

نظام الاعتماد والتقييس/مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية
مهام اللجنة الفنية الدائمة

الموضوع: مهام اللجنة الفنية الدائمة.

تكون النجان الفنية الدائمة مسؤولة عن الأمور التالية:

١. انتخاب رئيس ونائب رئيس للجنة.
٢. تحديد برنامج عمل للمواصفات القياسية ضمن اختصاصها مع الأخذ بعين الاعتبار قابلية مشاريع المواصفات القياسية للتطبيق من الناحية الاقتصادية والمستوى التقني الحديث والتقدم العلمي والتوافق الدولي بين المواصفات القياسية.
٣. دراسة مشاريع المواصفات القياسية المقدمة من النجان الفرعية ومجموعات العمل أو من أي جهة حكومية أو خاصة والموافقة عليها لتقديمها لإدارة المؤسسة عن طريق مدير مديرية التقييس.
٤. اتخاذ القرار بتبني المواصفات القياسية الإقليمية و/أو الدولية كمواصفات قياسية أردنية، وتقديم تقرير بالتعديلات والتغيرات المقترحة على هذه المواصفات القياسية لإدارة المؤسسة عن طريق مدير مديرية التقييس.
٥. تنسيق العمل الفني داخل اللجنة الفنية ذاتها وبين النجان الفنية الأخرى.

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية

خطة عمل المواصفات القياسية الأردنية والقواعد الفنية الأردنية لعام (٢٠٢٠)

ملاحظات	المراجع	م. إسماعيل أبوعليا.	مركز اللجنة الفنية:		المدخل	تاريخ الانتهاء	تاريخ البدء	رقم اللجنة الفنية:	نوع الصلية *	المشروع المقترح	السلامة العامة للمنتجات.	اللجنة الفنية المسؤولة:
			الأردنية	مركز								
إصدار أول	EN 16281:2013	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توفيق اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٦	٢٠٢٠/٠١	٧٣	تبيني	المنتجات الوقائية للأطفال - أجهزة قفل مجهرة للمستهلك مأمونة ضد عبث الأطفال لنوافذ ونواب الشرفات - متطلبات السلامة وطرق الفحص	السلامة العامة	السلامة العامة		
إصدار أول	EN 13209-2:2015	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توفيق اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٦	٢٠٢٠/٠١		تبيني	مواد رعاية الأطفال والمواد المستخدمة من قبل الأطفال	السلامة العامة	السلامة العامة		
إصدار أول	EN 12221-1:2008 +A1:2013	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توفيق اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٦	٢٠٢٠/٠١		تبيني	مواد رعاية الأطفال والمواد المستخدمة من قبل الأطفال - وحدات التعقيم للاستخدام المنزلي، الجزء ١: متطلبات السلامة	السلامة العامة	السلامة العامة		
إصدار أول	EN 12221-2:2008 +A1:2013	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توفيق اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٦	٢٠٢٠/٠١		تبيني	مواد رعاية الأطفال والمواد المستخدمة من قبل الأطفال - وحدات التعقيم للاستخدام المنزلي، الجزء ٢: طرق الفحص	السلامة العامة	السلامة العامة		
إصدار أول	EN 13869:2016	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توفيق اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٦	٢٠٢٠/٠١		تبيني	القضائحات - متطلبات سلامة الطفل للقضائحات	السلامة العامة	السلامة العامة		
إصدار أول	EN 16433:2014	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توفيق اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٧	٢٠٢٠/٠٢		تبيني	الستائر الداخلية - الحماية من أخطار الاحتراق - طرق الفحص	السلامة العامة	السلامة العامة		
إصدار أول	EN 16434:2014	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توفيق اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٧	٢٠٢٠/٠٢		تبيني	الستائر الداخلية - الحماية من أخطار الاحتراق - متطلبات وطرق الاختبار لأجهزة السلامة	السلامة العامة	السلامة العامة		

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية
 خطة عمل المواصفات القياسية الأردنية والقواعد الفنية الأردنية لعام (٢٠٢٠)

ملاحظات	المراجع	م. إسماعيل أبوعليا.	م. م. إسمايل أبوعليا.	مركز اللجنة الفنية:	مستوى الترخيص	البلدية	الممثل	رقم اللجنة الفنية:		نوع العملية *	السلامة العامة للمنشآت.	اللجنة الفنية المسؤولة:
								تاريخ البدء المتوقع	تاريخ الانتهاء المتوقع			
إصدار أول	EN ISO 20957-1:2013	١	١	حاجمة القطاع لتوحيد المصطلحات	٢٠٢١/٠٧	٢٠٢٠/٠٢	تبيني	٧٣	المشروع المنقح	السلامة العامة	السلامة العامة	
إصدار أول	EN ISO 4210-2:2015	١	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطنين، متطلبات توقع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٧	٢٠٢٠/٠٢	تبيني		١: المصطلحات والتعريفات. ٢: متطلبات الدراجات الهوائية للجزء والشباب الصغار والرجال والسباق	السلامة العامة	السلامة العامة	
إصدار أول	EN ISO 4210-3:2014	١	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطنين، متطلبات توقع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٧	٢٠٢٠/٠٢	تبيني		٣: طرق فحص المشتركة	السلامة العامة	السلامة العامة	
إصدار أول	EN ISO 4210-4:2014	١	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطنين، متطلبات توقع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٨	٢٠٢٠/٠٣	تبيني		٤: طرق فحص المكابح	السلامة العامة	السلامة العامة	
إصدار أول	EN ISO 4210-5:2014	١	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطنين، متطلبات توقع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٨	٢٠٢٠/٠٣	تبيني		٥: طرق فحص القود	السلامة العامة	السلامة العامة	
إصدار أول	EN ISO 4210-6:2015	١	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطنين، متطلبات توقع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٨	٢٠٢٠/٠٣	تبيني		٦: طرق فحص الهيكل والشبكة	السلامة العامة	السلامة العامة	
إصدار أول	EN ISO 4210-7:2014	١	١	الحفاظ على أمن وسلامة المواطنين، متطلبات توقع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٨	٢٠٢٠/٠٣	تبيني		٧: طرق فحص المحلات و الإطارات	السلامة العامة	السلامة العامة	

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية
 خطة عمل المواصفات القياسية الأردنية والقواعد الفنية الأردنية لعام (٢٠٢٠)

ملاحظات	المراجع	الأردنية	مكتوب اللجنة الفنية: م. إسماعيل أبوعليا.	رقم اللجنة الفنية: ٧٣.		نوع العملية *	السلامة العامة للمنتجات.	اللجنة الفنية المسؤولة:	#
				تاريخ الانتهاء	تاريخ البدء				
إصدار أول	EN ISO 4210-8:2014	١	المحافظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توقيع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٨	٢٠٢٠/٠٣	تبني	السلامة العامة	١٥	
إصدار أول	EN ISO 4210-9:2014	١	المحافظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توقيع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٩	٢٠٢٠/٠٤	تبني	السلامة العامة	١٦	
إصدار أول	EN ISO 8098:2014	١	المحافظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توقيع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٩	٢٠٢٠/٠٤	تبني	السلامة العامة	١٧	
إصدار أول	HN 13219:2008	١	المحافظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توقيع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٩	٢٠٢٠/٠٤	تبني	السلامة العامة	١٨	
إصدار أول	EN 915:2008	١	المحافظ على أمن وسلامة المواطن، متطلبات توقيع اتفاقية ACAA	٢٠٢١/٠٩	٢٠٢٠/٠٤	تبني	السلامة العامة	١٩	
تعديل المشروع حسب المراجع الجديدة	SASO 1455:2010	٢	مراجعة دورية	٢٠٢١/١٠	٢٠٢٠/٠٥	تعديل	السلامة العامة	٢٠	
تعديل المشروع حسب المراجع الجديدة	SASO 1456:2010	٣	مراجعة دورية	٢٠٢١/١٢	٢٠٢٠/٠٧	تعديل	السلامة العامة	٢١	
إصدار أول	ISO 20245:2017	٤	حماية الصحة والسلامة والبيئة	٢٠٢٢/٠١	٢٠٢٠/٠٨	تبني (ترجمة)	التجارة عبر الحدود لتسليم المستعملة	السلامة العامة	٢٢

مؤسسة المواصفات والمقاييس الأردنية

خطة عمل المواصفات القياسية الأردنية والقواعد الفنية الأردنية لعام (٢٠٢٠)

ملاحظات	المراجع	الأولية**	المعدل	مكرر اللجنة الفنية: م. إسماعيل أبوعلاما.		رقم اللجنة الفنية:	المشروع المقترح	السلامة العامة للمنتجات.	اللجنة الفنية المسؤولة:	#
				تاريخ الانتهاء المتوقع	تاريخ البدء المتوقع					
تعديل المشروع حسب المراجع الجديدة	EN ISO 20957 - 1:2013	o	مراجعة دورية	٢٠٢٢/٠٤	٢٠٢٠/١٠	تعديل م ق أ ٢٠٠٩/١-١٠٢٠٧	معدات التصوير الثابتة الجزء ١ - متطلبات السلامة وطرق الفحص	السلامة العامة	٢٣	
تعديل المشروع حسب المراجع الجديدة	EN 957-6:2010 +A1:2014	o	مراجعة دورية	٢٠٢٢/٠٦	٢٠٢٠/١٢	تعديل م ق أ ٢٠٠٣/١٤٥٦	معدات التصوير الثابتة الجزء ٦ : متطلبات السلامة الإضافية والمعادلة لمعدات السير المتحرك وطرق الفحص	السلامة العامة	٢٤	

* نوع العملية: إعداد أو مراجعة (تعديل) أو سحب أو تحديث) أو تبنى.
** الأولية : كما هو موضح في إجراء التخطيط لعمليات التقييس والتمديد المرفقة.