

خطة الصيانة الأسبوعية لمضخات الحريق رقم ( )

اسم المبنى	رقم المبني	تاريخ الزيارة

عنصر الفحص	م	تاريخ الفحص	ملاحظات
القيام بتشغيل المضخة لمدة 30 دقيقة على الأقل تلقائياً عن طريق مفتاح الضغط ومرة أخرى يدوياً واختبار ارتفاع درجة حرارة المضخة والاهتزازات الميكانيكية والتوصيلات الكهربائية للمحرك	1		
إذا كان مصدر التيار الاحتياطي هو مولد احتياطي يتم اختبار المولد لمدة 3 دقائق على الأقل على أن يتم تسجيل النتائج وملحوظة عدم وجود أعطال في التحويل	2		
بالنسبة لمحرك дизيل يجب التأكد من عدم وجود تسرب للوقود أو الزيوت وفحص البطاريات، ومعدل الشحن وملحوظة معدلات زيت التزييت ومياه التبريد	3		
الاطلاع الأسبوعي على لوحة التحكم والتأكد من وصول التيار الكهربائي وعدم وجود أعطال	4		
يجب إجراء الصيانة الازمة مثل التنظيف والتجميف لغرفة المضخات مع التزييت والتشحيم اللازم لأجزاء المضخة والمحرك	5		
متابعة تعليمات الصيانة من الادارة الفنية بالجامعة	6		

مسؤول المبنى	مراقب السلامة
الاسم:	الاسم:
التوقيع:	التوقيع: