



الماجستير المهني المصغر في إدارة السلامة والصحة المهنية

بتاريخ	اماكن الإنعقاد	الرسوم (\$)	احجز مقعدك
١٨ أغسطس - ٢٢ أغسطس	لندن	٥٥٠٠	سجل الآن

٢٤

المقدمة :

تعرض مجال الصحة والسلامة المهنية الى تغيرات كبيرة خلال العقود الماضية، أبرزها ما يلي: التغيرات التكنولوجية التي أدخلت مخاطر جديدة الى مكان العمل؛ ت Siriغات الصحة والسلامة الجديدة : علاقة السلامة والصحة بالإنتاجية؛ والتکاليف والضغوط البيئية. عندما أخذت كل هذه العوامل بعين الاعتبار، جعلت مهمة مهني الصحة والسلامة الحديثي العهد أكثر تحديا وأكثر أهمية مما كانت عليه في أي وقت مضى. يحتوي هذا البرنامج على أحدث المعلومات التي يحتاج إليها الناس الذين سيقومون بممارسة هذه المهنة في عصر المنافسة العالمية والتغير التكنولوجي السريع.

تم تصميم برنامج ماجستير السلامة المهنية نظراً لوجود حاجة ملحة و متزايدة لتطوير كادر من المهنيين ذوي الكفاءات في مجال البيئة و الصحة و السلامة المهنية، ويتناول هذا البرنامج المتطلبات المتزايدة لجميع أصحاب العمل والمديرين و المشرفيين ، وصناعة السياسات. يهدف برنامج ماجستير السلامة المهنية إلى إعداد المتخصصين في مجال السلامة المهنية و الصناعية وتزويدهم بهؤهلات عالية الجودة في مجال الصحة و السلامة المهنية، و التي توكلهم من تولي المسؤوليات الإدارية في مجال الصحة و السلامة المهنية في أي صناعة أو هيئة تنظيمية أو منشأة حكومية او خاصة .



الموضوعات الرئيسية :

- التعريف ب ناسب والمفهوم العام للسلامة والصحة المهنية
- التعرف على المخاطر المختلفة في بيئة العمل
- برنامج السلامة والصحة المهنية (محتويات البرنامج)
- تقييم المخاطر Risk Assessment
- التفتيش على وواقع العمل Inspection Safety
- مراجعة برامج السلامة Auditing Safety
- الحوادث وإصابات العمل ، إحصائيات الحوادث
- التحقيق في الحوادث وإعداد التقارير
- المواد الكيميائية الخطرة Chemical Hazard Communication
- الصحة المهنية والأمراض المهنية Industrial & Health Occupational
- Hygiene
- الضوضاء وبرامج الحفاظ على القوى السمعية Hearing and Noise Conservation Program
- نقل المواد الكيميائية الخطرة Respond Guideline Emergency
- ورشة عمل (مجموعات عمل)
- الإргونومكس Ergonomics
- الآلات والمعدات ووسائل الدعاية Safeguarding and Hazards Machines
- متابعة سلوكيات السلامة Safety Based Behavior
- تحليل مخاطر الوظائف Analysis Hazard Job
- نظام تصاريح العمل System Permit Work
- كيفية إعداد برنامج شامل للسلامة والصحة المهنية Plans Safety Preparing
- إعداد خطط للطوارئ وخطط لمكافحة الحرائق Preparedness Emergency

الفئات المستهدفة :

- مدراء إدارات الأمانة و السلامة .
- مشرفو الأمانة و السلامة .



- مهندسون و أخصائيون الأمان الصناعي.
- مدراء أقسام السلامة الصناعية و مكافحة الحرائق.
- العاملون في المجالات الصناعية و الطبية و الكيميائية.
- العاملون في إدارات منع الخسائر.
- العاملون في المصانع وشركات الغاز و البترول.
- جميع العاملين في حقل الأمان و السلامة المهنية و الصناعية.
- الراغبون في التحول عن مسارهم المهني الحالي ودخول حقل السلامة الصناعية و مكافحة الحرائق.

وحدات البرنامج :

- أساسيات السلامة المهنية .
- مصطلحات اللغة الإنكليزية في السلامة المهنية
- أساس الأمان والسلامة والجودة.
- معايير الأمان والسلامة والصحة المهنية.
- المفاهيم المتعلقة بالسلامة المهنية.
- كيفية التعامل مع الحوادث المهنية.
- أنظمة السلامة المهنية والصناعية العالمية .
- التطبيقات العملية لتنفيذ شروط السلامة المهنية .
- مدخل إلى الإسعاف الإداري .
- الأخطار واستراتيجيات السلامة
- الوقاية من الحرائق والانفجار والكهرباء .
- مبادئ العناية الصحية بالعامل .
- علم السموم المهنية
- الهندسة البشرية
- علم السموم البيئية
- المخاطر البيئية
- الصحة البيئية
- تخطيط البرامج الصحية
- تقييم المخاطر الناتجة عن السموم



دراسات شاملة للتوجهات العالمية المعاصرة في مجال السلامة والأمن الصناعي