خطة الصيانة الربع سنوية لنظام انذار الحريق رقم ( )

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| اسم المبنى | رقم المبنى | تاريخ الزيارة |
|  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| م | عنصر الفحص | تاريخ الفحص | ملاحظات |
| 1 | اتبع خطوات الصيانة الشهرية |  |  |
| 2 | فحص جميع التوصيلات ونهايتها وتأكد من ثبات جميع الأجهزة الخاصة بنظام الإنذار |  |  |
| 3 | فحص جهد البطارية بواسطة مقياس رقمي وفي حالة وجود جهد أقل من 42 فولت فيجب تعديل الشحن أو تغيير البطارية |  |  |
| 4 | في المباني الصغيرة التي ال تزيد مناطق الحريق فيها عن 24 منطقة فيجب فحص جميع الأجهزة الخاصة والأجهزة المساعدة لنظام الإنذار |  |  |
|  | في المباني الكبيرة التي تزيد مناطق الحريق فيها عن 24 منطقة يقسم المبنى إلى أربعة أقسام ويتم فحص جميع الأجهزة الخاصة والمساعدة بنظام الإنذار لكل ربع من المبنى. حيث في نهاية العام يتم فحص  الإنذار بالكامل |  |  |
|  | متابعة تعليمات الصيانة من الإدارة الفنية بالجامعة |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| مسؤول المبنى | مراقب السلامة |
| الاسم: | الاسم: |
| التوقيع: | التوقيع: |