

الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية



ديوان الصحة والسلامة المهنية



نشرة الكترونية تصدرها الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية تهدف الى التعريف بالجمعية واعضاؤها وبعض نشاطاتها بالاضافة الى نشر المقالات التي تتعلق بالصحة والسلامة المهنية في العراق

بغداد - حي الكرادة - خلف مؤسسة الشهداء
محلة 909 - زقاق 55 - دار 30
هـ: - 07808680083

الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية
info@isohs.org / www.isohs.org



86

العدد

2025/8/31

التاريخ

اجتماع المجلس الاعلى للجمعيات العلمية

عقد المجلس الأعلى للجمعيات العلمية في العراق؛ اجتماعه التشاوري الثاني لعام ٢٠٢٥ يوم الثلاثاء الموافق ٢٦ آب ٢٠٢٥ في مبنى وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، لبحث آليات تطوير عمل الجمعيات العلمية واستعراض أحدث المستجدات والأنشطة التي تنفذها هذه الجمعيات في مختلف التخصصات.

حضر الاجتماع؛ الأستاذ الدكتور حيدر عبد ضهد – رئيس المجلس الأعلى للجمعيات العلمية، و الأستاذ الدكتور طالب زيدان الموسوي – نائب رئيس المجلس، والأستاذ الدكتور تغريد الحيدري – أمين سر المجلس، والأستاذ علاء حنظل – الأمين المالي، والأستاذ حيدر جمعة – رئيس قسم التعاون والتنسيق العلمي في الوزارة.

كما شارك في الاجتماع رؤساء الجمعيات العلمية وممثلو الوزارات المنضوية تحت مظلة المجلس.

وأكدت المداورات على أهمية تعزيز الدور العلمي والبحثي للجمعيات في دعم المسيرة الأكاديمية، والتنسيق مع الوزارات والجهات ذات العلاقة لتذليل المعوقات، وتطوير آليات العمل العلمي بما ينسجم مع المستجدات البحثية، والاستفادة من الخبرات الوطنية في مختلف المجالات.

يُذكر أن المجلس الأعلى للجمعيات العلمية يعمل وفق قانون رقم 55 لسنة 1981 المعدل، ويُعد المظلة الرسمية التي تنظم عمل الجمعيات العلمية في العراق.

. وحضر الاجتماع السيد نائب رئيس الجمعية الدكتور سعدون عبد العزيز



المقالة



الفيزيائية رفاة جميل

ما هو نظام إدارة السلامة والصحة المهنية ISO 45001:2018 ؟

تتبنى العديد من المنظمات تطبيق نظام إدارة السلامة والصحة المهنية (ISO 45001) كجزء من استراتيجيات إدارة المخاطر المهنية إمتثالاً لتوجيهات الامانة العامة لمجلس الوزراء بهدف حماية العاملين من المخاطر المهنية الناتجة عن الحوادث والإصابات أثناء تأدية وظائفهم.

و يعزز نظام ISO 45001:2018 بيئة عمل آمنة وصحية من خلال توفير إطار يسمح للمنظمة بتحديد ومراقبة المخاطر التي تهدد السلامة والصحة المهنية في المنظمة ، والحد من احتمال وقوع حوادث، والمساعدة على الامتثال مع التشريعات والقوانين وتحسين الأداء العام للسلامة والصحة المهنية.

شهادة إدارة السلامة والصحة المهنية ISO 45001:2018 مواصفة نظام إدارة السلامة والصحة المهنية ISO 45001:2018 مواصفة معترف بها دولياً لإدارة السلامة والصحة المهنية، ويمكن لأي منظمة تأمل في تطبيق إجراءات صارمة للحد من المخاطر المرتبطة بالسلامة والصحة المهنية بتبني تطبيق متطلبات المواصفة.

ولقد تم تصميم المواصفة لتحديد تأثير أنشطة المنظمة على نواحي السلامة والصحة المهنية وكذلك للمساعدة في التقليل من مخاطر الحوادث وأي خروقات للمتطلبات القانونية والتشريعية المطبقة.

تم تطوير مواصفة ISO 45001:2018 كبديلاً عن المواصفة OHSAS 18001:2007 لسد الفجوة حيث لا توجد مواصفات دولية للسلامة والصحة المهنية.

متطلبات نظام السلامة والصحة المهنية: ISO 45001

- سياسة السلامة والصحة المهنية وإلتزام المنظمة تجاه السلامة والصحة المهنية.
- تحديد المخاطر، وتقييم المخاطر وإجراءات الوقاية
- المتطلبات القانونية والتشريعية.
- الأهداف والبرامج.
- الموارد البشرية والمسؤوليات والصلاحيات.
- التدريب والاتصالات والاستشارات.
- الوثائق والسجلات.

- التحكم في العمليات
- الإستعداد والاستجابة لحالات الطوارئ
- القياس، والمراقبة وتحسين الأداء.

فوائد الحصول على شهادة ISO 45001:2018

- تحديد مخاطر السلامة والصحة المهنية في بيئة العمل وتقييم تلك المخاطر
- تحديد المتطلبات القانونية والتشريعية ذات الصلة
- تقليل عدد إصابات العاملين من خلال الوقاية ومراقبة المخاطر في موقع العمل والمخاطر الناتجة من الحوادث الكبرى.
- تدريب وتوعية جميع العاملين والموظفين لإتباع إجراءات للحد من المخاطر المهنية
- التقليل من الخسائر المادية الناجمة عن الحوادث
- امتلاك خطط وإجراءات لتحديد المخاطر المحتملة وزمن الاستجابة لحالات الطوارئ.
- ضمان الامتثال للقوانين والتعليمات المناسبة واتخاذ الإجراءات بشأنها .

لماذا تسعى المنشآت للحصول على شهادة ISO 45001 ؟

- تحسين ممارسات إدارة السلامة والصحة المهنية:
- رفع مستوى وعي العاملين بمتطلبات السلامة والصحة المهنية: تذكر الإحصائيات أن المنشآت التي طبقت ISO 45001:2018 استطاعت رفع مستوى وعي العاملين لديها بالمتطلبات الخاصة بنظم إدارة السلامة والصحة المهنية بنسبة 97% وذلك يعنى ارتفاع كفاءة العاملين وقدرتهم على إدارة نظام السلامة بكفاءة وفعالية والتزام المنشأة بمسؤولياتها تجاه صحة العاملين والمحيطين بها.
- تقليل أيام الغياب والانقطاع عن العمل: تذكر الإحصائيات أن المنشآت التي طبقت ISO 45001:2018 انخفض عدد أيام الغياب بسبب اصابات العاملين بنسبة 28. %
- تقليل معدل الإصابات والحوادث: تذكر الإحصائيات أن المنشآت التي طبقت ISO 45001:2018 حققت إنخفاض 62% في معدل الإصابات والحوادث التي تحدث للعاملين بها.
- منافسك سيحصل عليها قريباً: إن لم يكن منافسك حاصلون على شهادة ISO 45001:2018 فربما يحصلون عليها قريباً، وكلما تأخرتم سيكون لذلك أثر سلبي.

المنشآت المهتمة والتي يمكنها الحصول على شهادة ISO 45001:2018

- الشركات الصناعية والزراعية والخدمية والتجارية بغض النظر عن حجمها او نشاطها
- مقاولي التشغيل والصيانة
- شركات المقاولات، والنفط والغاز ومقدمي الخدمات البترولية
- المستشفيات، والفنادق، والمطاعم والمدارس والجامعات
- شركات النقل الجماعي ونقل الركاب والمطارات وخطوط السكك الحديدية

زار الجمعية يوم الاربعاء الموافق 2025/8/6 فريق من الشرطة المجتمعية في قاطع الرصافة والاتفاق على التعاون في اقامة الدورات التدريبية المجانية للمستشفيات والمدارس الحكومية والمواطنين في مجال الصحة والسلامة المهنية والوقاية من الحرائق و التوعية في مخاطر الكهرباء



زار ممثل عن ناحية الكرادة ومسؤول الشرطة المجتمعية في قاطع الرصافة الجمعية في يوم الاثنين الموافق 2025/8/25



اجتماعات اللجان الفنية

1. كتاب شكر وتقدير من الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية لاجتماعات اللجان الفنية ممثلي الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية

MINISTRY OF PLANNING
CENTRAL ORGANIZATION FOR
STANDARDIZATION AND QUALITY CONTROL

الجمهورية العراقية
وزارة التخطيط
الجهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية

العدد: 11284
التاريخ: 2025/8/21

الدائرة: الخدمات الفنية والادارية
القسم: الموارد البشرية

امر اداري
المعرقم 2387

استنادا الى موافقة مدير عام دائرة التقييس على ما جاء بمذكرة قسم المواصفات ذي العدد 456 م في 2025/8/10 تنسب الاتي:
- منح شكر وتقدير للذوات المدرجة اسماؤهم في القوائم المرفقة طيبا لجهودهم المبذولة في اداء المهام المنسوبة اليهم في عضوية اللجان الفنية لقسم المواصفات، املين الاستمرار على هذا النهج خدمة لتصالح العام.

المرفقات
قوائم عدد (4)

د. عمر عادل محي
مدير عام دائرة الخدمات الفنية والادارية
2025/8/20

صوره عنه الهوا
- دائرة التقييس/قسم المواصفات/مذكر رقم ذي العدد 456 م في 2025/8/10/العلم...مع التقدير.
- قسم الموارد البشرية /شعبة شؤون الموظفين/ مع الاذونات.

اسماء 8/18

العراق - بغداد - الجادرية ص.ب (٣٢ - ١٢) Website: www.cosqc.gov.iq Email: cosqc@cosqc.gov.iq

ت	اسم العضو	الجهة	عنوان اللجنة الفنية
1	السيد رياض عباس حسن المحترم	شركة البحرين للنسيج	اللجنة الفنية للمنتجات النسيجية (ل.ف 21)
2	السيد نصيف جاسم كاظم المحترم	متقاعد	اللجنة الفنية للمنتجات النسيجية (ل.ف 21)
3	السيد علي محمود حمزة المحترم	متقاعد	اللجنة الفنية للغزل والنسيج (ل.ف 22)
4	السيد خالد عبد علي حميد المحترم	متقاعد	اللجنة الفنية للغزل والنسيج (ل.ف 22)
5	د. محمد عباس عبد المجيد المحترم	الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية	اللجنة الفنية الخاصة بأنظمة ادارة البيئة والصحة والسلامة المهنية (ل.ف 6) اللجنة الفنية الخاصة بأعداد مواصفات السلامة المهنية والحرائق(ل.ف 7)
6	السيدة انوار عبد الكريم عبد الوهاب المحترمة	متقاعدة	اللجنة الفنية الخاصة بأعداد مواصفات السلامة المهنية والحرائق(ل.ف 7)
7	السيد سعيد عبد العزيز النايف المحترم	شركة الجودة الشاملة	اللجنة الفنية الخاصة بالنظم الادارية (ل.ف 38)
8	السيدة امل محمد حسن المحترمة	شركة اسرار الحضارة للاستشارات والخدمات الهندسية	اللجنة الفنية الخاصة بالنظم الادارية (ل.ف 38)
9	السيدة رفاة جميل احمد المحترمة	الجمعية العراقية للصحة والسلامة المهنية	اللجنة الفنية الخاصة بتقييم المطابقة (ل.ف 42)

2. عقدت اللجنة الفنية الخاصة بإعداد مواصفات السلامة والبيئة اجتماعها يوم الثلاثاء الموافق 2025/8/5 بحضور عضوي الهيئة العامة للجمعية الدكتور محمد عباس والاستاذ أحمد كاظم



3. عقدت اللجنة الفنية الخاصة بإعداد مواصفات السلامة والبيئة اجتماعها يوم الخميس الموافق 2025/8/21 بحضور عضوي الهيئة العامة للجمعية الدكتور محمد عباس والاستاذ أحمد كاظم

4. ناقشت اللجنة الفنية الخاصة بنظام تقييم المطابقة (ل.ف 42) خلال اجتماعاتها الدورية لعام 2025 مسودة الدليل الاسترشادي المرجعي رقم 1439 الخاصة بـ (المتطلبات العامة لكفاءة مزودي اختبارات المهارة) بحضور ممثلين من الجهات ذات العلاقة والفيزيائية رفاه جميل ممثلا عن الجمعية وذلك يوم الاثنين الموافق 2025 /8/ 25

الفحص الهندسي



شركة DAAX



شركة انجاز

اعداد
الفيزيائية رفاة جميل احمد