



PROJACS ACADEMY  
by egis



# The Complete Technical Program for Industrial Security Supervisors

البرنامج الفني المتكامل لمهنيي الامن الصناعي

18 – 22 December 2023

Dubai / UAE

## Introduction

Having a safe work environment where prevention is the key to an organization's success is important to all workplace parties — employers, workers including supervisors and managers, and OH&S committees. When all workplace parties work co-operatively to incorporate safe work practices and procedures into their daily work activities, the savings in human and financial costs are immeasurable.

## Objectives

**The objective of this course is to understand:**

- Legislations of OSHA
- Duties and responsibilities of supervisors
- Identifications of HAZARD of workplace
- Risk Assessment & Control the HAZARD
- How to deal with hazardous material
- Fire Safety
- Emergency response
- PPE
- Confined space entry
- PTW
- Reporting Incident
- Incident Investigation

## Who Should Attend?

Industrial Security Officers & Supervisors - Safety Officers – Safety Supervisors – Security Supervisors

Anyone wants to work in industrial security field.

## Course Outline

### Day One

1. Legislations of OSHA
2. Duties and responsibilities of supervisors
3. Types of Hazards
  - I. Physical
  - II. Chemical
  - III. Mechanical
  - IV. Electric

### Day Two

1. Risk Assessment in workplace
2. Methods of control
3. HAZMAT
4. How to deal with Hazardous Materials
5. PPE
6. Case study

### Day Three

1. Emergency preparedness and response
2. Fire Safety
3. Evacuation
4. Responsibilities

### Day Four

1. Confined space entry
2. Fall protection
3. Ladders
4. Work at heights
5. PTW

## **Day Five**

1. Accident - Incident – Near Miss
2. Causes of incidents
3. Investigation techniques
4. Investigation report
5. Case study

## Training Method

- Pre-assessment
- Live group instruction
- Use of real-world examples, case studies and exercises
- Interactive participation and discussion
- Power point presentation, LCD and flip chart
- Group activities and tests
- Each participant receives a 7" Tablet containing a copy of the presentation, slides and handouts
- Post-assessment

## Program Support

This program is supported by interactive discussions, role-play, case studies and highlight the techniques available to the participants.

## Schedule

**The course agenda will be as follows:**

- |                     |                  |
|---------------------|------------------|
| • Technical Session | 08.30-10.00 am   |
| • Coffee Break      | 10.00-10.15 am   |
| • Technical Session | 10.15-12.15 noon |
| • Coffee Break      | 12.15-12.45 pm   |
| • Technical Session | 12.45-02.30 pm   |
| • Course Ends       | 02.30 pm         |

## Course Fees\*

- **3,200 USD**  
*\*VAT is Excluded If Applicable*



## المقدمة

ادارة أنظمة الامن والسلامة المهنية تعد من اهم الادارات في المؤسسة والمنشأة ويجب ان توضع من ضمن الخطط التي يجب ان تتضمنها أي استراتيجيه لأي مؤسسه او منشآه سواء كانت صناعيه او زراعيه أو تعليميه أو ترفيهيه أو بيئية أو خدماتية بأشكالها المتنوعة.

لان ادارة أنظمة الامن والسلامة المهنية لأهميتها البالغة في حماية الارواح والممتلكات والبيئة والقيادة والتوجيه والارشاد ووضع القواعد ونشر الوعي الوقائي وبيان التعليمات الفنية كل هذه الخصائص لهذه الادارة تجعلها من الأهمية بحيث يجب ان تأخذ حيزا مهما في كل الاعمال.

## الاهداف

بنهاية الدورة سيستطيع المتدرب معرفة:

- القوانين والتشريعات الخاصة بالسلامة والصحة المهنية
- واجبات ومسؤوليات المشرفين وافراد الامن الصناعي
- تحديد انواع المخاطر المحتملة داخل موقع العمل
- كيفية تقييم المخاطر وطرق التحكم بها
- كيفية التعامل مع المواد الخطرة
- انواع الحرائق وكيفية التصرف في حالة نشوب حريق
- حالات الطوارئ وانواعها
- أنواع الاخلاء والاجراءات اللازمة في حالة الاخلاء
- مهمات الوقاية الشخصية
- اشتراطات دخول المناطق المغلقة
- تصاريح العمل
- كيفية الابلاغ عن الحوادث
- كيفية التحقيق في الحوادث وتحديد اسباب حدوثها

## الحضور

أفراد ومشرفي الامن الصناعي - أفراد ومشرفي السلامة والصحة المهنية – مشرفي الامن الاداري – اي فرد يريد التخصص او العمل في مجال الامن الصناعي.