



جامعة المجمعة  
Majmaah University

الإدارة العامة للصحة المهنية والبيئة

# الدليل الإجرائي للإدارة العامة للصحة المهنية والبيئة

الإصدار الثاني - عام: 1444 هـ - 2022 م

# المحتوى

رقم الصفحة	الموضوع	م
3	المقدمة	1
4	المبادئ الإدارية المرجعية للدليل الرؤية، الرسالة، القيم	2,3
5	الهيكل التنظيمي	4
6	مفاهيم الدليل خريطة تدفق عمليات مكتب المدير العام	5,6
7,8,9,10,11,12,13	الإدارات التابعة للإدارة العامة للصحة المهنية والبيئة	7
7	1- إدارة صحة المهنية والبيئة	8
8	2- إدارة (الوبائيات)	9
9	3- إدارة الوقاية من الاشعاع والتوعية البيئية	10
10	4- إدارة ( الجودة)	11
11	5- إدارة الخدمات المساندة	
12,13	6 - إدارة السلامة	
14,15,16,17	النماذج	
18	رابط موقع الإدارة وفريق العمل والتواصل	

## المقدمة:



في ظل سعي جامعة المجمعة توفير بيئة جامعية آمنة لمنسوبيها وزائريها تجعلها متميزة للعمل والدراسة والبحث العلمي جاذبة للكفاءات الوطنية والأجنبية لأداء دورها التعليمي والبحثي وخدمة المجتمع بجودة عالية تلبي احتياج وطننا من الكوادر الوطنية المؤهلة علمياً في العديد من التخصصات. وكذلك لدعم بلوغ الجامعة مكانة مرموقة ضمن قائمة الجامعات الأكثر نجاحاً، وايضاً داعمة إلى الجد والاجتهاد في أداء الأعمال الموكلة لمنسوبي الجامعة مما يؤدي إلى تقليل الفاقد من موارد الجامعة، والرقمي في جودة المخرجات من خلال تقليل المخاطر المهنية على الصحة وتطبيق اشتراطات السلامة في مرافق الجامعة.

مدير عام الإدارة العامة

للصحة المهنية والبيئة

سامي بن صالح المطيري

## المبادئ الإدارية المرجعية للدليل:

تم إنشاء إدارة البيئة الجامعية والصحة المهنية في 1435/9/1هـ،  
ومما أوجب ذلك تعدد مهام الإدارة ووحداتها، وحيث أن استمرارها  
بإنجاز الأعمال الموكلة إليها يتطلب مزيد من السهولة في التواصل  
مع جهات الجامعة المختلفة، ومنح الإدارة صلاحيات أكبر، فقد تم  
تحويل الإدارة إلى إدارة عامة، ترتبط بوكالة الجامعة، ومنح الإدارة  
صلاحيات أكبر، فقد تم تحويل الإدارة إلى إدارة عامة ترتبط بسعادة  
وكيل الجامعة للتنمية والاستثمار.

حماية صحة وسلامة منسوبي جامعة المجمعة وزوارها  
من خلال تأمين بيئة جامعية خالية من المخاطر، وعدم  
الإضرار بالبيئة المحيطة.



### الرؤية

توفير بيئة جامعية يتحقق بها مستوى عالي من اشتراطات  
السلامة والصحة المهنية، داعمةً لتحقيق التميز في العمليات  
التعليمية والبحثية وخدمة المجتمع.



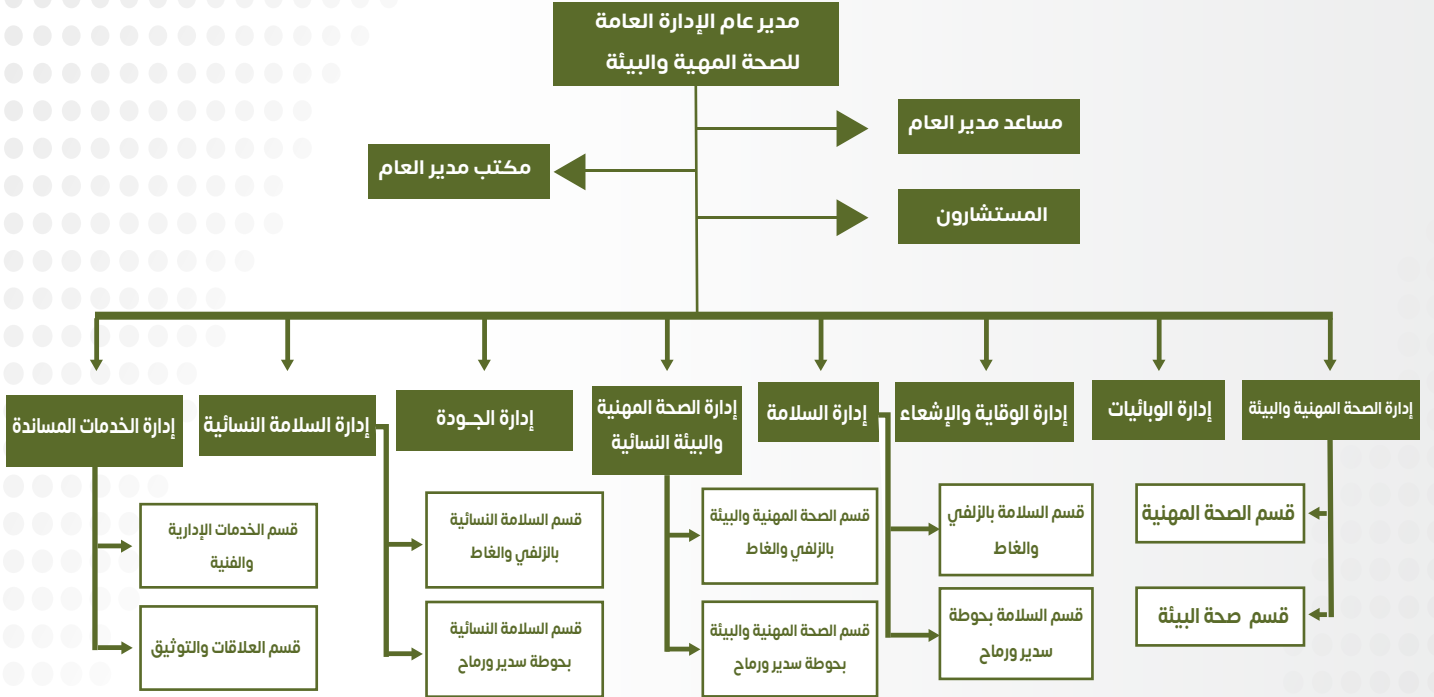
### الرسالة

- السلامة أولاً
- المهنية
- التميز
- الإبداع
- التنمية



### القيم

# الهيكل التنظيمي للإدارة العامة للصحة المهنية والبيئة



## مفاهيم الدليل :

### الغرض:

يعتبر الدليل الإجرائي أحد الأدلة التي يمكن من خلالها إيضاح العلاقة التنظيمية بين الموظفين بالإدارة وإيضاح مسؤوليات كل فرد وتوزيع المهام الإدارية وتوثيق إجراءات العمل.

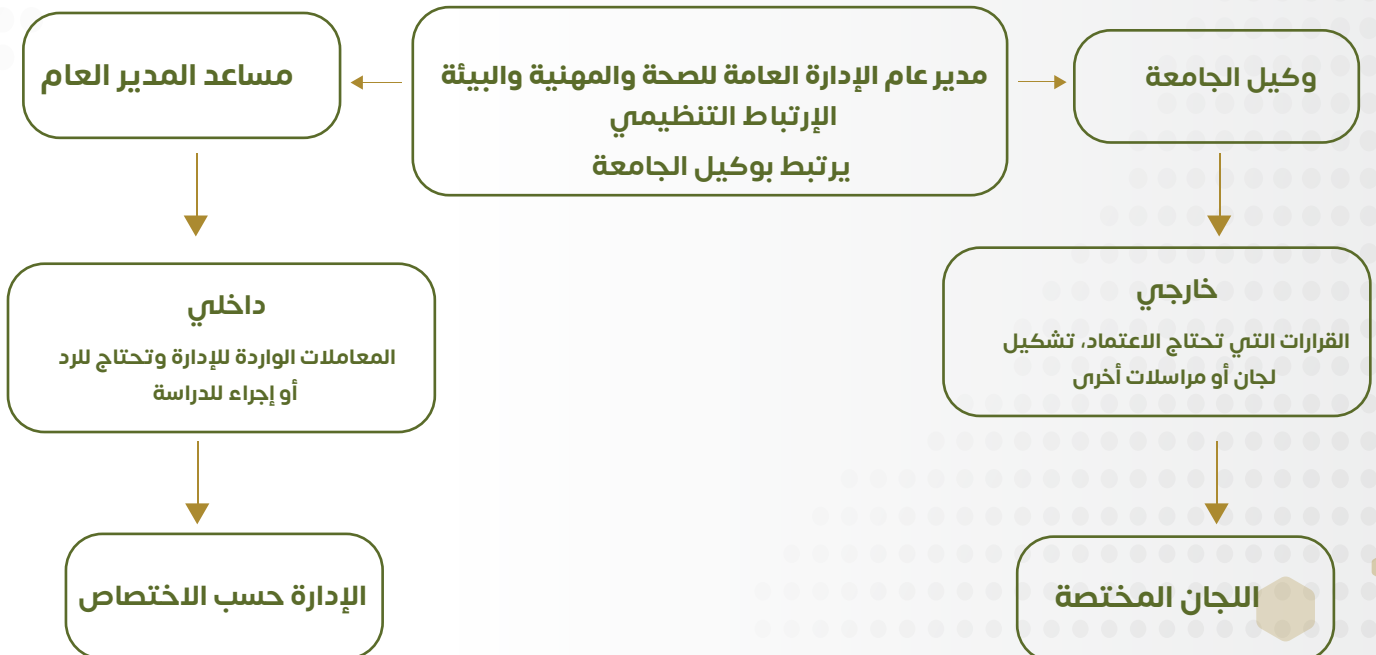
### مجال التطبيق:

يطبق هذا الإجراء على جميع الإجراءات في مجال السلامة والصحة المهنية من وإلى الإدارة العامة للصحة والمهنية والبيئة.

### الإجراءات:

تحديد المسؤول عن تنفيذ الإجراءات الرئيسية والفرعية وسير العمل في الإدارة.

## خريطة تدفق عمليات مكتب المدير العام



## الإدارات التابعة للإدارة العامة للصحة المهنية والبيئة

### 1- إدارة الصحة المهنية والبيئة: (بقسميها الرجالي والنسائي)

#### ومهامها كما يلي:

إعداد إحصائيات للأمراض المهنية  
وللإصابات المهنية

02

متابعة وتقييم توفر بيئة عمل صحية  
وأمنة في مرافق الجامعة وخدماتها.

01

متابعة وتقييم توفر ادوات  
ووسائل السلامة المهنية.

03

المشاركة في عمليات تخطيط وإقامة المنشآت،  
وذلك بوضع قواعد اساسية للاشتراطات الواجب  
توفرها.

03

تعزيز إجراء البحوث في مجال  
الصحة المهنية.

06

معاينة ودراسة الحوادث لتحديد مسبباتها ووضع  
التوصيات والاشتراطات الوقائية للحد منها.

05

تهيئة بيئة جامعية مناسبة لذوي  
الاحتياجات الخاصة.

07

## أبرز الأعمال في إدارة خدمات الصحة المهنية:

- 1 إرشادات صحية للجلوس أمام المكاتب.
- 2 إرشادات صحية للجلوس أمام أجهزة الحاسب الآلي.
- 3 السلامة في المختبرات
- 4 إبلاغ تحقيق في حادث.
- 5 اشتراطات الصحة المهنية لسائقي الحافلات.
- 6 الاستراتيجية الخليجية للصحة والسلامة المهنية.
- 7 معايير الصحة المهنية لاعتماد المستشفيات.
- 8 مؤشرات الصحة المهنية في البيئة الجامعية.

## 2- إدارة ( الوبائيات ):

### ومهامها كما يلي:

- 1 توفير القيم المرجعية للملوثات البيئية.
- 2 الرقابة المستمرة على الملوثات في البيئة الداخلية والخارجية.
- 3 إجراء التحليلات اللازمة للتعرف على مصادر الملوثات.
- 4 إعداد البرامج الوقائية لمنع حوادث التلوث قبل وقوعها وتحديد مصادرها المحتملة واقتراح خطط الطوارئ اللازمة عند وقوعها وذلك بالتنسيق مع الجهات ذات الاختصاص.
- 5 إجراء تقييم دوري لجودة المياه ومنتجات محطة معالجة مياه الصرف الصحي في المدن الجامعية.
- 6 وضع سياسات واضحة واعتماد اجراءات كفيلة بالرقابة الدائمة لجميع الأنشطة المتعلقة بإدارة البيئة الجامعية.
- 7 تطبيق المواصفات واشترطات الصحة المهنية في بيئة العمل للتحكم في مستويات الملوثات البيئية والحد منها.
- 8 تنظيم عمليات تداول وتخزين المواد الكيميائية والحيوية والمشعة اللازمة للأغراض التعليمية والبحثية.
- 9 تنظيم ومتابعة عمليات التخلص من المخلفات الكيميائية والحيوية والمشعة.
- 10 إبداء الرأي الفني في المردود البيئي لمشاريع الجامعة.
- 11 اقتراح تعديل المعايير والاشتراطات البيئية ذات العلاقة بالبيئة الجامعية.
- 12 مراقبة مطاعم وبوفيهات الجامعة
- 13 أخذ عينات مياه ومتابعة صحة المياه
- 14 الأشراف على التخلص من النفايات الطبية
- 15 الاستقصاء الوبائي وإحصائيات المصابين
- 16 التوعية الصحية
- 17 الرقابة الدورية للتأكد من صحة بيئة العمل وخلوها من الأمراض الوبائية

## 3- إدارة الوقاية من الاشعاع والتوعية البيئية: ومهامها كما يلي:

01 وضع خطط التدريب والتوعية لمجتمع الجامعة.

02 نشر ثقافة الطوارئ والكوارث وكيفية التعامل معها داخل الجامعة بصفة مستمرة.

03 تأهيل وتدريب فرق إدارية وميدانية للتعامل مع الحالات الطارئة والكوارث.

04 الاستعانة بالمختصين من داخل الجامعة وخارجها في تنفيذ الأعمال التي تقوم بها الوحدة في مجالات التوعية والتدريب والتجارب الافتراضية.

05 إعداد التقارير الدورية.

### الإجراءات في حالات الطوارئ

- 1 تبليغ إدارة الدفاع المدني بالمنطقة بالتنسيق مع جامعة المجمعة ممثله بالإدارة العامة للصحة المهنية والبيئة في حالت وجود طوارئ للأشعة النووية في النطاق الجغرافي الخاص بالجامعة.
- 2 تحدد الإدارة العامة للصحة المهنية والبيئة مناطق إيواء في جميع مرافق الجامعة وتزويد إدارة الدفاع المدني بنسخة لكل منطقة.
- 3 يتم المخاطبة إدارة الدفاع المدني حيال التعاون المشترك لإعداد برامج تدريبية و ( فرضيات طوارئ) بإشراف الدفاع المدني.

## 4-إدارة ( الجودة ) :

ومهامها كما يلي:

### الهدف العام:

المساهمة في تمكين الجامعة من تحقيق رسالتها وأهدافها فيما يخص البيئة الجامعية والصحة المهنية من خلال تنفيذ الخطط الاستراتيجية والتشغيلية لأقسام الإدارة والتي تسهم في عملية الإعداد والتطبيق والتقييم للبيئة الجامعية في ضوء المعايير العلمية والمهنية وتطبيق معايير الجودة في العمل، وبما يبني المناخ التنظيمي الإيجابي المعزز لروح التعاون والعمل الابتكاري والرقابة الذاتية وما يرتبط بها من القيم المؤسسية في الجامعة.

### المهام التفصيلية:

- إعداد الخطة الاستراتيجية للإدارة بما يتوافق مع الخطة الاستراتيجية للجامعة.
- المشاركة في تطبيق أحدث النتائج في مجال البيئة الجامعية والصحة المهنية.
- إعداد الخطط التشغيلية لأقسام الإدارة ومتابعتها .
- تقديم تصورات لبناء قاعدة بيانات متكاملة للدراسات والبحوث والتجارب المميزة والمراكز البحثية والاستشارية المرموقة ومتابعة اعتمادها وتنفيذها وفق الآلية المقررة.
- تقديم تصورات لبناء وتدعيم علاقات التعاون والتحالف والشراكة مع المراكز البحثية والاستشارية المستهدفة لتطوير البيئة الجامعية ونظم الصحة المهنية ومتابعة اعتمادها وتنفيذها وفق الآلية المعتمدة.
- تنفيذ أو اقتراح إجراء الدراسات والأبحاث المتعلقة بتطوير البيئة الجامعية ونظم الصحة المهنية.
- إعداد التقارير السنوية للإدارة.
- تنفيذ أي مهام أخرى تقع في نطاق العمل

## 5- إدارة الخدمات المساندة:

ومهامها كما يلي:

الهدف العام: ضمان توفير كافة الخدمات الإدارية والفنية للإدارت والأقسام ومساعدتها على تحقيق أهدافها.

01 تقديم الخدمات الإدارية والفنية المساندة للإدارت والأقسام بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة.

02 متابعة حضور وانصراف الموظفين، ورفع الملاحظات إن وجدت إلى عمادة الموارد البشرية.

03 متابعة العهد والسلف والإجراءات المتعلقة بها.

04 متابعة تجهيز أنشطة وفعاليات الإدارة.

05 القيام بتوثيق أعمال الإدارة.

## 6- إدارة السلامة: ( بقسميها الرجالي والنسائي )

الهدف العام: توفير بيئة جامعية قادرة على تحقيق السلامة للأرواح والممتلكات.

ومهامها كما يلي:

رفع مستوى مواجهة المخاطر عبر تنفيذ فتيات اخلاء.

02

متابعة سلامة وسائل السلامة. ( انذار\*إطفاء )

01

إعداد تقارير دورية

04

التدريب على استخدام وسائل السلامة.

03

زيارات ميدانية للتأكد من سلامة مخارج الطوارئ وبيئة العمل لضمان سلامة منسوبي ومرافق الجامعة.

05

تفاصيل الاجراء:

### 1 متابعة سلامة وسائل السلامة.

تنفيذ زيارات دورية لمتابعة وسائل السلامة وطفيات حريق- مضخات حريق- إنذار الحريق.

أ- تدوين ملاحظات عدم المطابقة.

ب- الرفع بالملاحظات إلى المشرف على الإدارة العامة للصحة المهنية والبيئة.

ت- إشعار الإدارة العامة للتشغيل والصيانة لما يحتاج إلى صيانة

### 2 رفع مستوى مواجهة المخاطر والفرضيات.

أ- تدريب منسوبي الجامعة على طرق الإخلاء.

ب- مخاطبة الجهة المختصة للإشراف على فرضيات الإخلاء.

ت- تقييم مستوى فرضية الإخلاء

### 3 التدريب على استخدام وسائل السلامة

تنفيذ دورات تدريبية لمنسوبي الجامعة لاستخدام وسائل السلامة.

### 4 إعداد تقارير دورية.

يتم إعداد تقارير دورية خلال زيارات ميدانية يقوم بها مراقبين السلامة لمرافق الجامعة والرفع بما تم ملاحظته خلال الزيارة.

### 5 زيارات ميدانية.

يتم تنفيذ زيارات ميدانية يقوم بها مراقبين السلامة للتأكد من سلامة مخارج الطوارئ ومدى جاهزية بيئة العمل لضمان سلامة منسوبي ومرافق الجامعة.



### تقرير اشتراطات السلامة بمباني الجامعة

### Report safety requirements university buildings

ص 1 من 3

تاريخ الزيارة Date of examination	رقم المبنى Building No	اسم المبنى Building Name
<b>Generators/ المولدات الكهربائية</b>		
<b>ملاحظات / Comments</b>	<b>لا / No</b>	<b>نعم / Yes</b>
<b>قائمة الفحص / Checklist</b>		
		هل توجد مولدات طوارئ بالمبنى؟ Is there emergency generators in building?
		هل المولدات تعمل؟ The generators is work?
		هل تم اختبار المولدات؟ Have you been testing generators?
		هل غرفة المولدات نظيفة؟ Are the generator room clean?
		هل توجد بطاريات خاصة بالمولدات؟ Are there special batteries generators?
		هل مستوى الوقود كافي بالمولدات؟ Is the fuel level enough for generators
		هل المولدات تحتاج الى تغير زيت؟ Do you need to change the generator oil?
<b>غرف الكهرباء والمحولات / Electric &amp; Transformer Room</b>		
<b>ملاحظات / Comments</b>	<b>لا / No</b>	<b>نعم / Yes</b>
<b>قائمة الفحص / Checklist</b>		
		هل لوحات الكهرباء مغطاة جميعها. Is electricity panels covered all?
		هل يوجد أي كابلات مكشوفة؟ Is there any exposed cables ?
		هل يوجد أي تسريب للزيت حول المحولات؟ Is there any leaking oil on the transformer
		هل غرفة الكهرباء نظيفة وخالية من المعوقات؟ Is electricity room clean and free of obstacles?

توقيع معد التقرير



## تقرير اشتراطات السلامة بمباني الجامعة

## Report safety requirements university buildings

ص ٢ من ٣

تاريخ الزيارة Date of examination	رقم المبنى Building No	اسم المبنى Building Name
<b>مخارج الطوارئ / Emergency Exits</b>		
ملاحظات / Comments	لا / No	نعم / Yes
		هل المخارج واضحة ومميزة بلوحات ارشادية؟ Are exits clear and distinct paintings
		هل ابواب الطوارئ تعمل مع نظام انذار الحريق؟ Are the emergency doors working with the fire alarm system?
		هل اضاءة مخارج الطوارئ تعمل؟ Are Lighting emergency exits work?
		هل تطل المخارج على منطقة مفتوحة خارج المبنى؟ Are exits overlooks the open area outside the building?
		هل توجد أي معوقات على سلالم الطوارئ؟ Are there any obstacles on the stairs of an emergency?
		هل ابواب الطوارئ مغلقة دائما؟ Are emergency doors always closed?
		هل ابواب الطوارئ تفتح للخارج؟ Are emergency doors open to the outside
<b>شبكة انذار الحريق / Fire Alarm System</b>		
ملاحظات / Comments	لا / No	نعم / Yes
		هل توجد شبكة انذار حريق بالمبنى؟ Is there fire alarms system in the building?
		هل تعمل شبكة الانذار؟ Are fire alarm system working?
		هل الكواسر الزجاجية في حالة جيدة؟ Is there any malfunction appear on the alarm panel?
		هل تم اجراء تجربة انذار حريق لبيان فاعلية الشبكة؟ Have you been a fire alarm test to demonstrate the effectiveness of the system

توقيع معد التقرير

تقرير اشتراطات السلامة بمباني الجامعة

ص ٣ من ٣

اسم المبنى Building Name	رقم المبنى Building No	تاريخ الزيارة Date of examination
(جميع المباني) من شهر / ١٤٤/ إلى / ١٤٤/		
شبكة ومعدات اطفاء الحريق/Fire Fighting System		٥
م	قائمة الفحص / Checklist	نعم / لا / ملاحظات / Comments
١-٥	هل توجد مضخات للحريق؟ Is there a fire pumps?	نعم / لا / ملاحظات / Comments
٢-٥	هل مضخات الحريق تعمل بكفاءة وجودة عالية Re fire pumps operate efficiently and high quality?	نعم / لا / ملاحظات / Comments
٣-٥	هل عدد صناديق الحريق كافية؟ Is the number of fire boxes enough?	نعم / لا / ملاحظات / Comments
٤-٥	هل حالة صناديق الحريق جيدة ولا يوجد بها أي تسريبات للمياه؟ Is the case of fire boxes good and there is no any water leaks?	نعم / لا / ملاحظات / Comments
٥-٥	هل يوجد رشاشات المياه الأتوماتيكية التي تعمل في حالة الحريق؟ Is there an automatic water sprinklers that operate in case of fire?	نعم / لا / ملاحظات / Comments
٦-٥	هل مواسير الحريق معرفة ومطلبة بالاطلاء الاحمر؟ Do Pipes fire learn and painted with red paint?	نعم / لا / ملاحظات / Comments
٧-٥	هل يوجد عدد كافي من طفايات الحريق؟ Is there a sufficient number of fire extinguishers?	نعم / لا / ملاحظات / Comments
٨-٥	هل طفايات الحريق صالحة استخدام؟ Are the quality of fire extinguishers suitable for places set?	نعم / لا / ملاحظات / Comments
٩-٥		نعم / لا / ملاحظات / Comments
مسئول المبنى / The Building Responsible	مشرف السلامة / Safety Supervisor	الاسم / Name/ التوقيع / Name/

## خطة عمل فريق صحة البيئة ورقابة الأطعمة

الاجراء	الملاحظات	النشاط	
		التفتيش	البيني على البوفيهات والمطاعم
		تهوية	
		إضاءة	
		نظافة عامة	
		التأكد من صلاحية الأطعمة والمشروبات	
		التأكد من عدم وجود الحشرات والقوارض	
		التأكد من وجود وعمل مصائد الحشرات	
		التأكد من الكروت الصحية للعاملين	
		النظافة الشخصية والمظهر العام للعاملين	
		ليس القفازات وغطاء الرأس	
		تفتيش أماكن تناول الأطعمة من حيث التهوية والنظافة وتوزيع المقاعد	
		تفتيش أماكن غسل الأواني	
		الأجهزة والمعدات المتوفرة بالبوفية	
		معاينة مصادر مياه الشرب ومياه الاستخدامات الأخرى	
		تفتيش خزانات المياه والتأكد من خلوها من الطحالب	
		الصداء	
		العكارة	
الرواسب			
أخذ عينات من المصادر المختلفة للمياه			
		النظافة	
		التهوية	
		الإضاءة	
		توفر سلات النفايات	
		عدد المقاعد وتوزيعها ومناسبتها لمساحة القاعة	
		سلامة التمديدات الكهربائية	
		مستوى الضوضاء	
		النظافة	
		الروائح	
		تسرب المياه	
		تواجد الحشرات	

الموقع ..... تاريخ الزيارة .....

اسم رئيس الفريق .....

التوقيع .....

## إدارة تسلسل اقتراح أو تعديل الأدلة الإجرائية



## التواصل مع الإدارة العامة للصحة المهنية والبيئية

<http://mu.sa/1qBzu>

رابط موقع إدارة الإدارة العامة للصحة المهنية والبيئية:

<http://mu.sa/8DVjm>

## فريق إعداد الدليل الإجرائي

م	الاسم	العمل	الصفة
1	سامي صالح المطيري	الإشراف	مدير عام الإدارة العامة للصحة المهنية والبيئية
2	فواز صالح المطيري	جمع بيانات	مساعد المدير العام
3	نايف قبلان العتيبي	جمع بيانات	الخدمات المساندة





# جامعة المجمعة

M a j m a a h U n i v e r s i t y

الإدارة العامة للصحة المهنية والبيئة