

الإسكندرية، ٣٠ / ١٢ / ٢٠١٧

السيد الأستاذ الدكتور/

تحية طيبة وبعد،

نتشرف بأن نعلن لسيادتكم أن مركز التكنولوجيا الطبية بصدق عقد ورشة عمل تحت عنوان:

**Mouse and Rat Biometodology
HANDLING, INFECTION, METHODS OF DRUG ADMINISTRATION,
PHYSIOLOGICAL, SURGICAL, NANOTECHNOLOGY AND HISTOLOGICAL
TECHNIQUES**

وذلك في الفترة من: (٢٤-٢٦ يناير) ٢٠١٨ م

برجاء التفضل بالإطلاع والنظر وترشيح من يتراءى لسيادتكم مناسباً لحضور هذه الورشة ، علماً بأن قيمة الاشتراك " ١٠٠ جم " لأعضاء هيئة التدريس والعاملين بالجامعات المصرية الحكومية ، وتحدد قيمة الاشتراك إما نقداً بمقر المركز أو بشيك باسم: "مركز التكنولوجيا الطبية للأبحاث والخدمات" على أن يسلم الشيك في موعد أقصاه يوم حضور ورشة العمل علماً بأن العدد محدود ولا يقبل حضور الدورة بدون شيكات. مع ضرورة إخبارنا بالسادة الذين سوف يتم ترشيحهم تليفونياً أو عن طريق الفاكس.

بالإضافة إلى أن المركز به مقر سكني مجهز بكافة الإمكانيات للعمل على راحة المتدربين من خارج مدينة الإسكندرية (غرفة مزدوجة ٢٥ جم في الليلة الواحدة).

إذ نتشرف بأن نرفق لسيادتكم طيه البرنامج العام لورشة العمل ، آملين أن يحوز قبولاً سيداتكم الكريم

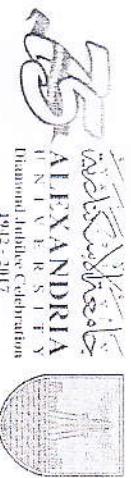
وتفضلوا سيداتكم بقبول فائق الاحترام،

أ.د/ إيمان العبد

المدير التنفيذي لمركز التكنولوجيا الطبية

٣٥/١٢/٢٠١٧
Eman

أ.د. خليل اسحق خليل
٢٠١٨/١٢/٢٠١٨
وكيل الكلية لشئون
خدمة المجتمع وتنمية البيئة



3-Days workshop

1-Provide the participants with the skills and knowledge required for colony management, handling, housing, feeding and breeding.

2- Install basic knowledge of infection with a parasite model.

University of Alexandria
Medical Research Institute
Medical Technology Center

3- Provide the participants with professional practical skills for substance administration to include intramuscular (IM), intraperitoneal (IP), subcutaneous (SC), and intravenous (IV) as well as the technique of gavages.

4- Understand the calculations of infective and treatment doses per Kg body weight.

5- Training the participants on techniques associated with anesthesia, surgical

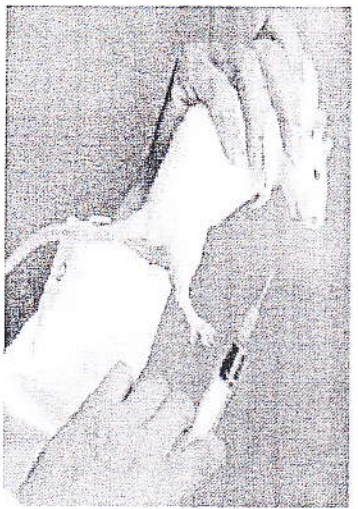
techniques.

6- Instruct practical skills on application of nanotechnology for drug administration and vaccination.

7- Instruct participants in methods of nanotechnology and histological techniques.

Mouse and Rat Biometheodology

Handling, Infection, Methods of Drug Administration, Physiological, Surgical, Nanotechnology and Histological Techniques



Organized By

Prof.Dr. Amal Farahat

*Prof. of Parasitology Department
Medical Research Institute
Alexandria University*

(22nd -24th) January, 2018

Location

Animal care facilities. Medical Technology Center

Speakers

Prof. Amal Farahat
Prof. Thanaa I. Shalaby
Prof. Mona Abdel-Hamed Yehia
Dr. Nermine, Dr. Yasmine
Dr. Wessam, Dr. Nancy
Vet. El-Sayedha Zeinab

Registration Fees

1000 LE

Accommodation

Accommodation is available upon prior request of at least one month before the course start date:

150 LE for Single room/day
250 LE for Double room/day

For further enquiries, please contact

Mrs. Mai Kotb Tel: 01063436912

Add: 71 Vector Emanuel St., Smouha, Alexandria
Phone : 03-4266213/17/18 FAX: 03-4266214
E-mail : medmail@hotmail.com

