

ندوة بعنوان: كيفية وآليات التخلص من النفايات الكيميائية والمعملية بكليات الجامعة

في إطار حرص الكلية على تعزيز مفاهيم السلامة والصحة المهنية والحفاظ على بيئة جامعية آمنة، نظّمت كلية الصيدلة جامعة كفر الشيخ ندوة علمية بالتعاون مع إدارة الصحة والسلامة المهنية، وذلك بتاريخ 28/9/2025 بعنوان:

" كيفية وآليات التخلص من النفايات الكيميائية والمعملية بكليات الجامعة "

حاضر في الندوة السيد المهندس محمد عباس مدير إدارة الصحة والسلامة المهنية بكفر الشيخ ، حيث أكد أن الالتزام بإجراءات السلامة يمثل الخطوة الأولى لحماية الأرواح والبيئة، محذراً من أن أي إهمال في هذا الجانب قد يؤدي إلى حوادث جسيمة يصعب السيطرة عليها.

المحاور الرئيسية للندوة:

السلامة كأساس للعمل: ضرورة غرس ثقافة الالتزام بقواعد السلامة كمنهج دائم في جميع أنشطة المختبرات.

المسؤولية الفردية والجماعية: دور كل فرد من أعضاء هيئة التدريس والطلبة والفنيين في ضمان بيئة آمنة، وعدم ترك المسؤولية على طرف واحد.

الوقاية خير من العلاج: توضيح أن الإجراءات البسيطة مثل ارتداء معدات الوقاية أو فصل النفايات السامة قد تمنع كوارث كبيرة.

المخاطر المحتملة للإهمال: عرض أمثلة على حوادث ناجمة عن سوء التعامل مع المواد الكيميائية وكيفية تفاديها.

إدارة النفايات كجزء من منظومة السلامة: التأكيد على أن التخلص الآمن والمنظم من النفايات الكيميائية هو إجراء وقائي يحمي الإنسان والبيئة.

خطة الطوارئ والجاهزية: أن وجود خطط واضحة للاستجابة لأي حادث يضمن السيطرة السريعة وتقليل الخسائر.

كما تطرق المحاضر إلى المخاطر المحتملة التي قد تترتب على سوء التعامل مع النفايات الكيميائية، سواء على صحة العاملين والطلبة أو على البيئة المحيطة، مؤكداً على ضرورة التكامل بين الكلية وإدارة الصحة والسلامة المهنية لتطبيق برامج فعالة ومستدامة في هذا المجال .

شهدت الندوة تفاعلاً إيجابياً من الحضور، حيث طُرحت العديد من الأسئلة والمداخلات التي عكست اهتمام الكوادر الأكاديمية والفنية بالموضوع .

وفي ختام الندوة، تقدمت الكلية بالشكر والتقدير للسيد المهندس محمد عباس على جهوده القيمة، مؤكدة حرصه على نقل خبراته ومعارفه لخدمة بيئة الكلية.



