

تعليمات مراقبة وفحص المياه في الجامعة^١

المادة (١) تسمى هذه التعليمات (تعليمات مراقبة وفحص المياه في الجامعة) ويعمل بها اعتباراً من تاريخ المصادقة عليها .

المادة (٢) يكون للكلمات التالية حيثما وردت في هذه التعليمات المعاني المخصصة لها أدناه، ما لم تدل القرينة على غير ذلك :-

الجامعة : جامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية
اللجنة : اللجنة العليا للسلامة العامة والدفاع المدني
الوحدة : وحدة التشغيل والصيانة
الدائرة : دائرة الميكانيك / وحدة التشغيل والصيانة
المختبر : مختبر فحص المياه / دائرة الميكانيك/ وحدة التشغيل والصيانة
المواصفة :

١. المواصفة القياسية الأردنية لمياه الشرب رقم (٢٠٠١/٢٨٦).

٢. المواصفة القياسية الأردنية لمياه الصرف الصحي المستصلحة رقم (٢٠٠٢/٨٩٣).

المادة (٣) يتولى المختبر تجهيز أوعية جمع عينات المياه وفحص العينات وإعداد التقارير بالنتائج وإرسالها إلى رئيس اللجنة ومدير الدائرة بالبريد إذا كانت مطابقة للمواصفات.

المادة (٤) في حال ظهور نتائج غير مطابقة للمواصفات يبلغ رئيس اللجنة ومدير الوحدة ومدير الدائرة بالنتائج بالهاتف بالإضافة إلى إرسالها بالبريد.

المادة (٥) تجرى كافة الفحوصات خلال مدة زمنية لا تتعدى الساعتين من وقت جمع العينات.

المادة (٦) يتولى المختبر جمع العينات المطلوبة بالطرق السليمة، وإجراء الفحوصات التالية وطبقاً للمواصفات الأردنية :

أ- الفحص الكيميائي لمياه الشرب

١. تجمع العينات من كل بئر من الآبار الارتوازية التي تخدم الجامعة ومن المواقع المذكورة في البند (ج-١).

٢. تجرى هذه الفحوصات كل ثلاثة شهور مرة.

٣. تجرى هذه الفحوصات حسب النموذج المعتمد.

ب- الفحص الكيميائي لمياه البويلرات المركزية.

١. تجمع العينات من مركز التدفئة.

٢. تجرى هذه الفحوصات كل شهر مره خلال فترة التشغيل.

٣. تجرى هذه الفحوصات حسب المواصفة القياسية الأردنية والنموذج المعتمد.

ج- الفحص الجرثومي لمياه الشرب

تجمع العينات من المواقع التالية :

- الآبار الارتوازية التي تخدم الجامعة.
- الخزان الجنوبي.
- الخزان العلوي الجنوبي داخل المنطقة الصناعية المؤهلة.
- مباني المركز الزراعي للبحوث والإنتاج.
- الخزان الرئيسي.
- المطبخ المركزي.
- مباني منطقة الخدمات.
- مباني الكليات الهندسية.
- مباني كليات العلوم الطبية.

- مباني إسكان الجامعة.
 - نقطة التزويد لمستشفى الملك المؤسس عبد الله الجامعي.
 - أية مواقع أخرى تحددها اللجنة.
- تجرى هذه الفحوصات كل أسبوعين مرة بالنسبة لكافة المواقع ما عدا الآبار الارتوازية حيث تجرى كل شهر مرة.
- تجرى هذه الفحوصات حسب النموذج المعتمد .
- د- فحص تركيز الكلور المتبقي
- تجمع العينات من المواقع المذكورة في البند (ج-1) تجرى هذه الفحوصات ثلاث مرات أسبوعياً (الأحد، الثلاثاء، الخميس). تجرى هذه الفحوصات حسب النموذج المعتمد.
- هـ- فحص مياه محطة التنقية
1. تجمع العينات من المواقع التالية :
- مدخل المحطة - مخرج المحطة
2. تجرى هذه الفحوصات كل شهر مرة واحدة.
3. تجرى هذه الفحوصات حسب النموذج المعتمد.
- و- فحص المياه المعالجة القادمة من محطة تنقية وادي حسان.
1. تجمع العينات من نقطة دخول المياه المعالجة إلى البحيرة قبل الاختلاط.
2. تجرى هذه الفحوصات كل شهر مرة.
- تجرى هذه الفحوصات حسب النموذج المعتمد.
- ز- فحص المياه المعالجة القادمة من أية مصادر مستقبلية
1. تجمع العينات من نقطة دخول المياه المعالجة إلى البحيرة قبل الاختلاط.
2. تجرى هذه الفحوصات كل شهر مرة.
3. تجرى هذه الفحوصات حسب النموذج المعتمد.
- ح - فحص المياه المتجمعة في البحيرة الاصطناعية
1. تجمع العينات من البحيرة الاصطناعية.
2. تجرى الفحوصات اللازمة كل شهر مرة وينسق مع أي جهة داخل وخارج الجامعة.
3. يجرى هذا الفحص حسب النموذج المعتمد.
- المادة (٧) يتولى رئيس اللجنة متابعة ضبط نوعية المياه مع الجهات المعنية في حال ظهور نتائج مخالفة للمواصفات القياسية الأردنية.
- المادة (٨) لا تحل هذه التعليمات محل أي إجراء تقوم به وزارة الصحة وسلطة المياه لفحص مصادر مياه الجامعة.