

لم تعد عادات تحنيط الموتى وحماية أجسادهم قائمة لدينا، لكن ما بقي منها هو فنون التحنيط التي أصبحت تستخدم في حفظ أجساد الحيوانات وعرضها كمناظر جمالية في بعض البيوت والقصور ولدى المهتمين بهذا الفن لكي تحتفظ الحيوانات ببعض صفاتها الطبيعية، وهي تستخدم إما كنماذج للأغراض العلمية والدراسية وخصوصاً التصنيفية منها وإما للعرض في المتاحف أو في القصور والمنازل. وقد تطورت طرق التحنيط كثيراً لذا اقيمت هذه الورشة لاستعراض أحدث الطرق في تحنيط وحفظ الحيوانات.

رئيس الجلسة

أ.د. اسامة حامد يوسف

مقرر الجلسة

أ.م.د. نايف محسن عزيز

اللجنة التحضيرية

رئيساً أ.م.د. دنيا علي حسين
عضواً أ.د. اسامة حامد يوسف
عضواً أ.م.د. نايف محسن عزيز
عضواً م.م. عادل فاضل عبدالله

منهاج الورشة:

9:00 صباحاً افتتاح الورشة بتلاوة مباركة من آيات الذكر الحكيم.

9:10 كلمة السيد عميد كلية العلوم
أ.د. فليح عبدالحسن علي

9:20 أبسط الطرق في تحنيط الزواحف
أ.د. اسامة حامد يوسف
قسم علم البيئة/كلية العلوم

9:50 المبادئ الأساسية لعلم البليستوك
يلقيها أ.د. علاء عبدالخالق
كلية الطب البيطري

10:25 درس عملي في حفظ العينات
بطريقة الرزن (بولي استر)
أ.م.د. عادل قاسم
متحف التاريخ الطبيعي / جامعة
البصرة

11:00 درس عملي في تحنيط الثدييات
الصغيرة
السيد هشام خيرالله
مديرية تربية محافظة البصرة

11:35 استراحة

12:00 جلسة التوصيات

12:20 توزيع الشهادات التقديرية على
المحاضرين



برعاية الاستاذ الدكتور

فليح عبدالحسن علي

عميد كلية العلوم

يقوم قسم علم البيئة

ورشة بعنوان

الاسس الحديثة في التحنيط لأغراض
حفظ العينات

وذلك في تمام الساعة التاسعة من

صباح يوم الثلاثاء

18/نيسان/2017