

نموذج رقم (١)

تقييم اشتراطات السلامة في المعامل

نوع العمل	اسم و موقع العمل	القسم	الكلية	المحافظة

الملاحظات	الحالة		الاشتراط	م
	لا	نعم		
			يتوفر كود السلامة في المعمل	١
			علامات التحذير من المخاطر وأرقام الطوارئ في مكان بارز في المعمل	٢
			توفر أدوات السلامة الشخصية المناسبة (مريول مختبر ، نظارات حماية، قفازات ، كمادات الغازات والغبر ، ...)	٣
			أجهزت السلامة (دشات ماء، مغاسل، خزانة شطف الأبخرة) متوفرة وصالحة	٤
			خزانة إسعافات أولية متوفرة ومخزنة بشكل صحيح	٥
			لا توجد مأكولات و مشروبات داخل المعمل.	٦
			طاولات العمل و البنشات نظيفة وخالية من المواد الخطرة و ارتفاعها.	٧
			أرضية المعمل نظيفة وخالية من الأشياء الخطرة.	٨
			يتوفر طفايات حريق مناسبة وصالحة وسهل الوصول إليها	٩
			مخارج التغذية بالكهرباء و الوصلات الكهربائية بحالة جيدة.	١١
			الأشياء الثقيلة لا يتم خزنها في أماكن مرتفعة.	١٢
			تخزين و تثبيت أسطوانات الغازات بشكل صحيح.	١٣
			يوجد ملصقات على الأسطوانات توضح محتواها و المعلومات المطلوبة عنها.	١٤
			يتم فحص الخراطيم و الوصلات الموصلة بالأسطوانات والتأكد	١٥

ملاحظات	الحالة		الاشتراط	م
	لا	نعم		
			من عدم وجود تسرب بها .	
			تسمية الخزائن و الحاويات بشكل صحيح	١٦
			الحاويات و العلب مغلقة بشكل صحيح .	١٧
			حفظ الزجاجيات بالشكل الصحيح	١٨
			تسمية المواد الكيميائية بالشكل الصحيحة و حفظها في المواقع المخصصة لها .	١٩
			إرشادات السلامة الكيميائية معلنة وحديثة .	٢٠
			المواد القابلة للاشتعال تخزن في كبائن مقاومة للحرائق ومكتوب عليها قابل للاشتعال	٢١
			يتم فصل المواد المؤكسدة والمختزلة .	٢٢
			علامات مخارج الطوارئ متوفرة و واضحة	٢٣
			الأبواب لا تغلق من الداخل	٢٤
			تقارير الحوادث يتم حفظها في ملفات وتراجع .	٢٥
			يتم تسمية النفايات وتخزن بشكل صحيح	٢٦
			يتم التعامل مع المواد المشعة وتخزينها حسب المواصفات العالمية .	٢٧
			توفر تقرير صيانة الأجهزة العلمية	٢٨
			توفر تقرير الصيانة اليومية للأجهزة العلمية	٢٩
			توفر دليل السلامة في المعامل للطلاب	٣٠
			مسؤول السلامة أتم برنامج تأهيلي في نفس المجال	٣١
			توفر سجل السلامة ومكافحة الحريق	٣٢
			الممرات العامة و الطرق المؤدية إلى مخارج الطوارئ خالية من العوائق	٣٣
			وجود سطل الرمل	٣٤
			كفاءة وسائل سحب الغازات و الأبخرة السامة والضارة	٣٥
			وجود غرف سحب الغازات التي يتم فيها إجراء التجارب	٣٦