

جامعة سبها

وحدة السلامة



دليل السلامة في المختبرات التعليمية والبحثية بجامعة سبها

من خلال النظم واللوائح التي يعمل بها داخل الحرم الجامعي بجامعة سبها وبالأخص الكليات التي بها معامل تعليمية او بحثية بحيث يجب ان يراعى في التجارب المعملية لطلاب المرحلة الجامعية وعليه تعطى طرقتين للتوضيح وهي:

1. في المحاضرات الأولى قبل الشروع في التجارب العملية بالمعامل توضيح احتياطات السلامة الواجب اتخاذها عن الدخول الي المعمل والقيام باي تجربة كانت والالتزام بها
2. في بداية كل محاضرة او كل تجربة معملية تعطى التحذيرات الواجبة والسلامة داخل المعامل والمواد التي يتعامل معها الطالب بشكل مستقل
3. توزع على الطلاب MSDS للمواد المستخدمة للتجربة ويجب على الطالب تقديم التقارير اللازمة لفهمه تلك الأوراق ويمتحن فيها،

وبصورة عامة انه تنبيه الطلاب إلى تلك الاحتياطات من السلامة المعملية في مستهل كل التجربة سوف يساعده على تفادي المخاطر المحتملة الوقوع من سوء الاستخدام أو من العادات الخاطئة في إجراء التجارب المعملية.

قواعد الطلاب داخل المختبرات المعملية والبحثية:

هناك بعض القواعد العامة التي يجب على جميع طلاب جامعة سبها داخل المعامل العلمية والتي ينبغي الأخذ بها من قبل الفنيين والأساتذة والمعيدون والقائمين على المعامل التعليمية والبحثية وتوجيهها الي الطلاب ومنها علي سبيل المثال لا الحصر:

1. يلتزم القسم العلمي كل فصل دراسي بتسليم التحذيرات العامة مطبوعة لكل الطلاب والتوقيع عليها ووضعها في ملفه.
2. يلزم عضو هيئة التدريس بعمل قائمة بالمواد الكيماوية المستخدمة في كل تجربة مع MSDS وتوزيعها على الطلبة مباشرة قبل كل تجربة لرفع المسؤولية عنه والا يعتبر هو المسؤول الأول عن حدوث أي حوادث داخل المعمل
3. يجب تحذير الطلاب من التعامل مع المواد الكيماوية حسب ماهو موجود على العلبة والتوعية لها.
4. يجب على القسم العلمي تعبئة نموذج تقييم الخطورة للمقرر العلمي وتوقيعه من قبل عضو هيئة التدريس والفنيين والباحثين.
5. تخزين المواد الكيماوية في المكان المناسب.
6. يجب عمل ملصقات وواضحة بإرشادات السلامة داخل المعامل.
7. وعلى فني المعامل التعامل مع اي حادث أو حريق في نفس المعمل أو المعمل المجاور وتقديم المساعدة
8. الاستعداد لإخلاء المكان (إذا لزم الأمر) من قبل الفنيين