



ادارة الطوارئ والسلامة العامة

A photograph of four people, three men and one woman, smiling and looking towards the camera. They appear to be in a professional setting, possibly a conference room. A blue diagonal banner is overlaid across the middle of the image.

2024 - 13 يونيو

اسطنبول (تركيا)

Sheraton Istanbul Levent



ادارة الطوارئ والسلامة العامة

رمز الدورة: F906 تاريخ الإنعقاد: 9 - 13 يونيو 2024 دولة الإنعقاد: اسطنبول (تركيا) - التكلفة: 5300 يورو

مقدمة عن البرنامج التدريسي:

لمساعدة الناس على الهروب بسرعة في حالة نشوب حريق ، قمنا بتطوير برنامج تدريسي يعتمد على أحدث الممارسات والمنهجيات الدولية. عندما تحدث حرائق في المبني ، فإن الأولوية الأولى هي مساعدة الأشخاص بالداخل على الهروب قبل انتشار الحريق. هذا مهم بشكل خاص في ضوء التطورات الحديثة في الصناعة ، مما يعني وجود المزيد من الأشخاص والمواد القيمة داخل المبني أثناء الحرائق.

أهداف البرنامج التدريسي:

في نهاية البرنامج سيكون المشاركون قادرّون على:

- فهم التقنيات الحديثة في التخطيط لمواجهة حالات الطوارئ في المنشآت الهامة.
- فهم الوسائل الحديثة للسلامة وأنظمة الإنذار والإطفاء الآلية.
- معرفة الأساليب الحديثة في تأمين المنشآت الحيوية ضد مخاطر الحريق وكيفية إعداد خطط الحراسة والطوارئ بالمنشآت، وجدالول إرشادية مقتراحه لمراجعة أعمال السلامة بالمنشآت.
- استخدام أساليب تحليل المخاطر والتهديدات الأمنية في ضوء المعطيات الأمنية الحالية.
- إدراك الركائز والمحاور الأساسية لدعم ثقافة الوعي الأمني للعاملين بالمنشآت الحساسة.
- فهم مخاطر العمل المختلفة، وأساليب تخطيط وإدارة أنظمة السلامة المهنية والبيئية في المنشآت المختلفة لوقاية عناصر الإنتاج من المخاطر.
- استخدام الأساليب التقنية في صياغة استراتيجيات وتكنيكيات أمن المنشآت.
- فهم أساليب تنمية الثقافة التنظيمية والالتزام التنظيمي لعناصر أمن المنشآت.
- التميز في استخدام تقنيات هندسة النظم الأمنية والواقية وكفاءة إدارة الطوارئ.

الغذاء المستهدفة:

- معايير بيئه العمل الخالية من المخاطر.
- تكنولوجيًا مكافحة الحرائق ووسائل منع الحرائق.
- أولويات الإنقاذ، وإدارة خطط الطوارئ.
- عناصر خطة الطوارئ.
- التدريب وزيادة الوعي بأمور السلامة والصحة المهنية لدى العاملين بالمنشآت.

محاور البرنامج التدريسي:

الوحدة الأولى:

معايير بيئه العمل الخالية من المخاطر:

- التعقيدات في البيئة التكنولوجية المعاصرة
- السلامة أولاً كمفهوم حتمي First Safety
- استراتيجيات السلامة في الاعمال
- إدارة المخاطر في بيئه العمل
- تحليل مخاطر العمل JHA
- استراتيجيات التحكم في المخاطر
- إجراءات السلامة بورش الصيانة والإصلاح
- مخاطر بيئه العمل - مخاطر العنصر البشري



- القواعد العامة للأمن والسلامة المهنية والبيئية

الوحدة الثانية:

التدريب وزيادة الوعي بأمور السلامة والصحة المهنية لدى العاملين بالمنشآت

• العناصر الهامة التي يجب أن يشملها برنامج التدريب

- خطط الطوارئ والتصرف السليم في حالات الطوارئ
- أماكن طفایات الحرائق وصناديق الإسعافات الأولية
- مسؤوليات الفرد من نواحي السلامة والصحة المهنية
- الإبلاغ عن إصابات العمل وعن ظروف العمل غير الآمنة
- استعمال طفایات الحرائق المختلفة
- استعمال معدات الوقاية الشخصية
- التدريب على الإسعافات الأولية
- المخاطر المحتملة وقوعها في مكان العمل الذي يعمل به
- إعداد نشرات دورية عن السلامة والصحة المهنية-تشبيث الملصقات والصور الخاصة بإرشادات السلامة

الوحدة الثالثة:

تكنولوجيا مكافحة الحرائق ووسائل منع الحرائق

• أسباب الحرائق - أنواع الحرائق

- طرق استخدام طفایات الحرائق المختلفة
- الأساليب الوقائية لمنع حدوث الحرائق
- خراطيم الحرائق حنفيات الحرائق
- خزانات مياه الحرائق- مضخات مياه الحرائق
- نظام مرشات الحرائق الأوتوماتيكي
- نظام إنذار الحرائق - نظام الإطفاء التلقائي
- فحص وصيانة المعدات والتدازج المختلفة المستخدمة
- انظمة الغازات صديقة البيئة

الوحدة الرابعة:

عناصر خطة الطوارئ

• جميع حالات الطوارئ المتوقعة حدوثها بالمنشأة.

- الإجراءات المطلوب القيام بها - الموارد المتاحة.
- قائمة تفصيلية عن الأشخاص تتضمن أرقام تليفوناتهم وأرقام تليفونات منازلهم ومهامهم ومسؤولياتهم.
- خرائط توضح مسالك الهروب - أماكن نقاط التجمع - أماكن الخدمات - خرائط للموقع المخليفة.
- تعيين أو تحديد شخص معين كمنسق لحالات الطوارئ - سلطات الأمر بالإخلاء.
- الاتصالات الخارجية المختصة وطلب المساعدة.
- إتمام عملية الإخلاء- التنسيق بين المجموعات المختلفة بالموقع
- الإعلان عن نهاية الحالة الطارئة.
- قائمة بالجهات المعنية الخارجية وأرقام تليفوناتهم
- طريقة التبليغ عن الحوادث والحالات الطارئة

الوحدة الخامسة:

أولويات الإنقاذ، وإدارة خطط الطوارئ

• ما هي خطة الطوارئ؟ وما هي الحالات الطارئة المتوقعة حدوثها؟



- طوارئ الحرائق والانفجارات - تسرب المواد الكيميائية الخطرة أو الغازات القابلة للاشتعال
- طوارئ الزلازل- انهيار المباني والخدمات - التهديد بوجود قنابل والأعمال الإرهابية
- مشتملات خطة الطوارئ ومواردها
- خطة إخلاء للموقع المختلفة والمسؤوليات
- خطة لمكافحة الحرائق التي قد تنشأ والمسؤولين لكل موقع
- خطة للتعامل مع تسرب المواد الخطرة مع تحديد الصلاحيات
- خطة للتعامل مع الإصابات الخطيرة
- إجراء التجارب للتأكد من كفاءة خطط الطوارئ الموضوعة
- توفير التجهيزات الالزمة للتعامل مع حالات الطوارئ أعلاه
- وسائل الاتصالات الداخلية والخارجية
- الإسعافات الأولية والعلاج الطبي