

تقرير عن دورة

"كيفية التعامل مع المواد الكيميائية الخطرة - طرق التخلص الآمن منها"

الميعاد : الأحد الموافق ٢٠٢٣/٢/٢٦

المكان : قاعة فاركو بالمبنى الإداري بالكلية

تحت رعاية السيدة الأستاذة الدكتور / منال محمد عيد - عميد الكلية ، وبريادة السيد الأستاذ الدكتور / هانى إبراهيم قناوى - وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة نظم قطاع خدمة المجتمع وتنمية البيئة دورة تدريبية عن كيفية التعامل مع المواد الكيميائية الخطرة وطرق التخلص الآمن منها للفنيين والعاملين بالكلية وذلك يوم الأحد الموافق ٢٠٢٣/٢/٢٦ بقاعة فاركو بالمبنى الإداري بالكلية .

بدأت فعاليات الدورة بكلمة ترحيب من السيد الأستاذ الدكتور / هانى إبراهيم قناوى وكيل الكلية لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بالسادة الحضور من العاملين والفنيين بالكلية .



وقد استعرضت السيدة / منى حمادة الحديدي مشرفة المعامل بالكلية الموضوعات التالية :-

أولاً: القواعد الأساسية للتعامل مع المواد الخطرة بأمان

- التعرف على المواد الكيميائية الموجودة في المعمل والتي تمثل مخاطر.
- التعامل مع المواد بحذر شديد وتجنب الاحتكاك والصدمات والشرارات الكهربائية أو الحرارة
- مراعاة مدى توافق وعدم توافق بعض المواد التي قد يؤدي تفاعلها إلى حدوث الانفجارات عند تخزينها ونقلها
- توفير التدريب المستمر لجميع الفنيين والعاملين حول المواد الكيميائية الخطرة عن كيفية الاستخدام وكيفية التخلص الآمن منها .
- عدم تناول المأكولات أو المشروبات أثناء الوجود في المعمل.
- غسل اليدين دائماً بعد استخدام المواد الكيميائية الخطرة أو تداولها أو نقلها .
- ضرورة الحصول على صحيفة بيانات السلامة قبل استخدام اي مواد لفهم كيفية التعامل مع الانسكاب او التعرض لتلك المادة الكيميائية.
- الإبلاغ الفوري عن الحاويات التالفة أو التسريبات أو الانسكابات المحتملة .
- ارتداء معدات الحماية الشخصية (النظارات ،القفازات ،والملابس الواقية)
- التأكد من نظافة جميع المعدات قبل الاستخدام وبعده.



ثانياً: كيفية التخلص الآمن من النفايات الكيميائية

- وضع مخلفات المواد الكيميائية في الحاوية المخصص لها.

- عدم التخلص من المواد الكيميائية في حوض الغسيل أو في مصارف الصرف الصحي .
- وضع مخلفات الزجاج المكسور في الحاويات الخاصة بها.



هذا وقد تم الإنتهاء من الدورة في تمام الساعة الثانية عشر ظهراً.

وكيل الكلية

لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة

أ.د / هانى إبراهيم قناوي