكيمياء غير العضوية – قسم الكيمياء – كلية العلوم – جامعة المنوفية

وذلك يوم الخميس الموافق 2015/1/22 فى تمام الساعة 12 ظهرا بقاعة المناقشات
بالدور الخامس بكلية العلوم جامعة المنوفية و الدعوة عامة

إعلان لطلاب الدراسات العليا تمهيدى ماجستير



كلية العلوم
جامعة المنيا
ادارة الدراسات العليا

إعلان

عن فتح باب القيد بالفصل الثاني للعام الجامعي ٢٠١٤/٢٠١٥ لطلاب الدراسات العليا
(تمهيدى الماجستير بالأقسام العلمية الآتية:-)

١- قسم علم الحيوان : فتح باب القيد لطلاب الدراسات العليا (تمهيدى الماجستير) للشعب الآتية:-

(أسماك وبيئة مياه/ حشرات/ هندسة وراثية/ لا فقاريات وأوليات/ تشريح وأجنحة/ مناعة وطفيليات) .

٢- قسم الكيمياء : فتح باب القيد لطلاب الدراسات العليا في:-

تمهيدى الماجستير(كيمياء عضوية / كيمياء غير عضوية / كيمياء فизيائية) للالفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي

٢٠١٤/٢٠١٥

٣- مجلس قسم الجيولوجيا : فتح باب القيد لطلاب الدراسات العليا تمهيدى الماجستير في جميع الشعب بدورة

فبراير للعام الجامعي ٢٠١٤/٢٠١٥

٤- قسم الفيزياء : فتح شعبة " الفيزياء النووية " لتمهيدى الماجستير خلال الفصل الدراسي الثاني ٢٠١٤/٢٠١٥ .

الدراسات العليا

خاتمة إدارة

أعلان عن عقد سيمينار للطالب / على أحمد عبد الحميد وحيده



سيتم بمشيئة الله تعالى عقد سيمينار لرسالة الدكتوراه المقدمة من الطالب / على أحمد عبد الحميد وحيده " مساعد باحث بالمركز القومى للبحوث "

تحت عنوان

دراسة الانتشار الجوى الناتج من المحطات النووية

Studying Atmospheric Dispersion from nuclear plants

لجنة الاشراف

أ.د / حسين محمود السمان

أستاذ الفيزياء النووية – كلية العلوم – جامعة المنوفية

أ.د / محمد مجدى عبد الوهاب

أستاذ الفلك والارصاد الجوية – كلية العلوم – جامعة القاهرة

أ.د / خالد صادق محمد عيسى

أستاذ الفيزياء البحثية – قسم الرياضيات و الطبيعة النظرية – هيئة الطاقة الذرية

أ.د / سامي محمد محمود جمال

مدرس الفيزيائية – كلية العلوم – جامعة المنوفية

وذلك بمشيئة الله تعالى بقاعة قسم الفيزياء بكلية العلوم يوم الاثنين الموافق 2015/1/26 فى تمام الساعة 11 صباحا

إعلان عن مناقشة رسالة ماجستير للطالب / على محمد الهاورى محمد



سيتم بمشيئة الله تعالى مناقشة رسالة ماجستير المقدمة من
الطالب / على محمد الهاورى محمد

عنوان

استخدام المسوحات الجيوفизيائية الأرضية ل تتبع التمعدنات الاشعاعية السطحية و
امتداداتها تحت السطح بمنطقة وادى بودرة - شرق رأس أبو روبيس ، جنوب غرب
سيناء ، مصر

**Utilization of Ground Geophysical Surveys to follow up the
Exposed Radioactive Mineralizations and their Subsurface
Extensions , Wadi Budra Area , East Ras ABU Rudies South
Western Sinal Egypt**

لجنة الإشراف

أ.د / حسن محمد الشايب

أستاذ الجيوفيزيا - كلية العلوم - جامعة المنوفية

أ.د / أشرف عاطف حسان

أستاذ الجيوفيزيا التطبيقية - هيئة المواد النووية

د / عبد الله سليمان الشامي

أستاذ الجيولوجيا المساعد - هيئة المواد النووية

د / مصطفى عبد الوهاب زعيمه

مدرس الجيوفيزيات التطبيقية - هيئة المواد النووية

لجنة الحكم و المناقشة

أ.د / صلاح شريف عثمان

أستاذ الجيوفيزيات التطبيقية - المعهد القومى للبحوث الفلكية و الجيوفיזيقية

أ.د / صلاح الدين عبد الوهاب موسى

أستاذ الجيوفيزيات التطبيقية - كلية العلوم - جامعة عين شمس

أ.د / حسن محمد الشايب

أستاذ الجيوفيزيات - كلية العلوم - جامعة المنوفية

أ.د / أشرف عاطف حسان

أستاذ الجيوفيزيات التطبيقية - هيئة المواد النووية

**وذلك يوم السبت الموافق 24/1/2015 فى تمام الساعة 11 صباحا بقاعة المناقشات
بالكلية بالدور الرابع و الدعوة عامة**

أعلن عن مناقشة رسالة الدكتوراه للطالب / بيشوى يوسف عبده الأعرج



سيتم بمشيئة الله تعالى مناقشة رسالة الدكتوراه المقدمة من
الطالب / بيشوى يوسف عبده الأعرج
المدرس المساعد بقسم الكيمياء
للحصول على درجة الدكتوراه في العلوم تخصص "كيمياء حيوية "

عنوان

دراسات بيوكيميائية وجزيئية لنشاط متشابهات الثاليدوميد ثانى الثيوكربامات
الجديدة تجاه الأورام

**Biochemical and Molecular Investigations of Anticarcinogenic
activity of new Thalidomide Dithiocarbamate Analogs towards
Tumors**

لجنة الاشراف

أ.د / ماساهازو سينو

أستاذ النانوبيوتكنولوجى – كلية العلوم الطبيعية و التكنولوجيا – جامعة أوكياما –
اليابان

أ.د / مجدى عبد الحميد زهران

أستاذ الكيمياء العضوية – كلية العلوم – جامعة المنوفية

أ.د / نادية اسكندر زخارى

أستاذ الكيمياء الحيوية – المعهد القومى للأورام – جامعة القاهرة

لجنة الحكم و المناقشة

أ.د / سامية عبد السميع شومان

أستاذ الكيمياء الحيوية – المعهد القومى للأورام – جامعة القاهرة

أ.د / أمينة محمد مدحت

أستاذ الكيمياء الحيوية – كلية العلوم – جامعة عين شمس

أ.د / نادية اسكندر زخارى

أستاذ الكيمياء الحيوية – المعهد القومى للأورام – جامعة القاهرة

أ.د / مجدى عبد الحميد زهران

أستاذ الكيمياء العضوية – كلية العلوم – جامعة المنوفية

و ذلك يوم الاربعاء الموافق 28/1/2015 فى تمام الساعة 12 ظهرا بقاعة المناقشات
بالكلية
