



كلية العلوم / الدراسات
العلية

السيد الاستاذ الدكتور / رئيس وحدة الخدمات الإلكترونية

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،،،،،

رجاء التكرم بالعلم أنه قد تم تحديد موعد مناقشة رسالة الماجستير في العلوم

الفيزياء " الفيزياء الحيوية " المقدمة من

الطالبة / لمياء ناصر حمزة محمد عباس معيدة بقسم الفيزياء بكلية العلوم - جامعة أسيوط

والمسجلة للدرجة اعتبارا من 2016/9/21 وذلك تطبيقا لقرار مجلس الجامعة في 15/3/1992 م

تحت عنوان :

تحضير وتصنيف الجزيئات النانومترية لاستخدامها كحاملات للعقاقير متعددة الوظائف

Preparation and biophysical characterization of nanoparticles to be
used as multifunctional drug nanocarrier

تحت إشراف :

الاسم	الوظيفة
أ.د/ محمود سعيد رشيدى بشير	استاذ بقسم الفيزياء بكلية العلوم - جامعة أسيوط
أ.د/جمال حسن عبد الصبور السكرى	استاذ بقسم علم الحيوان بكلية العلوم - جامعة أسيوط
د. / محمد محمود فتحى أحمد	مدرس بقسم الفيزياء الحيوية - كلية العلوم جامعة القاهرة

وذلك بمقر كلية العلوم - جامعة أسيوط يوم الأربعاء الموافق 2020/3/4 في تمام الساعة
الحادية عشر صباحاً بقاعة المؤتمرات بالدور الخامس بالمبنى الإداري بالكلية.

علما بأن لجنة المناقشة مكونة من :

الاسم	الوظيفة
أ.د/ أحمد محمد أحمد على	استاذ علوم المواد وعميد كلية العلوم - جامعة سوهاج
أ.د/ عبد العزيز أبو الفضل عبد العزيز	استاذ فيزياء الجوامد المتفرغ بكلية العلوم - جامعة أسيوط
أ.د/ محمود سعيد رشيدى بشير	استاذ الفيزياء النظرية بكلية العلوم - جامعة أسيوط
أ.د/جمال حسن عبد الصبور السكرى	استاذ بيولوجيا الخلية - قسم علم الحيوان بكلية العلوم - جامعة أسيوط
د. / محمد محمود فتحى أحمد	مدرس الفيزياء الحيوية بكلية العلوم - جامعة القاهرة

وكيل الكلية

تحريرا في : 2020/2/24

لشئون الدراسات العليا والبحوث

أ.د/ جمال جمال بدر

أ.د/ محمد أحمد على

أ.د/ جمال حسن عبد الصبور السكرى



السيد الاستاذ الدكتور / رئيس وحدة الدراسات الإلكترونية

سلام عليكم ورحمة الله وبركاته

رجاء التكرم بالعلم أنه قد تم تحديد موعد مناقشة رسالة دكتوراه الفلسفة في العلوم
علم الحيوان " بيولوجيا الأسماك " المقدمة من

الطالبة / مرفت نجيب حنا شحاتة طالبة دراسات عليا بقسم علم الحيوان بكلية العلوم - جامعة أسيوط
والمسجلة للدرجة اعتباراً من 2015/12/21 وذلك تطبيقاً لقرار مجلس الجامعة في 15/3/1999 م

تحت إشراف :

تقدير سمية جسيمات النفضة النانوية على القرموط الأفريقي "كارليس جرينس"

Assessment of Toxicity of Silver Nanoparticles In African Catfish "*Clarias gariepinus*"

تحت إشراف :

الاسم	الوظيفة
1/ ا.م عبد الغنى احمد مكارى	استاذ بيولوجيا الأسماك المتفرغ بكلية العلوم - جامعة أسيوط
2/ ا.م أسماء محمد محمود نسيم	استاذ بيولوجيا الأسماك المتفرغ بكلية العلوم - جامعة أسيوط
3/ علاء الدين حامد سيد	استاذ مساعد بيولوجيا الأسماك بكلية العلوم - جامعة أسيوط

وذلك بمقر كلية العلوم - جامعة أسيوط يوم الأربعاء الموافق 2020/3/4 في تمام الساعة
الثانية عشرة ظهراً بقاعة المؤتمرات بالدور الخامس بالمبنى الإداري بالكلية.

تتأهل لجان المناقشة مكونة من :

الاسم	الوظيفة
1/ ا.م نصر الله حسن عبد الحميد	استاذ بيولوجيا الأسماك بقسم علم الحيوان بكلية العلوم - جامعة بنها
2/ ا.م سيد أحمد حربوى	استاذ بيولوجيا الأسماك ورئيس كلية العلوم لشئون التطوير والتعليم - جامعة جنوب الوادي
3/ ا.م عبد الغنى احمد مكارى	استاذ بيولوجيا الأسماك المتفرغ بقسم علم الحيوان بكلية العلوم - جامعة أسيوط
4/ ا.م أسماء محمد محمود نسيم	استاذ بيولوجيا الأسماك المتفرغ بقسم علم الحيوان بكلية العلوم - جامعة أسيوط
5/ علاء الدين حامد سيد	استاذ مساعد بقسم علم الحيوان بكلية العلوم - جامعة أسيوط

تاريخ المحرر: 2020/3/22

وكيل الكلية
لشئون الدراسات العليا والبحوث

أ.م جمال جمال بلز

أ.م جمال جمال بلز
2020/3/22

أ.م جمال جمال بلز