



الإدارة المركزية للعلاقات الثقافية
إدارة المنظمات
السيد الأستاذ الدكتور /

نائب رئيس جامعة
لشؤون الدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد ،،،،

أتشرف بالإفادة بأنه ورد لأمانه المجلس كتاب السيد أ.د/ مدير مركز الشرق الأوسط
الاقليمى للنظائر المشعة لدول العربية بشأن الإعلان عن تنظيم ورشة عمل في مجال:-
" التقنيات والتطبيقات العملية للبيولوجيا الجزيئية والنظائر المشعة
في المجالات الطبية "

في الفترة من ٩/٧ إلى ١١/٩/٢٠١٤

رسوم الورشة :-

- ٤٠٠ جنية للمتدرب المصري تسدد إما نقدا بخزينة المركز أو بشيك مقبول الدفع محرر باسم المركز
- (مرفق بيان موجز بالموضوعات التي ستتناولها الورشة وأهدافها)

برجاء التكرم بالإحاطة نحو ترشيح من ترونه سيادتكم مناسبا وموافاتنا بالترشيحات
في موعد غايته أسبوع قبل بدء الورشة .
مع وافر التقدير والاحترام ،،،،

رئيس الإدارة المركزية

مع كبري
٢٠١٤/٥/١٥
(ناهد سعيد إبراهيم)

٢٠١٤/٥/١٥ ج.د.

المجلس الأعلى للجامعات - مبنى جامعة القاهرة - الجيزة - جمهورية مصر العربية
تليفون :- ٣٥٧٠٤١٥٨ داخلي (٥٠٦) فاكس :- ٣٥٧٠٦٤٩٠

Email:-scu.eun@gamil.com



الإدارة المركزية للعلاقات الثقافية
إدارة المنظمات
السيد الأستاذ الدكتور /

نائب رئيس جامعة
لشئون الدراسات العليا والبحوث

تحية طيبة وبعد ،،،

أتشرف بالإفادة بأنه ورد لأمانه المجلس كتاب السيد أ.د/ مدير مركز الشرق الأوسط
الاقليمي للنظائر المشعة لدول العربية بشأن الإعلان عن تنظيم ورشة عمل في مجال :-
" التقنيات والتطبيقات العملية للبيولوجيا الجزيئية والنظائر المشعة
في المجالات الطبية "
في الفترة من ٩/٧ إلى ١١/٩/٢٠١٤

رسوم الورشة :-

- ٤٠٠ جنية للمتدرب المصري تسدد إما نقدا بخزينة المركز أو بشيك مقبول الدفع محرر باسم المركز
- (مرفق بيان موجز بالموضوعات التي ستتناولها الورشة وأهدافها)

برجاء التكرم بالإحاطة نحو ترشيح من ترونه سيادتكم مناسبا وموافاتنا بالترشيحات
في موعد غايته أسبوع قبل بدء الورشة .
مع وافر التقدير والاحترام ،،،

رئيس الإدارة المركزية

ص. ي. ف
٠١٢١٥/١١
(ناهد سعد إبراهيم)

٢٠١٤/٥/١٥
ج. ل.

المجلس الأعلى للجامعات - مبنى جامعة القاهرة - الجيزة - جمهورية مصر العربية

تليفون :- ٣٥٧٠٤١٥٨ داخلي (٥٠٦) فاكس :- ٣٥٧٠٦٤٩٠

Email:-scu.eun@gamil.com

	<p>(١٤) التقنيات والتطبيقات العملية للبيولوجيا الجزيئية و النظائر المشعة في المجالات الطبية</p> <p>في الفترة من ٩/٧ إلى ٢٠١٤/٩/١١</p> <p><u>موضوعات الورشة:</u></p> <p>١. دراسات جينية على فيروس سي.</p> <p>٢. التشخيص الجزيئي للسرطان واللايراض الوراثية.</p> <p>٣. العلاج بالخلايا والجينات .</p> <p>٤. استخدام النظائر المشعة في تحديد المنقورات الصلبة لمقاومة بكتريا السل اللاذوية.</p> <p>٥. التدريب على استخلاص الدنا والرنا وتحويل الرنا المكمل وتقنية تفاعل متسلسل البلمرة وصب الاجاروز والارايكلد جل وتجربة الدنا وتصويره وحساب اوزانه الجزيئية وتكبيره باستخدام السوفت وايز.</p>	<p>ينظم مركز الشرق الأوسط الاقليمي للنظائر المشعة للدول العربية ورشة عمل في مجال التقنيات والتطبيقات العملية للبيولوجيا الجزيئية والنظائر المشعة في المجالات الطبية .</p> <p>في الفترة من ٩/٧ إلى ٢٠١٤/٩/١١</p> <p><u>اهداف الورشة :</u></p> <p>تهدف الدورة التي شرح التطبيقات العملية والمعملية للهندسة الوراثية والتكنولوجيا الحيوية والنظائر المشعة واساليب التكامل بينها في المجالات الطبية عن طريق مجموعة من المحاضرات المنتهية لخبيرة من الاساتذة المتخصصين في الجامعات ومراكز البحوث وذلك لتدريب عملي فاعل يسمح لكل متدرب على حدة بالممارسة العملية لتعلم الطرق العملية الاساسية المستخدمة في البيولوجيا الجزيئية .</p> <p>مكان التدريب:</p> <p>تعقد المحاضرات في قاعة الاجتماعات بمبنى المركز الاقليمي .</p>
<p><u>رسوم الورشة</u></p> <p>- ٤٠٠ جنية للمتدرب المصري .</p> <p>- ٤٠٠ دولار امريكى للمتدرب الدول العربية</p> <p>- ٢٠٠ دولار امريكى للمتدربين من الدول العربية أعضاء مجلس إدارة المركز .</p> <p>تتمثل الااي:</p> <p>- التدريب العملي</p> <p>- حضور المحاضرات .</p> <p>- الحصول على المطبوعات الخاصة بالدورة .</p> <p>- الحصول على شهادة</p> <p><u>شهادة ترسية:</u></p> <p>تصدر رسوم الدورة إما نقداً بخزينة المركز أو ب شيك بتقبول الدفع بحيز باسم المركز وفي الحالتين يجب ذكر اسم المتدرب وتنوان الدورة .</p> <p><u>اللائحة بالترتيب:</u></p> <p>لجنة من الاساتذة المتخصصين من هيئة الطاقة الذرية والجامعات والمراكز العلمية</p>	<p><u>المقررون:</u></p> <p>الدورة مفتوحة لخريجي الكليات العملية (الطبي - العلوم - الصيدلة) والمعاهد التقنية المتقدمة والقوات المسلحة ومراكز البحث العلمي والجامعات.</p> <p><u>مخبرف الورشة:</u></p> <p>أ.د. طارق المغربي</p> <p>هيئة الطاقة الذرية</p> <p><u>رئيس الورشة:</u></p> <p>أ.د. عصمتي عبد السلام على</p> <p>مدير المركز الاقليمي للنظائر المشعة للدول العربية</p> <p><u>مواعد الورشة:</u></p> <p>يبدأ يوم التدريب من الساعة ٩:٣٠ صباحاً ويستمر حتى الساعة ٢:٣٠ وتتمثل المحاضرات بالتدريب العملي .</p>	
<p>برجاء التسجيل قبل موعد الورشة بوقت كافي</p>		