



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

التَّقْيِيرُ الْسَّعْدِيُّ

2018

Sustainable Partnership
شراكة مستدامة



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

GCC Standardization Organization

فهرس المحتويات

6	■ أعضاء اللجنة الوزارية لشؤون التقييس
7	■ أجهزة التقييس الوطنية في الدول الأعضاء
8	■ كلمة أمين عام هيئة التقييس
9	■ الملخص التنفيذي
عدسات التقرير:	
11	أولاً: عدسة الاستراتيجية
12	ثانياً: عدسة الإضاءات
38	ثالثاً: عدسة الحقائق والأرقام
42	رابعاً: عدسة المالية

فهرس الرسوم البيانية والجداول

10	الخارطة الاستراتيجية لهيئة التقييس
11	عدسة الاستراتيجية
12	عدسة الإضاءات
13	معجم المصطلحات الإلكتروني
15	خدمات بيع المواصفات القياسية
16	شهادات المطابقة للمركبات والإطارات والدراجات النارية
19	متابعة نتائج التطبيق بالدول الأعضاء
27	الأنشطة والفعاليات
28	
29	
30	الزيارات والمشاركات
31	مؤتمرات / ورش عمل / منتديات / ندوات
32	الاحتفالات بفعاليات التقييس
33	
35	الخطة التدريبية الموازية ومشاريع الخطة الاستراتيجية لعام 2018
36	
38	عدسة الحقائق والأرقام
39	اللوائح الفنية الخليجية
40	الشهادات الصادرة من الجهات المقبولة لتقدير المطابقة
41	
42	العدسة المالية

الرؤية:

الريادة في التقييس للوصول
إلى التميّز دولياً.

الرسالة:

توحيد أنشطة التقييس المختلفة ومتابعة تطبيقها
والالتزام بها وفقاً لأفضل الممارسات الدولية،
بما يُسهم في حماية المستهلك والبيئة والصحة
العامة وتشجيع الصناعة لدعم الاقتصاد
والتنمية المستدامة في
الدول الأعضاء.

القيم المؤسسية للهيئة
التركيز على خدمة
المستفيدين: الحرص على
تحقيق رضا المستفيدين.

الاحترافية: تأدية الأعمال
بمنهجية ومهنية عالية، والالتزام
بتطوير عمل الهيئة من خلال كوادرها المؤهلة.

الريادة في التقييس: تقديم خدمات مبتكرة
في أنشطة التقييس من خلال أداء دور ريادي
في تحقيق أفضل الممارسات.

العمل كفريق: ترسيخ روح الفريق الواحد داخل
الهيئة من خلال تبادل المعرفة والمشاركة.

الالتزام بالجودة: الالتزام بتقديم
خدمات عالية الجودة.



أعضاء اللجنة الوزارية لشؤون التقنيين

مملكة البحرين



معالى الأستاذ / زايد بن راشد الزياني
وزير الصناعة والتجارة والسياحة

الإمارات العربية المتحدة



معالى المهندس / سلطان بن سعيد المنصوري
وزير الاقتصاد

سلطنة عمان



معالى الدكتور / علي بن مسعود السنيدى
وزير التجارة والصناعة

المملكة العربية السعودية



معالى الدكتور / ماجد بن عبدالله القصبي
وزير التجارة والاستثمار

دولة الكويت



معالى الأستاذ / خالد بن ناصر الرويشان
وزير التجارة والصناعة

دولة قطر



معالى الأستاذ / عبدالله بن عبدالعزيز السبياعي
وزير البلدية والبيئة

رؤساء أجهزة التقييس الوطنية في الدول الأعضاء

مملكة البحرين



أ. حميد يوسف رحمة

سعادة الوكيل المساعد لشؤون قطاع التجارة المحلية - وزارة الصناعة والتجارة والسياحة

الإمارات العربية المتحدة



د/ عبدالله عبدالقادر المعيني

سعادة مدير عام هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس

سلطنة عمان



أ. خميس بن عبدالله الفارسي

مدير عام المديرية العامة للمواصفات والمقاييس - وزارة التجارة والصناعة

المملكة العربية السعودية



د. سعد بن عثمان القصبي

معالي محافظ الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة

دولة الكويت



أ. محمد عيد العدواني

سعادة الوكيل المساعد نائب المدير العام لشؤون المواصفات والخدمات الصناعية الهيئة العامة للصناعة



م. محمد سعود المسلم

سعادة رئيس الهيئة العامة القطرية للمواصفات والتقييس



سعادة الأستاذ / سعود بن ناصر الخصبي

الأمين العام لهيئة التقييس لدول

مجلس التعاون دول الخليج العربية

كلمة أمين عام هيئة التقييس :

يسر هيئة التقييس مجلس التعاون لدول الخليج العربية أن تقدم تقريرها السنوي لعام 2018م، والذي يستعرض إنجازاتها التي تأتي امتداداً لتنفيذ الخطة الاستراتيجية للهيئة للأعوام (2016-2020) م والتي صيغت لتساهم في تحقيق التنسيق والتكامل والترابط بين الدول الأعضاء في جميع المجالات المرتبطة بأنشطة التقييس، وبما يخدم الأهداف العامة للهيئة بالإسهام في إزالة العوائق الفنية بين الدول الأعضاء وتطوير قطاعاتها الإنتاجية والخدمية وتنمية التجارة بينها، وأيضاً حماية المستهلك والبيئة والصحة العامة، وتشجيع الصناعات والمنتجات الخليجية بما يدعم الاقتصاد بالدول الأعضاء ويتماشى مع أهداف الاتحاد الجمركي.

ويستعرض هذا التقرير السنوي أبرز الإنجازات التي حققتها الأمانة العامة لهيئة التقييس خلال عام 2018م، بالتنسيق والتعاون مع أجهزة التقييس الوطنية بالدول الأعضاء في مجالات المعاصفات القياسية وللواحة الفنية الخليجية، والمطابقة، والتعيين، والمقاييس بهدف تحقيق رؤية ورسالة وأهداف الهيئة، واستمراً لمسيرة واحدة زخرت بخطط استراتيجية طموحة حفلت بها مسيرة هيئة التقييس منذ بدء أعمالها في عام 2004م.

ويبرز التقرير كذلك إنجازات الهيئة في مجال تدريب وتأهيل عدد كبير من العاملين في أجهزة التقييس الوطنية بالدول الأعضاء ومختلف الجهات المعنية في مجالات التقييس المختلفة، وتعزيز علاقات الهيئة مع المنظمات الإقليمية والدولية، ومجال التسويق والتوعية والإعلام، وتقنية المعلومات، وقواعد المعلومات، بالإضافة إلى الخدمات المؤسسية.

وبين التقرير ثمرة التعاون الكبير والبناء بين أجهزة التقييس في الدول الأعضاء، وجهود جميع الأطراف الأخرى ذات العلاقة، كما يبين العمل المشترك وتحدياته لدى الأمانة العامة لهيئة التقييس وكافة منسوبيها الذين أخذوا على عاتقهم مسؤولية تحقيق أفضل الإنجازات وأقصى درجات التنسيق والتعاون بين الدول الأعضاء في مجال التقييس.

والله الموفق.

الملخص التنفيذي :

يستعرض هذا التقرير الإنجازات التي تحققت خلال عام 2018م، الذي يعكس العمل المشترك المنشود بتحدياته ومتطلباته لدى منسوبي الهيئة الذين أخذوا على عواتقهم مسؤولية تحقيق أقصى درجات التنسيق والتعاون بين أجهزة التقييس الوطنية في الدول الأعضاء بعضها ببعض والأمانة العامة لهيئة التقييس، والشركاء والأطراف الأخرى ذات العلاقة؛ لتحقيق رسالة وأهداف الهيئة.

كما يسلط الضوء على مخرجات الخطة الاستراتيجية لمبادرات العام 2018م، وما تم تنفيذه من أنشطة أخرى حيث تم إقرار عدد 1678 مشروع مواصفة قياسية خليجية، 728 مشروع مخرجات اللجان الفنية الخليجية، 950 مشروع مخرجات المسار السريع، وتم اعتماد عدد (56) مشروع ترجمة مواصفة قياسية خليجية، وأيضاً المصادقة على شهادات المطابقة للمركبات والدراجات النارية بعدد (5,174) وشهادات الإطارات للمركبات والدراجات النارية بعدد (31,596)، بالإضافة إلى تسجيل عدد (6,089) شهادة للمنتجات الخاضعة للمنظومة الخليجية الموحدة والحاصلة لشارة المطابقة الخليجية سواء الأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد أو لعب الأطفال وقد شملت الشهادات (7,447) منتجًا لم (3,252) مشغل اقتصادي بالإضافة إلى تحديث ما يقارب (19%) من شهادات المطابقة خليجياً سواء للمواصفات المستخدمة في نطاق الشهادة أو تلبية للمتطلبات الخليجية. وتزامن مع تلك الأنشطة تطوير العديد من الأنظمة الإلكترونية الداعمة للبنية التحتية لأنشطة التقييس الداخلية في الهيئة وتلبية لاحتياجات أجهزة التقييس الوطنية.

وفي إطار بناء علاقات التعاون وتبادل المعلومات تم توقيع عدد (8) مذكرات تفاهم جديدة مع عدد من المنظمات الإقليمية والدولية، إضافة إلى ذلك قيام الهيئة بتنظيم العديد من ورش العمل الداخلية والخارجية والعديد من البرامج التدريبية حيث بلغ إجمالي عدد المشاركين فيها (1110) مشارك كما قامت الهيئة وبالتعاون مع أجهزة التقييس في الدول الأعضاء بتنظيم عدة مؤتمرات من أبرزها المؤتمر الدولي الأول «الابتكار في التنقل المستدام» (المنامة، 02-03 ديسمبر 2018م)



لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

الخارطة الاستراتيجية لهيئة التقييس (2016-2020)

الرؤية: الريادة في التقييس للوصول إلى التميز دولياً.

الرسالة: توحيد أنشطة التقييس المختلفة ومتابعة تطبيقها والالتزام بها وفقاً لأفضل الممارسات الدولية بما يسهم في حماية المستهلك والبيئة والصحة العامة وتشجيع الصناعة لدعم الاقتصاد والتكنولوجيا المستدامة في الدول الأعضاء.

النتائج

ضمان سلامة المستهلك

تطوير الصناعة والمنشآت
الصغيرة والمتوسطة

تعزيز النفاذ
إلى الأسواق العالمية

تسهيل التبادل التجاري
بين الدول الأعضاء

رضا المستفيدين والشركاء



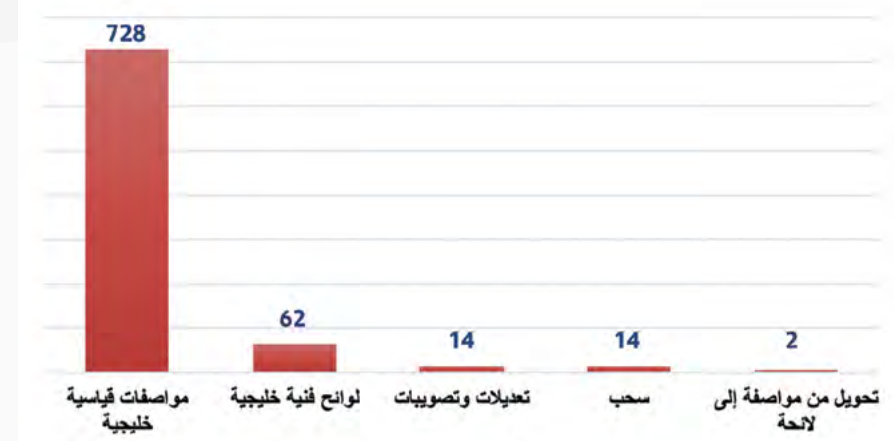
أولاً: عدسة الاستراتيجية:

المخرجات	البيان	الهدف الاستراتيجي	المحور
37	البرامج التدريبية		
1,110	عدد المشاركين	زيادة برامج التعليم والتدريب والتوعية والاستشارات المهنية	
124	المشاركة والاستفادة من المقاعد المتاحة للدول الأعضاء	عالية	المعرفة والابتكار
% 89,5	متوسط الرضا من برامج التدريب		
4	الجهات التي تم الترابط معها	تطوير منظومة متكاملة لإدارة المعرفة والمعلومات	
2	تنفيذ دراسات لتقدير المخاطر في قطاع إنتاجي	تشجيع الابتكار والأبحاث التطبيقية والدراسات وتقدير أثر أنشطة التقييس	
19,000	المنتجات الحاصلة على شارة المطابقة	تشجيع التطبيق الأمثل للمنظومة الخليجية للتحقق من المطابقة	
54	جهات تقويم المطابقة المقبولة		
1678	المواصفات القياسية الجاهزة للاعتماد (لجان فنية خلائقية + مسار سريع)		
% 82,40	متوسط تقييم أداء اللجان	تطوير اللوائح الفنية والمواصفات القياسية	التميز في أنشطة التقييس
3	اللوائح والتشريعات الفنية الجاهزة للاعتماد والخاصة بالقطاعات الانتاجية		
778	(مراجعة الفنية للمواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية)		
8	مذكرات التفاهم الموقعة مع منظمات التقييس	(حماية مصالح الدول الأعضاء)	الشراكة لتحقيق النتائج
5	المشاركات في الفعاليات الإقليمية والدولية		
% 63	متوسط مشاركات أجهزة التقييس الوطنية في اللجان الفنية		
% 71	نسبة الرضا الوظيفي	تحسين البيئة المؤسسية	
% 80	نسبة الموظفين الحاصلين على دورات تدريبية	استقطاب وتطوير الكفاءات	مؤسسة مبنية على النتائج
% 12	الخدمات الإلكترونية المعاد تصديمها	تحسين الأنظمة والتطبيقات التقنية	
9	الخدمات المؤتمتة		
% 9,17	معدل الارتفاع السنوي لتحقيق الارتفاع	تحقيق الاكتفاء الذاتي مالياً	

ثانياً: عدسة الإضاءات:

1 - إقرار المعاصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية والتعديلات والتصويبات:

تم إقرار عدد 1678 مشروع معاصفة قياسية خليجية من قبل اللجنة العامة للمعاصفات (728 مشروع مخرجات اللجان الفنية الخليجية، 950 مشروع مخرجات المسار السريع) وبيان تأثير اعتمادها من اللجنة الوزارية.



2 - ترجمة المعاصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية:

أ. مشاريع المعاصفات القياسية واللوائح الفنية:

اعتمدت الهيئة عدد (56) مشروع ترجمة معاصفة قياسية خليجية وإضافة ملفاتها ضمن متجر هيئة التقييس الإلكتروني:

اللجنة الفنية الخليجية	عدد مشاريع الترجمة
اللجنة الفنية الخليجية للمعاصفات الكيميائية والغزل والنسيج	4
اللجنة الفنية الفرعية الخليجية للمعاصفات المركبات والإطارات	2
اللجنة الفنية الخليجية للمعاصفات المقاييس	9
اللجنة الفنية الخليجية للمعاصفات الغذائية والزراعية	30
اللجنة الفنية الخليجية للمعاصفات النفط والغاز	2
اللجنة الفنية الخليجية للمعاصفات معدات إنتاج ونقل وتوزيع المياه	3
اللجنة الفنية الخليجية للمعاصفات الأجهزة والمستلزمات الطبية	2
اللجنة الفنية الخليجية للمعاصفات مستحضرات التجميل ومواد العناية الشخصية	3
اللجنة الفنية الخليجية للمعاصفات منتجات الحلال وخدماته	1
اجمالي	56

3 - مشروع تطوير عمليات نشر وإخراج المعايير القياسية الوطنية والخليجية والدولية والتحول إلى تقنية (XML):

قامت الهيئة بإطلاق مشروع التحول إلى تقنيات XML الذي يمكن الاستفادة من الربط الإلكتروني مع المنظمات الدولية لربط المعايير القياسية الخليجية مع نظيراتها الدولية وتحديث البيانات الوصفية بحيث يمكن توليد التقديمات آلياً.

كما تمت أتمتة أعمال النشر والإخراج بما يتيح للمختص رفع المحتوى الفني للمعايير القياسية على النظام، ويقوم النظام بإضافة صفحات الغلاف والتقديم والترويجات (عنوان يذكر في رأس الصفحة) لجميع الصفحات وترقيم الصفحات أيضاً. أما بالنسبة للمعايير القياسية الدولية المتوفرة بصيغة XML المتباينة بلغتها الأصلية وبدون تعديل فيقوم النظام بإصدار الملف كاملاً بناء على البيانات الوصفية فقط.

وفي إطار ذلك وقعت هيئة التقىيس عقداً مع وزارة الصناعة والتجارة والسياحة بملكة البحرين لتطوير وتشغيل المتجر الوطني للمعايير القياسية بإدارة المعايير والمقياييس بالوزارة بحيث سيتم توفير آلية لإدخال بيانات الاعتماد الوطني للمعايير القياسية الخليجية ليتم توليد الإصدارات الوطنية آلياً وتوفيرها في المتجر الوطني للمعايير لمملكة البحرين وجاري التباحث مع سلطنة عمان لتوقيع عقد مماثل.



4 - خدمات بيع المعاصفات القياسية/ اللوائح الفنية ضمن المتجر الإلكتروني لجهاز التقييس:

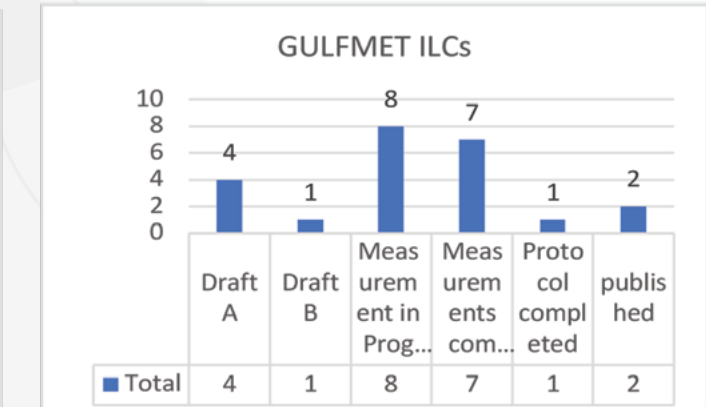
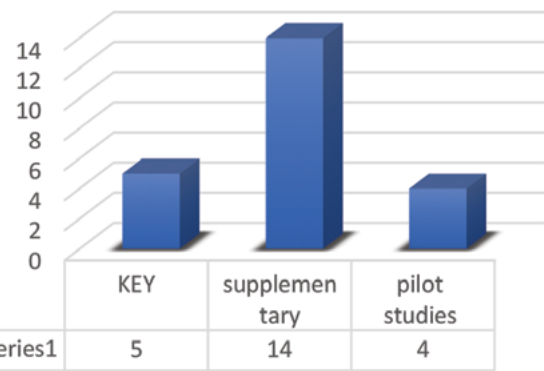
تعمل هيئة التقييس على توفير المعاصفات القياسية/ اللوائح الفنية الخليجية في متجرها من خلال الإشراف والمتابعة على رفع ملفاتها المعتمدة، وتحديث البيانات الوصفية لها، وتصويب الأخطاء، وإعداد التقارير الخاصة بها ورفعها للجهات ذات العلاقة، إضافة إلى متابعتها لسير طلبات شراء المعاصفات القياسية/ اللوائح الفنية الخليجية كما توفر الدعم والمساعدة للمستفيدين، ولفرق العمل المختصة بتطوير العمل على المعاصفات القياسية من أجهزة التقييس الوطنية لأغراض الاستخدام الداخلي/ بيعها للمستفيدين في دول الأعضاء.

عدد نسخ المعاصفات القياسية المسحوبة بواسطة الدول الأعضاء / مركز الاعتماد الخليجي من المتجر الإلكتروني

مركز الاعتماد الخليجي	اليمن		الكويت		قطر		oman		السعودية		البحرين		الإمارات		الغرض القطاع
	استخدام داخلي	بيع لعميل													
10	-	-	98	-	299	22	38	28	61	71	75	15	-	-	الكيماويات والنسيج
-	-	-	52	-	38		12	9	-	3	-	6	-	-	البناء والتشييد
-	-	-	9	-	23	3	-	9	10	4	2	15	-	-	الكهرباء
41	-	-	1244	1	3776	338	287	718	320	52	175	143	-	-	الأغذية والزراعة
-	-	-	36	1	98	158	11	10	4	9	24	53	-	-	الميكانيكية
-	-	-	-	-	6		-	-	-	2	0	0	-	-	المقاييس
-	-	-	-	-	10	4	0	3	1	10	0	3	-	-	النفط والغاز
51	-	-	1445	2	4250	526	348	777	396	151	276	235	-	-	الإجمالي

5 - تنظيم التجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET) لبرامج المقارنات البينية

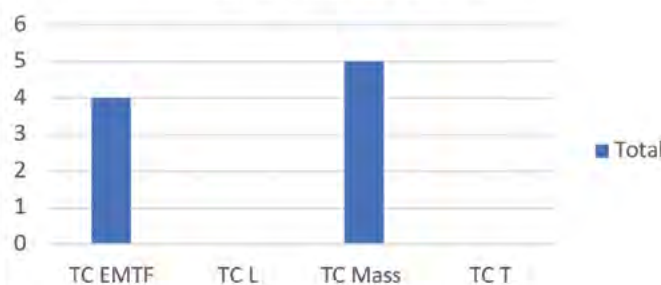
ILC	No. of Participants	TC	Pilot lab.	status	Type
GULFMET.M.M-S1	8	TC Mass	UME	Draft B	supplementary
GULFMET.EM-S1	4	TC EMTF	UME	Measurements completed	supplementary
GULFMET.EM.BIPM-K11	4	TC EMTF	SCL	Measurement in Progress	KEY
GULFMET.EM-S2	2	TC EMTF	UME	published	supplementary
GULFMET.EM-S3	3	TC EMTF	UME	Measurement in Progress	supplementary
GULFMET. TF-S1	2	TC EMTF	UME	Measurement in Progress	supplementary
GULFMET. L-S1	7	TC L	UME	Draft A	supplementary
GULFMET.M.F-S1	3	TC Mass	UME	Draft A	supplementary
GULFMET.EM.RF- S1	2	TC EMTF	UME	published	supplementary
GULFMET.M.F- S2	2	TC Mass	UME	Draft A	supplementary
GULFMET.M.M- K4	8	TC Mass	UME	Measurement in Progress	KEY
GULFMET.M.P-S1	5	TC Mass	UME	Measurements completed	supplementary
GULFMET.M.M-S2	2	TC Mass	UME	Draft A	supplementary
GULFMET.T-K9.1	2	TC T	UME	Measurements completed	KEY
GULFMET.M.FF-P1		TC Mass	UME	Measurement in Progress	pilot studies
GULFMET.M.FF-P2		TC Mass	UME	Measurement in Progress	pilot studies
GULFMET.M.DV-P1		TC Mass	UME	Measurement in Progress	pilot studies
GULFMET.M.DV-P2		TC Mass	UME	Measurement in Progress	pilot studies
GULFMET M.M.-K7	7	TC Mass	UME	Protocol completed	KEY
GULFMET T-S1	3	TC T	UME	Measurements completed	KEY
GULFMET.EM.RF- S2	2	TC EMTF	UME	Measurements completed	supplementary
GULFMET. L-S2	2	TC L	UME	Measurements completed	supplementary
GULFMET.EM-S4	3	TC EMTF	UME	Measurements completed	supplementary



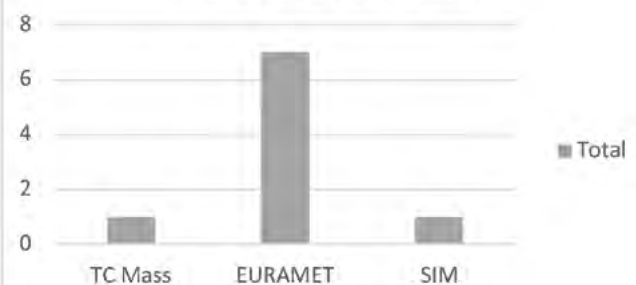
-مراجعة التجمع الخليجي للمترولوجيا لقدرات القياس والمعايرة للهيئات المترولوجية-

Name	GULFMET TC	RMO
SIM.M.39.2018	TC Mass	SIM
EURAMET.TF.13.2018	TC EMTF	EURAMET
EURAMET.TF.11.2018	TC EMTF	EURAMET
EURAMET.TF.12.2018	TC EMTF	EURAMET
EURAMET.M.62.2018	TC Mass	EURAMET
EURAMET.M.60.2018	TC Mass	EURAMET
EURAMET.EM.15.2018	TC EMTF	EURAMET
AFRIMETS.M.6.2018	TC Mass	AFRIMET
EURAMET.M.56.2018	TC Mass	EURAMET
AFRIMETS.M.7.2019 *	TC Mass	AFRIMET

NO. of Reviews per TC



No. of Reviews per RMO

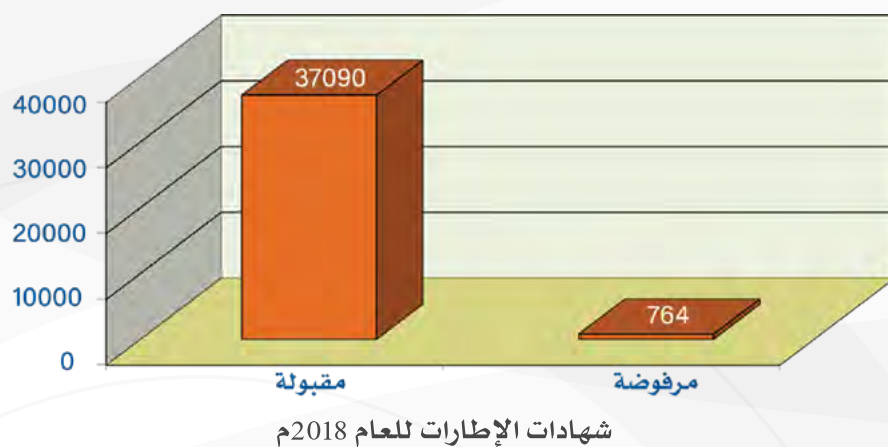


6 - شهادات المطابقة للمركبات والإطارات والدراجات النارية:

أ- إصدار شهادات المطابقة للمركبات والإطارات والدراجات النارية:

قامت الهيئة بالعديد من الزيارات الميدانية وحضور اختبارات عملية للجهات ذات العلاقة وخاصة لشركات المركبات والدراجات النارية والإطارات من خلال تنفيذ العديد من المهام التفتيشية وحضور الاختبارات المتعلقة بالسلامة وخاصة فيما يتعلق بالاصدام واختبارات التأكيد من توفر متطلبات السلامة الجديدة وفقاً للائحة الفنية الخليجية المحدثة رقم GSO 42:2015 حيث تم القيام بـ 46 مهمة تفتيشية وحضور 67 اختبار.

العدد الإجمالي للشهادات للعام 2018م





بـ- تطوير خدمات شهادات المطابقة للسيارات والإطارات والدراجات النارية :
 تم تطوير النظام ليلبي متطلبات الإطارات الرملية وتوليد البطاقة الخاصة بها مع التحذيرات المناسبة، وتم تحسين آلية الترابط الإلكتروني وتوليد البطاقة الخاصة بها باستخدام بروتوكول OAut2.0 لحماية الخدمات الإلكترونية التي توفرها لهم بدلاً من الأسلوب القديم المعتمد على عنوان IP حيث يغطي البروتوكول الجديد متطلبات الحماية سواء لأنظمة الشركاء B2B أو لتطبيقات الجوال وتم استخدامه على الخدمات الإلكترونية التي توفرها نظام الشهادات لكل من الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة وهيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس والجمارك السعودية.

7 - تتبع المنتجات الخاضعة للمنظومة الخليجية الموحدة:

تم إدارة المنتجات الخاضعة للمنظومة الخليجية الموحدة والحاصلة لشارة المطابقة الخليجية سواء الأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد أو لعب الأطفال، ضمن المنظومة الخليجية من خلال النظام الخليجي لتتبع المطابقة والذي يوفر الآليات لتتبع شهادات المطابقة الخليجية وكذا المنتجات من خلال استخدام الرمز الخليجي لتتبع المطابقة (GCTS) أو من خلال الآليات الموازية بالدول الأعضاء التي تطبق هذه الآليات على المستويات الوطنية وبما يضمن التطبيق الموحد خليجياً.

أ- النظام الخليجي لتتبع شهادات المطابقة:

- تسجيل 6089 شهادة لمنتجات ضمن لائحة الأجهزة الكهربائية ولائحة لعب الأطفال، وقد شملت الشهادات 4774 منتجًا لدى 3252 مشغل اقتصادي.
- تحدث ما يقارب 15٪ من شهادات المطابقة خليجياً سواء للمواصفات المستخدمة في نطاق الشهادة أو تلبية للمتطلبات الخليجية.
- أسفرت عملية التدقيق والتطبيق للنظام الخليجي لتتبع المطابقة عن اتخاذ الإجراءات النظامية حيال 713 شهادة من خلال أحد الإجراءات النظامية (إلغاء أو تعليق أو سحب للشهادة).

- تم إتاحة البيانات الخاصة بالنظام الخليجي لتتبع المطابقة من خلال الموقع الإلكتروني للهيئة عبر الرابط (<https://www.gso.org.sa/gcts>)

والتي تحتوي على كافة البيانات الخاصة بالمنتجات والشهادات الخاضعة للمنظومة الخليجية والحاصلة على

Registered Products					
	Product GCTS	Product	Brand	Economic Operator	Country
21978	Split Type Air Conditioner	Trane	TRANE BVBA Branch Office	CHINA	
21971	Freezers Of The Upright Type	Indesit	Whirlpool EMEA S.p.A.	TURKEY	
21970	Cookers	Indesit	Whirlpool EMEA S.p.A.	POLAND	
21969	Cookers	Ariston	Whirlpool EMEA S.p.A.	POLAND	
21955	Garment Steamer	Wansa	X-cite General Trading Co. S.P.C.	CHINA	
21933	Multiple Portable Socket Outlets	Allocacoc	Shanghai Allocacoc Industrial Design Co., Ltd.	CHINA	

ب- متابعة التطبيق للنظام الخليجي لتتبع المطابقة:

- المجموعة الخليجية لتتبع المنتجات:

وهي إحدى الآليات التي أسستها الهيئة، وتضم بعضويتها مجموعة من الجهات المختصة بالرقابة في الدول الأعضاء وبلغ عدد الأعضاء 261 عضواً من كافة الدول الأعضاء، حيث لديهم الصلاحيات لاستخدام النظام الخليجي لتتبع المطابقة للشهادات والمنتجات المتداولة بالأسواق الخليجية.

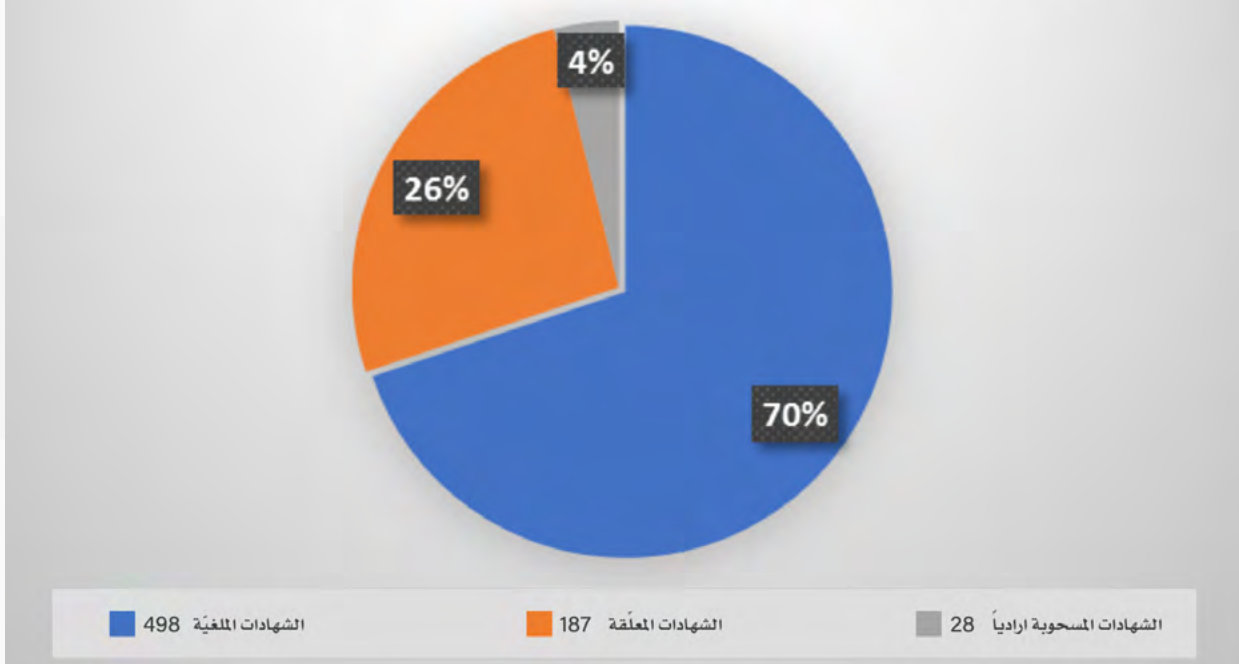


• متابعة نتائج التطبيق بالدول الأعضاء:

خصصت الهيئة منصة إلكترونية لتبادل المعلومات بين الجهات الرقابية بالدول الأعضاء وال التواصل مع الهيئة حول المنتجات الم Catale وآية ملاحظات على التطبيق والشهادات والمنتجات الم Catale، وتم معالجة أكثر من 20 طلباً للدول الأعضاء يتعلق بحالات تم ضبطها من قبل السلطات المختصة.

أسفرت عملية التدقيق والتطبيق للنظام الخليجي لتتبع المطابقة عن اتخاذ الاجراءات النظامية حيال الشهادات.

نوع الاجراء المتخذ حيال الشهادات الغير فعالة - 2018



• التنسيق بخصوص الملاحظات والشكوى:

- تم معالجة 5 حالات لمنتجات مخالفة تم ضبطها عبر الدول الأعضاء وهذه المخالفات تتعلق بالإجراءات الوطنية المرتبطة بالمنتجات المتدولة خليجياً، وبما يؤدي إلى توحيد الإجراءات ضد المنتجات المخالفة بكافة الدول الأعضاء.

- معالجة ما يقارب 100 طلب عبر المنصة الخاصة باستقبال الملاحظات لتطبيق النظام الخليجي لتتبع المطابقة شملت جوانب تتعلق بالتطبيق من كافة الجهات المستفيدة.

• تعزيز التعاون مع السلطات المختصة بالدول الأعضاء:

بالتعاون بين الهيئة وأجهزة التقييس الوطنية بالدول الأعضاء، تم تنفيذ برامج مشتركة استهدفت السلطات الجمركية وسلطات مسح الأسواق بالدول الأعضاء بعد اجتماع وورش عمل تخصصية، حيث تم تنفيذ ورش عمل استهدفت التعريف بآليات التفتيش للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد ولعب الأطفال الحاملة للرمز الخليجي لتتبع المطابقة والآليات استخدام النظام الخليجي لتتبع المطابقة كجواز سفر لدخول المنتجات الآمنة إلى الأسواق الخليجية.

وقد تم تنفيذ 7 ورش في بعض الدول الأعضاء (السعودية - البحرين - الإمارات - سلطنة عمان) شارك فيها أكثر من 154 مشارك ممثلين لثلاث جهات رئيسية بالدول الأعضاء (السلطات الجمركية - سلطات مسح السوق - أجهزة التقييس الوطنية بالدول الأعضاء) تم خلالها تعريف السلطات الجمركية بالمنتجات الخاضعة لرقابة الهيئة الواردة من لائحة الأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد المنتجات المستثناء والتدريب العملي على ذلك بما يتماشى مع النظم المنسق الجمركي التابع للإتحاد الجمركي الخليجي، تعريف المشاركين بالنظام الخليجي لتتبع المطابقة والخدمات المخصصة للدول الأعضاء والتطبيق العملي على آلية التحقق من الشهادات والمنتجات والتواصل عبر المنظومة الإلكترونية بين السلطات المختصة للدول الأعضاء.



8 - خدمات تعيين جهات تقويم المطابقة في إطار المنظومة الخليجية للتحقق من المطابقة:

أ - قبول ومتابعة جهات تقويم المطابقة المتقدمة للهيئة بهدف إصدار شهادات مطابقة للمنتجات الخاضعة للوائح الفنية الخليجية والإجراءات الخليجية المصاحبة لتبني المطابقة من ضمن الأنشطة التي تم تحقيق زيادة فيها خلال العام 2018م:

54	عدد الجهات المقبولة
4	عدد الطلبات الجديدة في طور الدراسة الأولية
7	عدد الطلبات المرفوضة بعد الدراسة الأولية
1	عدد الجهات التي علّق تعيينها
2	عدد الجهات التي سحب منها التعيين

- تم تجديد التعيين لجهتي تقويم مطابقة في مجال لائحة لعب الأطفال بعد انتهاء الدورة الأولى والتي امتدت لأربع سنوات.

- 15 طلب توسيعة مجال التعيين للجهات المقبولة خليجيا تم تحديثه خلال العام 2018م، حيث شمل التحديث إضافة منتجات جديدة لمجال الجهات بالإضافة للمواصفات المرتبطة بها أو بسبب تغييرات في الصفة القانونية وعنوان المقر.

ب - المجاميع الخليجية للجهات المقبولة:

قامت الهيئة بإنشاء مجاميع خليجية تعاونية للجهات المقبولة في مجال اللائحة الفنية للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد ولائحة لعب الأطفال، لتساهم في تطوير وسلامة التطبيق للنظام الخليجي للتعيين وكذا النظام الخليجي لتتبع المطابقة.

- تم تحديد إجراءات التطوير المرتبطة بالإطار التشريعي والتنفيذي الخاص بالنظام الخليجي لتتبع المطابقة

- تم تشكيل خمس فرق عمل؛ ثلاثة منها ضمن مجموعة GNBCG-LV (ومجموعتان ضمن TOYS)

ت - تطوير إجراءات تقويم المطابقة لمنج بطاقة كفاءة الطاقة للمكيفات في سلطنة عمان:

يهدف هذا المشروع لزيادة كفاءة تطبيق المنظومة الخليجية الموحدة للرقابة على المنتجات، من خلال التطبيق المتكامل لمتطلبات السلامة ومتطلبات بطاقة كفاءة الطاقة للمكيفات، بما يضمن توفير مستويات عالية لسلامة المستهلكين والبيئة وينعكس إيجاباً على الاقتصاد الخليجي.

حيث سيمكن المديرية العامة للمواصفات والمقاييس بسلطنة عمان من إصدار بطاقة كفاءة الطاقة للمكيفات من خلال النظام الخليجي لتتبع المطابقة كون هذه المنتجات مشمولة بالمنظومة الخليجية لتتبع المطابقة.

و يحتوي المشروع على 7 أنشطة رئيسية تغطي المجالات الموضحة بالشكل أدناه:

الأنشطة الرئيسية:



٩ - موائمة التشريعات المنظمة لخدمات التعين وتتبع المطابقة وفقاً لأحدث الممارسات الدولية:

لضمان أفضل الممارسات الفنية في عمليات تقييم المطابقة ذات العلاقة بالمنتجات الخاضعة للوائح الفنية الخليجية فقد حرصت الهيئة على التحديث المستمر لإجراءات ووثائق العمل المنظمة لأنشطة تعين جهات تقويم المطابقة والتتابع لشهادات المطابقة الخليجية، وقد تم في العام 2018:



أ - إصدار المراجعة الأولى لـ إجراء قواعد استخدام الرمز الخليجي لتتبع المطابقة؛ والذي يحدد تفاصيل وضوابط استخدام الرمز الخليجي لتتبع المطابقة على المنتجات الحاملة لشارات المطابقة الخليجية والشهادات المرتبطة بها.

ب - إصدار المراجعة الرابعة لـ إجراء الهيئة لتعيين جهات تقويم المطابقة ليواكب الإصدار الحالي آخر الإصدارات الدولية وأفضل الممارسات في مجالات الاعتماد ومنح الشهادات وبما يتماشى مع أحدث إصدارات المنظمة الدولية للمواصفات «الآيزو» - لجنة التحقق من المطابقة (ISO-CASC) حيث شمل الإصدار الجديد أهم تحديات المفاهيم والمفردات الواردة في مواصفات الاعتماد المرتبطة بالتعيين. كما شمل هذا الإصدار تغييراً في منهجية قبول الجهات وطريقة متابعة كفاءتها تماشياً مع أفضل الممارسات دولياً.

ت - إصدار الدليل الإرشادي لمراقبى الجمارك وسلطات مسح الأسواق حول تطبيق اللائحة الفنية الخليجية للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد، حيث يوفر هذا الدليل توضيحاً للآليات التي تدعم التطبيق الخليجي الموحد للنظام الخليجي لتتبع المطابقة للمنتجات المشمولة



بمجال اللائحة الفنية الخليجية للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد (BD 01-142004)، ويعتبر هذا الدليل الأول من نوعه في المنطقة الذي يحتوي على دليل مصور للمنتجات المشمولة بمجال المواصفات القياسية وبما يتوازن مع البنود التعرفة الجمركية الخليجية، وصدر هذا الدليل بنسختين عربية وإنجليزية.

ث - تم تطوير آليات وإجراءات تقويم المطابقة بما فيها إجراءات العمل والنماذج المستخدمة في تنفيذ الأنشطة المرتبطة بخدمات تعين جهات تقويم المطابقة وتتابع شهادات المطابقة الخليجية.

10 - برامج اختبارات الكفاءة :

يتعلق هذا النشاط بتوفير خدمة اختبارات الكفاءة لمختبرات الفحص والمعايرة في الدول الأعضاء وفق المعاصفة القياسية الدولية آيزو 17025 وجهات التفتيش وفق المعاصفة القياسية الدولية آيزو 17020،

أ - استبيان حول احتياجات جهات تقويم المطابقة من اختبارات كفاءة:

تم الانتهاء من دراسة احتياجات جهات تقويم المطابقة بالدول الأعضاء لمختبرات وجهات التفتيش الحكومية والخاصة لتحديد المجالات الفنية ذات الأولوية فيما يتعلق باختبارات الكفاءة بهدف المساعدة على استيفاء متطلبات الاعتماد، وقد شاركت فيه مختبرات من معظم الدول الأعضاء وتم تحديد المجالات ذات الأولوية التي ستعمل الهيئة على تنفيذ اختبارات لها خلال الفترة القادمة .

ب - تنظيم برنامج اختبارات كفاءة في مجال معايرة الضغط:



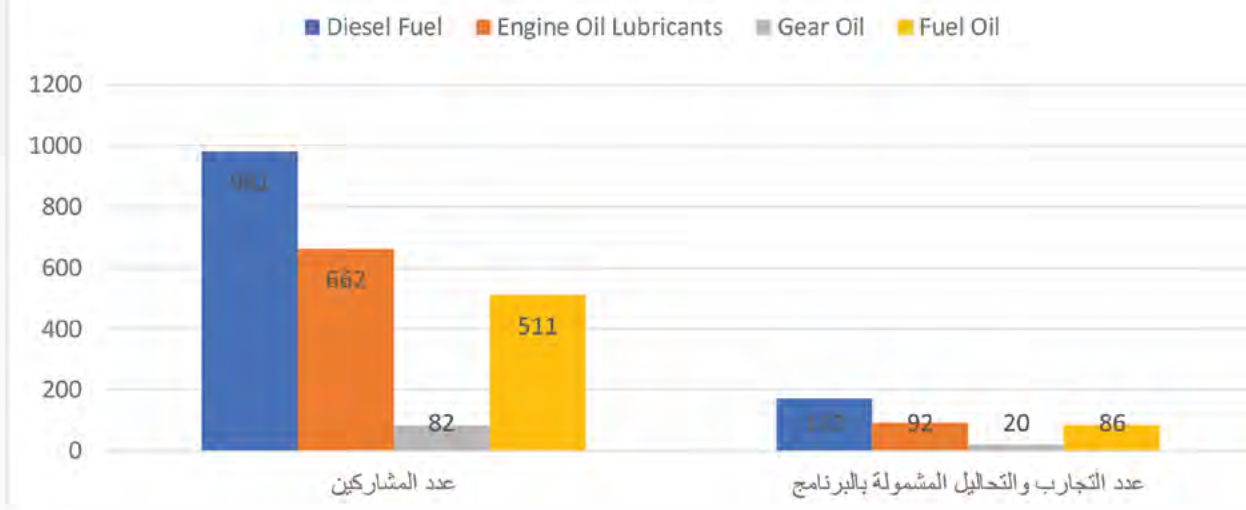
بناءً على مخرجات الاستبيان قررت الهيئة انجاز برنامج لمختبرات المعايرة في مجال متراولوجيا الضغط. وقد انطلق هذا البرنامج بمشاركة واسعة من المختبرات حيث تم تسجيل 21 مختبراً مشاركاً من أغلب الدول الأعضاء. يتميز هذا البرنامج بأنه ينجز لأول مرة بموارد الهيئة الداخلية حيث يطمح قسم التعيين إلى توسيع مجال هذه الخدمة وتحقيق إيراد مالي منها في المستقبل بعد الحصول على الاعتماد وفقاً للمعاصفة القياسية الدولية آيزو 17043.

ويمثل هذا البرنامج فرصة للمختبرات المشاركة لإثبات كفاءة أدائها الفني في مجال معايرة الضغط النسبي إلى مستوى 400 بار بالاستناد إلى قيم مرجعية متراولوجية ذات مصداقية عالية.

ت - تنظيم برنامج اختبارات كفاءة في مجال المنتجات البترولية:

- نظمت الهيئة برنامج اختبارات كفاءة في مجال المنتجات البترولية بالتعاون مع الجمعية الأمريكية حيث بلغ عدد المختبرات المشاركة 2236 وعدد الفحوصات المشمولة 370 اختبار. للفحص والاختبار . (Fuel Oil - Gear Oil - Engine Oil Lubricants - Diesel Fuel) لل المجالات التالية (ASTM)

مؤشرات المشاركة باختبارات الكفاءة في مجال المنتجات البترولية



- تم الشروع في بناء نظام جودة يلبي متطلبات المواصفة القياسية الدولية آيزو 17043 ومن المتوقع استكمال التوثيق والإجراءات لبناء النظام خلال النصف الثاني من العام 2019 م
- تم تأهيل مختصين من الهيئة في مجالات اختبارات الكفاءة واجراءات العمليات الاحصائية والتوثيق كجزء من متطلبات المواصفة وتقديم الخدمة.
- ث - إطلاق أعمال فريق عمل اللائحة الفنية الخليجية لأوعية الضغط البسيط الذي يعمل على دراسة تحليل المخاطر وتطوير وإعداد اللائحة الفنية الخليجية لأوعية الضغط البسيط.
- ج - إطلاق أعمال فريق عمل اللائحة الفنية الخليجية لمعدات الوقاية الشخصية؛ لدراسة تحليل المخاطر وتطوير وإعداد اللائحة الفنية الخليجية لمعدات الوقاية الشخصية.

11 - الأنظمة الإلكترونية :



أ - وفرت الهيئة حلولاً تقنية من خلال الأنظمة المرتبطة بذكاء الأعمال لتهيئة النظام وتجهيزه على الخوادم الخاصة بهيئة التقييس وربطه مع قواعد بيانات الأنظمة وبدء عمل المراحل الأولى لتوفير التقارير المناسبة من أنظمة الهيئة المختلفة التي تبين العائدات وحجم العمل والأداء حيث تم الانتهاء من قسم شهادات المطابقة وجاري العمل على بقية أقسام الهيئة.

ب - نفذت الهيئة العديد من أعمال التطوير والصيانة ضمن موقعها الإلكتروني بالإضافة إلى توحيد



الاستضافة لأنظمة الهيئة المختلفة. ونقلها إلى خوادم هيئة التقييس وتم دمج العديد من الواقع الفرعية التابعة للهيئة تحت مظلة موقع الهيئة، بالإضافة إلى تطوير الأنظمة الإلكترونية الداخلية المرتبطة بالإجراءات الإدارية والمالية.

ت - تطوير نظام الاستراتيجية وتزويده بالعديد من التقارير وألواح القيادة التي تعكس التقدم في المشاريع ومؤشرات الأداء المختلفة.

ث - الانتهاء من مشروع الانتقال إلى الخدمات السحابية لتوفير بيئة اختبار مطابقة للبيئة الفعلية مما يزيد من جودة الأنظمة ويسرع أعمال التطوير ويزييل العديد من الأعباء التشغيلية للخدمات الإلكترونية من خلال الانتقال تدريجياً نحو استخدام الخدمات المدارة والمضمونة من قبل الشركة المزودة

ج - تصميم وإطلاق الموقع الإلكتروني للتجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET Website)

12 - الأنشطة والفعاليات:

بهدف التعارف وبناء علاقات تعاون وتبادل المعلومات وتقديم استشارات فنية عقدت الهيئة وشاركت ونظمت العديد من الفعاليات مع المنظمات الدولية والإقليمية على النحو التالي :

أ- مذكرات التفاهم :

الإنجاز	النشاط	ر
عقدت الهيئة (40) اجتماع ثنائي في مقر الهيئة وخارجها في إطار مذكرات التفاهم الموقعة	الاجتماعات الثنائية مع شركاء الهيئة	1
تم توقيع 8 مذكرات تفاهم مع عدد من المنظمات الإقليمية والدولية : <ul style="list-style-type: none"> - المنتدى الدولي لهيئات اعتماد الحلال IHAF (دبي، 18 فبراير) - الاتحاد الخليجي للبتروكيماويات والكيماويات (جبيكا) (دبي، 19 فبراير). - الجامعة الإسلامية العالمية بماليزيا (بوترجاي، 02 أبريل). - رابطة العالم الإسلامي (الرياض، 19 أبريل) - مجلس الصحة الخليجي (الرياض، 24 أبريل) - المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعدين (الكويت، 26 أبريل) - مجموعة التنمية الإفريقية SADC (جنيف، 27 سبتمبر) - اتفاقية الترابط الإلكتروني مع ASTM (جنيف، 27 سبتمبر) 	توقيع مذكرات التفاهم	2
تم تفعيل مذكرات التفاهم الموقعة مع عدد من المنظمات المناظرة في مجالات المواصفات والمطابقة وبناء القدرات ونقل المعرفة: <ul style="list-style-type: none"> 1- المنظمة الدولية للتقييس الأيزو: المشاركة في الفعاليات، تنفيذ ورش عمل مشتركة في الدول الأعضاء، تقارير، المشاركة في الملتقى السعودي للجودة. 2- الهيئة الدولية الكهروتقنية: اجتماعات ثنائية على هامش الاجتماعات الدولية (جينيف، بوسان) 3- الجمعية الأمريكية للفحص والمواد (ASTM): ترابط الكتروني، ورش عمل، اجتماع ثنائي، تبني مواصفات. 4- المنظمة الأوروبية للتقييس والمنظمة الأوروبية للتقييس الكهروتقني CEN and CENELEC: تبني مواصفات، ورش عمل، اجتماعات ثنائية، المشاركة في الاجتماع السنوي. 5- مكتب المواصفات والمقييس والتقييس التايواني BSMI: تبادل خبراء، ورش عمل مشتركة، تبادل التقارير وخطط اللجان. 6- مهندس المواصفات والمقييس للدول الإسلامية: المشاركة في الاجتماع السنوي، تبادل مواصفات، زيارات. 7- زيارة وفد المفوضية الأوروبية ومناقشة برامج الخطة التدريبية للهيئة 2018م ومواضيع كفاءة الطاقة ومشروع اللائحة الفنية الخليجية لمستحضرات التجميل والتحضير لورشة عمل الحلال. 8- مجلس الصحة الخليجي: اجتماعات ثنائية، لجان فنية، ورش عمل. 9- المركز الإحصائي الخليجي: ندوة مشتركة، المشاركة في الاجتماعات، تبادل معلومات وتقارير. 10- رابطة العالم الإسلامي اجتماعات ثنائية، زيارات مشتركة، تبادل معلومات في مجال الحلال. 11- إدارة المواصفات الصينية: تبادل معلومات، بناء قدرات 12- الوكالة الكورية للتقنية والمواصفات لتفعيل مذكرة التفاهم الموقعة معهم، وتنفيذ زيارات وورش عمل لقطاعات الصناعية والتشريعية عن المنظومة الخليجية للتحقق من المطابقة. 13- المنظمة العربية للتربية والعلوم والثقافة: المشاركة في اجتماعات المنظمة، وإبداء الملاحظات حول مشروع اللائحة العربية ذات العلاقة بالحال. معهد المواصفات التركي: اجتماع ثنائي لمناقشة معوقات المواصفات ذات العلاقة بالتصدير 14- لسوق الخارجية: زيارة ميدانية 15- الاتحاد الخليجي للبتروكيماويات: اجتماعات ثنائية، لجان فنية، ورش عمل. 16- مؤسسة الانتاج البرامجي المشترك لدول مجلس التعاون: وتنفيذ ندوة توعوية، وقلم تعريف بيدور الهيئة في دعم الصناعات الخليجية 17- المنتدى الدولي لهيئات اعتماد الحلال IHAF: اجتماعات ثنائية، ورش عمل، تبادل معلومات، زيارات مشتركة. <p>تم دعوة العديد من الخبراء من مختلف المنظمات التي تم توقيع مذكرات تفاهم معها لتنفيذ برامج تدريبية ضمن خطة الهيئة التدريبية 2018 والاستضافة في الفعاليات التي تشارك بها الهيئة.</p>	تفعيل مذكرات التفاهم	3

المقر / التاريخ	الفعالية	رقم
مقر الهيئة، 08 يناير	اجتماع مرأي مع ممثلي سكرتارية هيئة دستور الأغذية (Codex) عبر دائرة تلفزيونية مغلقة	1
الرياض، 09 يناير	اجتماع أعضاء فريق عمل وضع معايير تفصيلية لسيارات الإسعاف (الأمانة العامة للمجلس الصحي السعودي)	2
مقر الهيئة، 09 يناير	الاجتماع مع الاتحاد الخليجي للكيماويات والبتروكيماويات (GPCA)	3
الرياض، 09 يناير	الاجتماع الثاني للجنة الفنية الخليجية لمواصفات منتجات الحلال وخدماته	4
الرياض، 31 يناير	الاجتماع الأول مع مجلس الصحة الخليجي حيث تم تقديم عرض عن الهيئة	5
مقر الهيئة، 13 فبراير	الاجتماع الثاني مع رئيس اتحاد المؤسسات الإسلامية في البرازيل (FAMBRAS)	6
القاهرة، 19-21 فبراير	المشاركة في الاجتماع (11) لمجموعة إدارة الترجمة العربية	7
مقر الهيئة، 25 فبراير	الاجتماع الثاني مع مجلس الصحة الخليجي	8
مقر الهيئة، 18 مارس	اجتماع تشاوري مع الأمين العام للهيئة العالمية للعلماء المسلمين، حول مواضيع حلال وفتح آفاق تعاون مشتركة مع رابطة العالم الإسلامي	9
دبي، 19-20 مارس	اجتماع التجمع الخليجي للمختبرات	10
مقر الهيئة، 26 مارس	لقاء مع سعادة نائب وزير الزراعة وسعادة سفير الجمهورية البرازيلية	11
الرياض، 26 مارس	لقاء مع سعادة نائب معهد (إنهاارت INHART) العالمي لأبحاث الحلال والتدريب في الجامعة الإسلامية بماليزيا	12
مقر الهيئة، 10 أبريل	اجتماع باتحاد مصنيع الاطارات اليابانية (JATMA)	13
مسقط، 29 أبريل - 01 مايو	الاجتماع (01) للجنة التوجيهية لمركز الدعم الفني للمنشآت الصغيرة والمتوسطة في مجالات التقييس	14
الرياض، 10 يونيو	الاجتماع مع مجلس (VCCI) الياباني للهيئة حول لائحة التوافق الكهرمغناطيسي	15
إيطاليا، 01 - 06 يونيو	حضور اجتماعات هيئة الدستور الغذائي - الكودكس CAC والأحداث والجلسات واللقاءات الجانبية اجتماع مع وكيل الزراعة الأمريكي	16
مقر الهيئة، 05 يونيو	اجتماع مع الهيئة السعودية للموصفات والمقاييس والجودة السعودية والمركز السعودي لكفاءة الطاقة	17

المقر / التاريخ	الفعالية	رقم
مقر الهيئة، 17 يوليو	اجتماع مع شركة (Seara Alimentos) البرازيلية وصاحبة العلامة التجارية في مجموعة (JBS group)	18
عمان، 20 سبتمبر	اجتماع مع أمين عام المجلس الدولي للدواجن، ونائب الرئيس لسياسة التجارية في مجلس تصدير الدواجن والبيض الأمريكي	19
الرياض، 29 أكتوبر	الاجتماع مع اتحاد المصنعين الكهربائيين الياباني (JEMA)	20
هامبورج، 08 أكتوبر	- اجتماع الطاولة المستديرة لهيئات المترولوجيا القانونية الإقليمية (RLMO) - الاجتماع الثالث والخمسين للجنة الدولية للمترولوجيا القانونية	21
الكويت، 08 - 09 أكتوبر	الاجتماع 31 للجنة العامة للمواصفات	22
مقر الهيئة، 14 أكتوبر	اجتماع مع مدير عام مجلس الصحة الخليجي	23
كوريا الجنوبية 26-22 أكتوبر	حضور الاجتماع الثاني والثمانون للهيئة الدولية الكهروتقنية IEC	24
أمريكا، 26-22 أكتوبر	حضور اجتماعات مجلس الكودات الدولي (ICC)	25
الكويت، 24-25 أكتوبر	الاجتماع الثامن والعشرون للجنة الخليجية للتحقق من المطابقة	26
إسطنبول، 28 أكتوبر	الاجتماع الرابع والعشرون للجنة التوجيهية المترولوجية	27
الكويت، 01 نوفمبر	الاجتماع الخامس والعشرين للجنة التوجيهية المترولوجية	28
مقر الهيئة، 05 نوفمبر	الاجتماع (AAPC) مجلس سياسة السيارات الأمريكية	29
مقر الهيئة، 13 نوفمبر	اجتماع مع الأمين العام للمنتدى الدولي للاعتماد (IHAF)	30
21-11 ورش عمل للمفتشين الجمركيين عن آليات التفتيش للأجهزة الكهربائية		31
مقر الهيئة 29 نوفمبر	الاجتماع مع (JAMA) اتحاد مصنيع السيارات الياباني	32
مسقط 11 - 10 ديسمبر	الاجتماع (02) للجنة التوجيهية لمركز الدعم الفني للمنشآت الصغيرة والمتوسطة في مجالات التقني	33
مسقط 23 - 24 ديسمبر	الاجتماع (19) للجنة التوجيهية لبناء وربط مراكز المعلومات	34

المقر / التاريخ	الفعالية	رقم
سويسرا، 06 - 09 فبراير	زيارة علمية إلى مركز العمليات والأبحاث والتطوير ومصنع منتجات التبغ لشركة فيليب موريس	1
دبي، 18 فبراير	زيارة المنتدى الدولي لهيئات اعتماد الحلال (IHAF) وتوقع منذكرة تفاهم (18 فبراير 2018م)	2
دبي، 19 فبراير	المشاركة في المنصة العالمية لصناعة الحلال في دورتها الثالثة "استشراف مستقبل تجارة الأغذية والمشروبات الحلال" وعقدت تحت شعار "صناعة الحلال بين الابتكار ومواكبة التكنولوجيا"	3
اسطنبول - تركيا 01-30 ابريل	المشاركة في برنامج بناء القدرات ونقل المعرفة BIPM CB&KT BIPM - TÜBİTAK UME project placements	4
البحرين، 03 - 04 ابريل	المساهمة بأوراق عمل وحضور دورة " مطابقة الدراجات النارية في الإتحاد الأوروبي "	5
أمريكا، 15-18 أبريل	المشاركة في برنامج المعايير القياسية وكودات البناء	6
الرياض، 23 أبريل	- حضور منتدى البيانات التغذوية (استراتيجيات الغذاء الصحي) - تقديم عرض عن الهيئة ونشاطات الغذاء الصحي ومواصفات بطاقات البيانات	7
باريس - فرنسا 23 - 24 مايو	المشاركة في برنامج بناء القدرات ونقل المعرفة BIPM CB&KT Train the Trainer "Transitioning to ISO/ IEC in CIPM MRA"	8
بروكسل، 27-29 يونيو	المشاركة في الحوار الثاني للتجارة والاستثمار بين مجلس التعاون والاتحاد الأوروبي	9
أبو ظبي 30 يوليو- 01 أغسطس	تمثيل الهيئة في التدريب والإشراف ضمن ورشة التشريعات الدولية واللوائح الفنية والمواصفات الخليجية ذات العلاقة بالغذاء الصحي	10
البحرين، 2 - 3 سبتمبر	المساهمة في الترتيب والتنظيم لمؤتمر "الابتكار في التنقل المستدام" وعقد ورشة عمل مصاحبة للمؤتمر بعنوان "تحسين المستمر لشهادات المطابقة الخليجية"	11
الرياض، 12 سبتمبر	حضور فعالية حفل تدشين استراتيجية مشاركة الهيئة العامة للغذاء والدواء في تنظيم الغذاء الصحي	12
اليونان، سالونيك 17-21 سبتمبر	(EURAMET Summer School) مدرسة الصيفية للمترولوجيا	13
مدينة الملك عبدالله الاقتصادية 08 أكتوبر	زيارة "جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية KAUST"	14
أمريكا 24 أكتوبر- 06 نوفمبر	المشاركة في برنامج خبير المعايير الدولي مع منظمة (ASTM)	15
دبي، 06-07 نوفمبر	المشاركة في المؤتمر الدولي السادس لـ "مواد البناء والتشييد المستدام"	16
اندونيسيا، 3- 6 ديسمبر 2018م	حضور برنامج التدريب على التوثيق لجهات تقديم اختبارات الكفاءة طبقاً لمتطلبات مواصفة الایزو 17043	17

ث - مؤتمرات / ورش عمل / منتديات / ندوات :

المقر / التاريخ	الفعالية	رقم
جدة، 14 يناير	منتدى كفاءة الطاقة الأوربي السعودي ومعرض HVACR Expo Saudi	1
الكويت، فبراير	الندوة العامة للتقييس	2
دبي، 06-07 مارس	المشاركة وتقديم ورقة عمل في ورشة عمل عن المعايير القياسية الخليجية من وجهة نظر تصنيعية	3
إسطنبول - تركيا 24 ابريل	ورشة عمل عن نظم إدارة الجودة في مختبرات القياس الوطنية	4
إسطنبول - تركيا 24 ابريل	ورشة عمل عن مراجعة قدرات القياس والمعايرة	5
الرياض 29 أبريل - 01 مايو	المعرض والملتقى السعودي الدولي الثاني للجودة (Saudi Qualex)	6
الرياض، 08 مايو	- تقديم ورشة عمل لبرنامج "بطاقة البيان والتشريعات المتعلقة بها لقطاع المشروبات" - تنظيم الجمعية العربية للمشروبات	7
جدة، 08 يوليو	المشاركة في معرض وملتقى تلك القيادة	8
تايوان 23-27 يوليو	ورشة عمل اللوائح الفنية والتعيين	9
مسقط، 09 سبتمبر	ورشة عمل المشروع المتكامل لمتابعة تطبيق المنظومة التشريعية لضبط سلامة المنتجات في سلطنة عمان	10
مسقط، 10-12 سبتمبر	تطوير إطار مراقبة المنتجات في أسواق الدول الأعضاء	11
المنامة، 02 سبتمبر	المشاركة في المؤتمر الدولي الأول "الابتكار في التنقل المستدام"	12
هامبورج، 08 أكتوبر	ورشة عمل بعنوان نظام شهادات اعتماد النموذج للمنظمة الدولية للمتروولوجيا القانونية	13
تايوان، 06 نوفمبر	تنفيذ ورشة عمل بالتعاون مع مصانع الإطارات ومصانع الدراجات النارية في تايوان بالتعاون مع المكتب التايواني (BSMI)	14
أبوظبي، 07-08 نوفمبر	المشاركة في المؤتمر الدولي الرابع لمركبات المستقبل	15
إندونيسيا 06 - 03 ديسمبر	حضور برنامج التدريب على التوثيق لجهات تقديم اختبارات الكفاءة طبقاً لمتطلبات مواصفة الأيزو 17043	16
تايلاند، 14-16 ديسمبر	حضور فعاليات المنتدى الدولي حلال تايلاند العالمي	17
الرياض، 26 ديسمبر	الندوة التوعوية الإحصاء ودوره في دعم أنشطة التقييس بالتعاون مع المركز الإحصائي الخليجي	18

ج - الاحتفالات بفعاليات التقييس:

التاريخ الاحتفالي	المناسبة الاحتفالية	رقم
01 مارس	اليوم الخليجي للمستهلك	1
25 مارس	اليوم العربي للتقييس	2
20 مايو	اليوم العالمي للمتروlogia	3
14 أكتوبر	اليوم العالمي للمواصفات	4

13 - التوعية:

حرصت الهيئة على الوصول إلى كافة شرائح المستفيدين من خلال العديد من الأنشطة الإعلامية والتوعوية لكافة المجالات ذات العلاقة بأنشطة التقييس من خلال استخدام وسائل الإعلام المقرؤة والمرئية منها بالإضافة إلى الوسائل المتاحة إلكترونياً.

الأنشطة التوعوية والإعلامية	رقم	المخرجات
مجلة التقييس الخليجي	1	إصدار ثلاثة أعداد من مجلة التقييس الخليجي - العدد (20) السيارات الصديقة للبيئة. (يناير 2018) - العدد (21) إطار المركبات ومتطلبات السلامة. (يونيو 2018) - العدد (22) سلامة الغذاء. (نوفمبر 2018)
أفلام توعوية وتسويقية	2	- فيلم موشن جرافيك عن الرمز الخليجي لتتبع المطابقة. - فيلم قصير عن شارة المطابقة الخليجية لألعاب الأطفال. - 3 أفلام قصيرة عن شارة المطابقة الخليجية للأجهزة الكهربائية
مطبوعات تسويقية وتوعوية	3	- الكتيب التعريفي للتجمع الخليجي للمختبرات. 2018. - كتيب دليل المستهلك للسيارات والإطارات والدراجات النارية. 2018. - كتيب الدليل الاسترشادي لفسح المركبات. 2018. - كتيب الدليل الاسترشادي لاستدعاء المركبات. 2018. - إصدار 8 مطويات جديدة (عربي، إنجليزي). 2018. - تحديث وترجمة وإعادة إصدار 14 مطوية تسويقية وتوعوية
عدد التغريدات	4	تم إعداد ونشر 2670 تغريدة على مختلف حسابات الهيئة في موقع التواصل الاجتماعي
المتابعين على موقع التواصل	5	42 ألف متابع
المشاهدات على موقع التواصل	6	تجاوزت 2 مليون ونصف المليون مشاهدة.

الرقم	النشاط	مخرجات	العدد
319 استفسار	الاستفسارات في موقع التواصل الاجتماعي	عدد الاستفسارات في موقع التواصل الاجتماعي التي تم الرد عليها 319 استفسار	7
2	مسابقات توعوية	تنفيذ عدد مسابقتين توعويتين في موقع التواصل الاجتماعي	8
رسالة توعوية 100 ألف	رسائل نصية توعوية SMS 100 ألف رسالة	إرسال 100 ألف رسالة توعوية SMS (الدول الأعضاء)	9
حملة توعوية عبر الإذاعة	حملة توعوية عبر وسائل الإعلام المسموعة (راديو)	حملة توعوية لمدة شهرين عبر إذاعة ألف FM، تضمنت: - عدد الإعلانات في الرعاية (143 إعلان) - عدد النصائح (20 نصيحة) - عدد التنويهات (20 تنويه) - وسائل التواصل الاجتماعي (12 إعلان) - استضاف اثنين من المختصين في الهيئة للحديث حول سلامة الإطارات، والرمز الخليجي لتبني المطابقة	10
1	تدشين موقع الكتروني لمجلة التقيس الخليجي	تدشين الموقع الإلكتروني لمجلة التقيس الخليجي	11
22 خبر صحي	عدد الأخبار الصحفية	إعداد ونشر 22 خبر صحي	12
1	المشاركة عبر وسائل الإعلام المرئية (تلفزيون)	المشاركة في لقاء تلفزيوني على تلفزيون الكويت. فبراير ٢٠١٨م	13
أكثر من 50000 بريد إلكتروني	التسويق الإلكتروني	تم إرسال أكثر من 50000 بريد إلكتروني تسوقي لأنشطة الهيئة.	14

14 - بناء القدرات وخدمات الاستشارات الفنية والدعم والمساعدة لشركاء الهيئة والمستفيدين من خدماتها:

عملت الهيئة في إطار تطوير مهارات الكوادر البشرية الفنية في أجهزة التقيس الوطنية بدول المجلس حيث نفذت الهيئة العديد من البرامج التدريبية الموجهة للمستفيدين ضمن خطتها التدريبية المعتمدة للعام 2018م.

الخطة التدريبية السنوية 2018 م

الرقم	البرنامج التدريبي	الدولة	التاريخ
1	كفاءة اقتصاد الوقود للمركبات	الكويت	19- 21 فبراير
2	المطلبات الأساسية في المواصفات	الإمارات العربية المتحدة	5- 7 مارس
3	العزل الحراري في المبني	الإمارات العربية المتحدة	19- 21 مارس
4	اجراءات المطابقة للدراجات النارية	مملكة البحرين	3- 4 أبريل
5	ورشة عمل: التجربة الكورية حول بناء منظومة التحقق من المطابقة	الجمهورية الكورية	2- 4 مايو
6	ايزو-45001 أنظمة إدارة الصحة والسلامة المهنية -المطلبات وارشادات للتطبيق	الجمهورية التونسية	7- 9 مايو
7	مشاركة الجهات ذات العلاقة في عملية إعداد المواصفات	المملكة الأردنية الهاشمية	7- 9 مايو
8	ايزو/آي سي 17011 -المطلبات الخاصة بهيئات الاعتماد التي تعتمد اجهزة تقييم المطابقة	سلطنة عمان	25- 27 يونيو
9	ضوابط تقنية المعلومات والتقنيات المتعلقة بها	المملكة العربية السعودية	16- 19 يوليو
10	أدلة العمل الفني الخليجية+أفضل الممارسات والأدوات في تطوير مخرجات اللجان الفنية	الكويت	17- 19 سبتمبر
11	اتفاقية العوائق الفنية أمام التجارة (TBT) واتفاقية تدابير الصحة والصحة النباتية (SPS) ونقاط الاستعلام الخاصة بهما	المملكة العربية السعودية	9- 11 أكتوبر
12	ورشة عمل نظام ادارة الجودة في المعاهد الوطنية المتراولوجية	سلطنة عمان	15- 17 أكتوبر
13	برنامج تأهيل أخصائي مواصفات	الكويت	1- 28 نوفمبر
14	أفضل الممارسات التشريعية وتقييم أثر التشريعات	الإمارات العربية المتحدة	12- 14 نوفمبر
15	نظام إدارة سلامة الغذاء 2018 ISO22000: (تحديث للمواصفة)	مملكة البحرين	3- 5 ديسمبر

الخطة التدريبية الموازية ومشاريع الخطة الاستراتيجية للعام 2018 م

النوع	البرنامجه التدريبي	الدولة	التاريخ
1	إعداد مقيمي النظارء لجهات منح شهادات المطابقة وعلامات الجودة بالدول الأعضاء	دولة الكويت	8 - 4 مارس
2	مدقق لنظم إدارة الجودة IRCA Registered (ISO 9001:2015)	المملكة العربية السعودية	5 - 1 ابريل
3	متطلبات منح شهادات الحلال وفقاً للمواصفة القياسية الخليجية 2-GSO 2055	سلطنة عمان	16 - 18 ابريل
4	التشريعات الدولية واللوائح الفنية والمواصفات الخليجية ذات العلاقة بالغذاء الصحي	الإمارات العربية المتحدة	30 يونيو - 01 أغسطس
5	ورشة عمل لمناقشة التحسين المستمر لنظام شهادات المطابقة الخليجية	مملكة البحرين	02 سبتمبر
6	طرق اعتماد الاختبارات وحساب الارتباط لمختبرات القياس والمعايير وفقاً للمواصفة القياسية الدولية آيزو 17025	المملكة العربية السعودية	10 - 12 سبتمبر
7	متطلبات كفاءة مختبرات الفحص والمعايير طبقاً للمواصفة القياسية آيزو 17025 لعام 2017	المملكة العربية السعودية	27 - 25 سبتمبر
8	اقرار صلاحية طرق الاختبار والمعايير	المملكة العربية السعودية	11 - 7 أكتوبر
9	الطرق الإحصائية والمتطلبات العامة لاختبارات الكفاءة الحرافية طبقاً للمواصفة القياسية آيزو 17043 و آيزو 13528	المملكة العربية السعودية	23 - 25 أكتوبر
10	المتطلبات العامة لكفاءة مختبرات الفحص والمعايير ISO/IEC 17025:2017	المملكة العربية السعودية	4 - 6 نوفمبر
11	آليات التفتيش للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد الحاملة للرمز الخليجي لتتبع المطابقة	المملكة العربية السعودية	النوفمبر
12	آليات التفتيش للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد الحاملة للرمز الخليجي لتتبع المطابقة	المملكة العربية السعودية	12نوفمبر
13	آليات التفتيش للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد الحاملة للرمز الخليجي لتتبع المطابقة	المملكة العربية السعودية	14نوفمبر

الرقم	البرنامج التدريسي	الدولة	ال تاريخ
14	آليات التفتيش للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد الحاملة للرمز الخليجي لتتبع المطابقة	مملكة البحرين	4 أكتوبر
15	آليات التفتيش للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد الحاملة للرمز الخليجي لتتبع المطابقة	سلطنة عمان	4 - 6 نوفمبر
16	آليات التفتيش للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد الحاملة للرمز الخليجي لتتبع المطابقة	الإمارات العربية المتحدة	20 نوفمبر
17	آليات التفتيش للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد الحاملة للرمز الخليجي لتتبع المطابقة	الإمارات العربية المتحدة	21 نوفمبر
18	إعداد مقيمي النظراء لجهات منح شهادات المطابقة وعلامات الجودة بالدول الأعضاء	الإمارات العربية المتحدة	25-29 نوفمبر
19	الندوة الخليجية الثانية لمواصفات الأجهزة والمنتجات الطبية	المملكة العربية السعودية	28 نوفمبر
20	تقييم وإدارة المخاطر في المختبرات	المملكة العربية السعودية	09-13 ديسمبر
21	دور التقييس في استدامة المنشآت الصغيرة والمتوسطة	سلطنة عمان	09-10 ديسمبر
22	دور التقييس في استدامة المنشآت الصغيرة والمتوسطة	دولة الكويت	12-13 ديسمبر

15 - الاستشارات الفنية:

- أ - تقوم الهيئة بتوفير الاستشارات الفنية، وفقاً لقرار مجلس الإدارة، ضمن مشروع إطار السلامة لصالح الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة على مدى ثلاث سنوات، والذي يهدف إلى تطوير إطار سلامة المنتجات في المملكة العربية السعودية من خلال تحليل الوضع للسياسة العامة للسلامة في المملكة ومن ثم إعداد وتنفيذ إطار عام للسياسة العامة للسلامة شاملًا كافة عناصر البنية التحتية للجودة؛ وتكشف مؤشرات أداء المشروع عن متابعة تنفيذ المشروع بنجاح كبير، حيث تم تنفيذ الأنشطة في سياق التخطيط للمشروع؛ وتم الانتهاء منها في الوقت المناسب ومع تحقيق النتائج المتوقعة. وقد تم الانتهاء من (4) أنشطة بالكامل؛ مشروع قانون وطني لسلامة المنتجات، وتقدير بيئة المتروlogia القانونية، وخطوة عمل لمسح السوق وبناء المؤشرات في حين يجري العمل على تنفيذ (8) أنشطة أخرى، وذلك من خلال نخبة من الخبراء الدوليين في هذا المجال.
- ب - تم ترشيح سلطنة عمان لنشاط تقديم المشورة الفنية لرأب الفجوة في السياسة العامة للسلامة في السوق الخليجية المشتركة من خلال تقديم الخبرة والاستشارة الفنية من أجل مسح الإمكانيات والأليات ومنهجيات العمل المطبقة لدى السلطنة، وتحديد الفجوة من أجل دعم بناء إطار متكامل شامل بين الدول الأعضاء لضمان سلامة المنتجات في السوق وتسهيل التجارة بين الدول الأعضاء، وكذلك مع باقي دول العالم، وقد تم تقديم تصوّر وخطوة واضحة المعالم تحدد الشروط الفنية ومتطلبات التنفيذ لضمان متابعة تطبيق المنظومة بالشكل الأمثل.
- ت - بهدف توفير مسار لتنمية وتطوير قدرات القياس والمعايير في الدول الأعضاء في التجمع كآلية لحصول هذه الدول على اعتراف دولي بقدرات القياس والمعايير (CMCs)، فقد تم تقديم المشورة الفنية إلى مملكة البحرين لتعزيز الإمكانيات الفنية للمختبرات ودولة الكويت لتطوير الإمكانيات لختبر الكتلة والحجوم وفي سلطنة عمان لتقديم وتطوير القدرات الفنية لأعمال القياس والمعايير في المختبر

16 - الدعم والمساعدة:

- خدمات الدعم والمساعدة حول نظام شهادات المطابقة ذات العلاقة بشهادات المطابقة الخليجية للمركبات الجديدة والإطارات بالإضافة إلى الدراجات النارية وإطاراتها والإجراءات الخاصة بها، وعن المواصفات القياسية الخليجية والوطنية للدول الأعضاء المطلوب تطبيقها، حيث تم الرد على أكثر من 8947 استفسار وردت من جميع المستفيدين مثل الدول الأعضاء والشركات المصنعة ووكالاتهم في المنطقة.
- خدمات الدعم والمساعدة للعديد من الجهات الدولية التي تمثل الفاعلين الاقتصاديين من الصانعين حول الاستفسارات والاقتراحات ذات العلاقة باللوائح الفنية الخليجية الخاصة بلعب الأطفال / الأجهزة الكهربائية المنخفضة الجهد.
- خدمات الدعم الفني والاستفسارات العامة من المستفيدين من خدمات وأنظمة الهيئة نظام خدمات المستفيدين UserVoice المرتبط مع جميع أنظمة هيئة التقىيس حيث بلغ عدد طلبات الدعم الفني التقنية 1788 طلب خلال عام 2018 م.

ثالثاً: عدسة الحقائق والأرقام

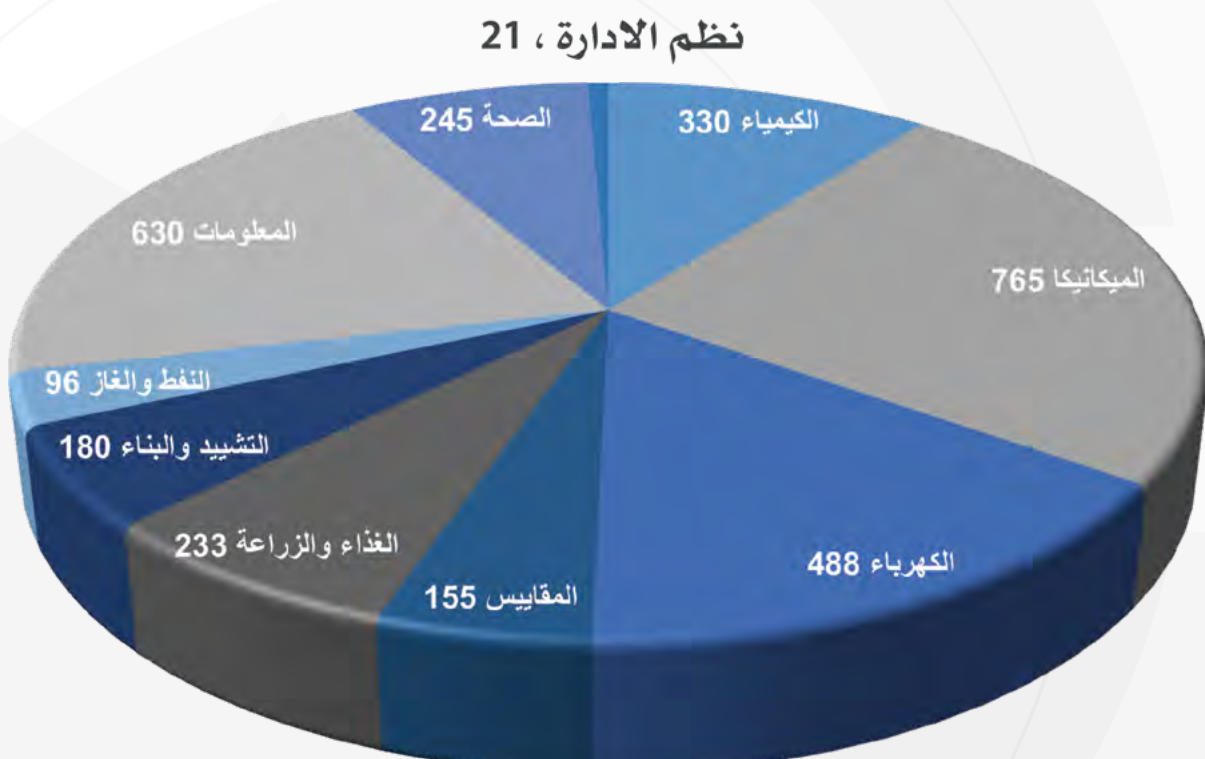
1 - اللجان العامة/ التوجيهية/ الفنية الخليجية التابعة لهيئة التقييس :

العدد	تصنيف اللجنة
16	اللجنة الفنية الخليجية الرئيسية المختصة في تطوير المعايير القياسية الخليجية
16	اللجنة الخليجية العامة والتوجيهية
7	اللجنة الفنية للمترولوجيا
13	اللجنة المختصة في تطوير كود البناء الخليجي

2 - المعايير القياسية / اللوائح الفنية الخليجية:

أ - المعايير القياسية الخليجية: بلغ عددها منذ إنشاء الهيئة حتى العام 2018م (23321) .

1 - عدسة الحقائق والأرقام :



3 - اللوائح الفنية الخليجية لفئات المنتجات:

قامت الهيئة من خلال اللجنة الخليجية للتحقق من المطابقة باعداد اللوائح الفنية الخليجية لفئات المنتجات ضمن الخطة الاستراتيجية للهيئة للأعوام 2016-2020م

المجموع	2018	2017	2016	التصنيف/ السنة
7	3	2	2	اللوائح الفنية الخليجية لفئات المنتجات

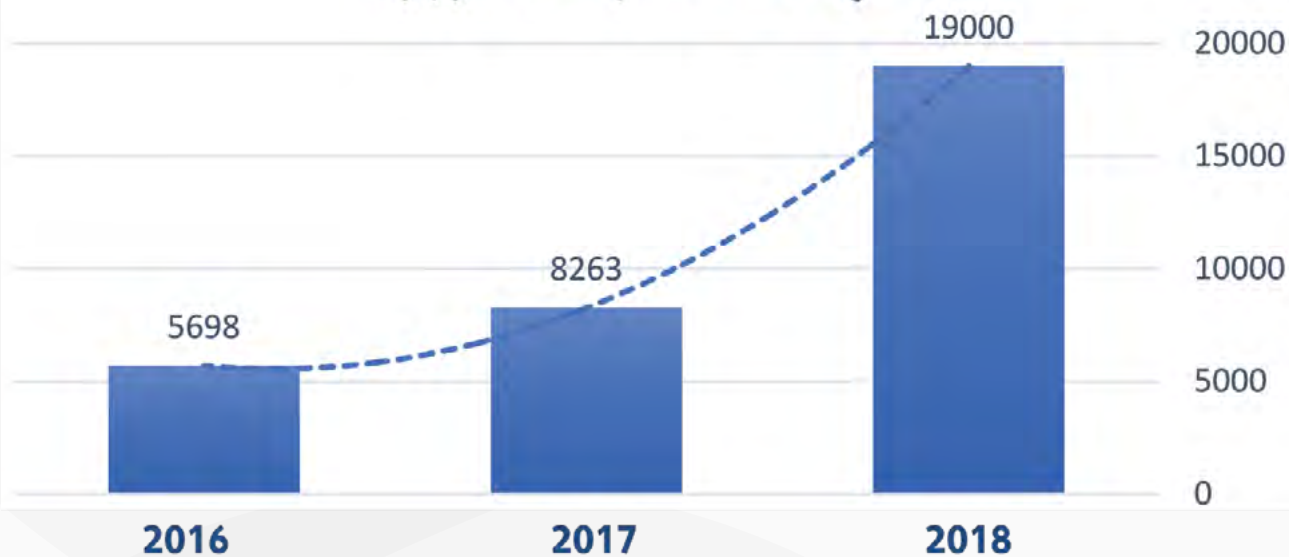
4 - المصادقة على شهادات المطابقة الخليجية:

بلغ عدد شهادات المطابقة الخليجية للمركبات والدراجات النارية والإطارات التي تقدمت بها الشركات المنتجة إلى الهيئة 37887 شهادة مطابقة خليجية.

5 - النظام الخليجي لتتبع المطابقة:

بلغ عدد الشهادات الخليجية المسجلة عليها عبر النظام الخليجي لتتبع المطابقة ما يزيد عن 18824 شهادة وذلك منذ إطلاق خدمة التتبع الإلكتروني للشهادات.

شهادات المطابقة الخليجية



ب - عدد الجهات المقبولة لتقدير المطابقة حسب المعايير الفنية الخليجية

اللائحة الفنية الخليجية	عدد جهات تقويم المطابقة
الأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد	39
لعبة الأطفال	15

ت - التوزيع الجغرافي للجهات المقبولة لتقدير المطابقة التي تم تعيينها وتوزع على 19 دولة حول العالم



ث - برامج اختبارات الكفاءة للمختبرات العاملة بالدول الأعضاء:

السنة	عدد الاختبارات المخططة بالبرامـج	عدد المختبرات المشاركة
2013	3	43
2014	6	76
2015	16	270
2016	41	181
2017	76	100
2018	370	120

رابعاً: عدسة المالية :

مصروفات الهيئة للأعوام (2016 - 2018) م

م 2018	م 2017	م 2016
بلغت نسبة انخفاض المصروفات لعام 2018 م 3,81 % منها في عام 2017 م.	بلغت نسبة انخفاض المصروفات لعام 2017 م 2,16 % منها في عام 2016 م.	بلغت نسبة ارتفاع المصروفات لعام 2016 م 12 % منها في عام 2015 م.

إيرادات الهيئة للأعوام (2016 - 2018) م

م 2018	م 2017	م 2016
بلغت نسبة انخفاض الإيرادات (غير المدققة) لعام 2018 م 12,21 % منها في عام 2017 م.	بلغت نسبة ارتفاع الإيرادات لعام 2017 م 11 % منها في عام 2016 م.	بلغت نسبة ارتفاع الإيرادات لعام 2016 م 14 % منها في عام 2015 م.



GSO2001

www.gso.org.sa

