

التنظيم الإداري للتجمع الخليجي للمترولوجيا
(GULFMET ORGANIZATIONAL STRUCTURE)



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

المحتويات

3.....	تعريف	1.0
4.....	تقديم	2.0
5.....	مهام التجمع	3.0
5.....	عضوية التجمع الخليجي للمترولوجيا	4.0
6.....	أنهاء/تعليق العضوية	5.0
6.....	التزامات وحقوق الأعضاء	6.0
7.....	التنظيم الاداري للتجمع الخليجي للمترولوجيا	7.0
8.....	اللجنة التوجيهية للمترولوجيا	8.0
8.....	رئاسة التجمع الخليجي للمترولوجيا	9.0
8.....	نائب رئيس التجمع الخليجي للمترولوجيا	10.0
9.....	أمانة التجمع الخليجي للمترولوجيا	11.0
9.....	مهام أمين التجمع	12.0
9.....	اللجان الفنية المتروولوجية	13.0
10.....	فرق العمل	14.0
10.....	اجتماعات التجمع الخليجي للمترولوجيا	15.0
10.....	قرارات التجمع الخليجي للمترولوجيا	16.0
10.....	إجراءات عمل التجمع الخليجي للمترولوجيا	17.0
11.....	أحكام عامة	18.0
13.....	الاختصارات	



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

التنظيم الإداري للتجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET ORGANIZATIONAL STRUCTURE)

1.0 تعاريف

الدول الأعضاء:	الدول الأعضاء في هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.
الهيئة:	هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.
اللجنة الوزارية:	اللجنة الوزارية لشؤون التقييس في دول مجلس التعاون.
المجلس الفني:	المجلس الفني للهيئة.
رئيس الهيئة:	رئيس هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.
رئيس التجمع:	رئيس التجمع الخليجي للمترولوجيا
أمين التجمع:	أمين التجمع الخليجي للمترولوجيا
جهاز التقييس الوطني:	جهاز التقييس في كل دولة عضو في الهيئة .
التجمع الخليجي للمترولوجيا	هيئة اقليمية للمترولوجيا (RMO) تضم دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية معترف به دوليا من اللجنة الدولية للأوزان والمقاييس (CIPM)
المقاييس (المترولوجيا):	علم القياسات الذي يتضمن الجوانب النظرية والعملية وكذلك ارتياب القياس في حقول العلوم والتقنية وتطبيقاتها.
مختبر/ معهد القياس الوطني:-	هو المختبر/ المعهد الذي يعتبر بقرار رسمي وطني مسؤولاً عن تطوير معايير القياس الوطنية والمحافظة عليها، ويوفر إمكانية السلسلة في القياس (Traceability) المعترف بها دولياً لوحدة القياس الدولية (SI Units)، مما يضمن ملائمة هذه المعايير للاحتياجات الوطنية وتوفير الخبرة والمعرفة المتروولوجية للمستخدمين الوطنيين من خلال المستوى العالي لخدمات المعايرة، والمشورة، والتدريب، والمساعدة الفنية.
اللجنة التوجيهية للمترولوجيا:	لجنة مشكلة من متخصصين في مجال المتروولوجيا ترشحهم أجهزة التقييس الوطنية او الجهة المسؤولة في الدول الأعضاء وتعمل وفق دليل عمل اللجنة.
القياس:	عملية تجريبية تهدف إلى تحديد القيمة لكمية ما.



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

قدرة المعايرة والقياس (CMC):

هي قدرة المعايرة والقياس الذي يوفرها مختبر القياس الوطني او المعين للعملاء في ظل ظروف العادية.

السلسلة في القياس:

صفة لنتيجة القياس يمكن بواسطتها ربط هذه النتيجة بمراجع القياس، وذلك عن طريق سلسلة متصلة من المعايير أو المقارنات تكون فيها قيم ارياب القياس معروفة لكل مرحلة.

معايرة:

عملية يتم من خلالها تحديد العلاقة بين قيمة معيار قياس مع القيمة التي تعطىها منظومة قياس. تتم تحت ظروف محددة وتتضمن تحديد قيمة الارتياب بالقياس.

تحقق:

التأكد من خلال الفحص لمادة معينة ومن خلال الدليل المادي بأنها تفي بمتطلبات معينة متعارف عليها.

النظام الدولي لوحدات القياس (SI UNITS): نظام مترابط لوحدات القياس والذي تبناه وأوصى به المؤتمر العام للأوزان والمقاييس.

2.0 تقديم

نظراً لأهمية إنشاء تجمع إقليمي خليجي للمترولوجيا فقد دعت هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية لعقد ندوة حول اهمية المتروولوجيا في دعم الاقتصاد الوطني في دبي 3-4 مايو 2009 وقد اشتملت على لقاء طاولة مستديرة (Round Table Discussion) لمدرء اجهزة التقييس في دول مجلس التعاون مع مدير عام المكتب الدولي للأوزان والمقاييس (BIPM) الدكتور أندرو ولرد ومدير العلاقات الدولية بالمكتب الدكتور بدرو اسبينا ومدير المنظمة الدولية للمترولوجيا القانوني (OIML) السيد فرانسيس ماغنا.

وأوصى المشاركون في اللقاء إلى إنشاء تجمع خليجي للمترولوجيا (RMO) يدعى (GULFMET)، وبناء على موافقة المجلس الفني في اجتماعه السادس عشر (المدينة المنورة 6-7 مايو 2009) على هذه التوصية وتكليف الأمانة العامة للهيئة بتنفيذ هذه التوصية بالتعاون والتنسيق مع اللجنة التوجيهية للمترولوجيا فقد تم وضع الهيكل التنظيمي للتجمع (Organizational Structure) وذلك بما يتوافق مع متطلبات واجراءات (اللجنة الدولية للأوزان والمقاييس – الاعتراف الدولي المتبادل) CIPM MRA P01 - الإجراءات المتبعة للحصول على الاعتراف الدولي كمنظمة اقليمية (RMO) معترف بها وتدخل ضمن نطاق JCRB.

يرجع الهدف من وراء إنشاء تجمع خليجي للمترولوجيا (RMO) للضرورة الدولية التي تتطلب وجود تنظيم اقليمي معترف به دولياً ويمكن من خلاله التأكد من القدرات الفنية لمختبرات القياس الوطنية المشاركة في هذا التجمع من خلال التأكد من فاعلية نظم إدارة الجودة في هذه المختبرات اضافة إلى المشاركة في برامج المقارنات الإقليمية على مستوى التجمع وبرامج المقارنات الدولية



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

التي تنظمها اللجان الاستشارية في المكتب الدولي للأوزان والمقاييس BIPM بهدف الوصول للاعتراف الدولي المتبادل بنتائج القياس والمعايرة على المستوى الدولي من خلال اتفاقية الاعتراف المتبادل (CIPM MRA). بالإضافة إلى ذلك، يضطلع التجمع بدور تنسيقي في مجال الماترولوجيا القانونية من أجل تيسير التجارة البينية بين الدول الأعضاء والدولية، لضمان حماية المستهلك، وحماية الصحة والبيئة، مع التواصل والتنسيق مع المنظمة الدولية للماترولوجيا القانونية OIML. وقد تم الاعتراف بالتجمع الخليجي للماترولوجيا كهيئة إقليمية للماترولوجيا (RMO) بموجب قرار اللجنة الدولية للأوزان والمقاييس (CIPM) في الاجتماع رقم 104 (باريس، 15-16 أكتوبر 2015م). كما يهدف التجمع إلى نشر الوعي وزيادة الجودة والمعرفة بعلم القياس والمعايرة وأهميته في الدول الأعضاء في هذا التجمع.

3.0 مهام التجمع

- أ. تبادل المعلومات عن الامكانات الفنية الموجودة لدى دول الأعضاء واشعار الدول الأعضاء بأي تطورات جديدة في مجال الماترولوجيا.
- ب. تعزيز المصادقية الدولية في كفاءة مختبرات القياس الوطنية في الدول الأعضاء وصولاً إلى الاعتراف الدولي بقدرات القياس والمعايرة (CMCs)، والتحقق (شهادات المعايرة / التحقق) الصادرة عن مختبرات القياس والتحقق الوطنية.
- ج. تعزيز البنية التحتية للماترولوجيا كأحد عناصر تطوير الجودة وتحفيز التجارة البينية بين الدول الأعضاء من جهة ودول العالم من جهة أخرى.
- د. تدريب العاملين في مجال الماترولوجيا ورفع كفاءتهم العلمية والعملية.
- هـ. ضمان مبدأ السلسلة Traceability في القياسات من خلال المعايرة وتنظيم برامج المقارنة البينية الاقليمية والدولية.
- و. المساهمة في تأسيس البنية التحتية للماترولوجيا المطلوبة لحماية الصحة والسلامة والبيئة.
- ز. تعزيز التعاون مع المكتب الدولي للأوزان والمقاييس BIPM والمنظمة الدولية للماترولوجيا القانونية OIML والمنظمات الدولية والاقليمية المماثلة والاستفادة من خبراتها.
- ح. القيام بالأبحاث والدراسات من خلال مختبرات القياس الوطنية NMIs ونشرها دولياً.
- ط. مراجعة نظم إدارة الجودة لمعاهد القياس الوطنية NMIs، واعتمادها من خلال لجنة الجودة للماترولوجيا.
- ي. موائمة التشريعات والأدلة المتعلقة بالماترولوجيا القانونية في الدول الأعضاء ومراقبة تطبيقها.
- ك. تقديم المشورة الفنية بهدف تطوير الامكانات الماترولوجية للدول الأعضاء.

4.0 عضوية التجمع الخليجي للماترولوجيا

يطلق على التجمع الخليجي للماترولوجيا اسم (GULFMET) وتكون العضوية كما يلي:

4.1 عضوية كاملة (Full Member):

تقتصر هذه العضوية على الدول الأعضاء في هيئة التقييس لدول مجلس التعاون.

4.2 عضو مشارك (Associated Member):



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

يمكن لأي دولة طلب العضوية بصفة عضو مشارك مقابل رسوم اشتراك سنوية تحددها هيئة التقييس لدول مجلس التعاون

4.3 عضو مراقب (Observer Member):

يمكن للهيئات والمنظمات الوطنية أو الإقليمية أو الدولية طلب العضوية بصفة عضو مراقب مقابل رسوم اشتراك سنوية تحددها هيئة التقييس لدول مجلس التعاون.

- تستثنى الدول الاعضاء حالياً في التجمع بصفة "عضوية مشارك" من رسوم الاشتراك السنوي على أن يعاد النظر في ذلك بعد 5 سنوات من تاريخ اعتماد التعديل على التنظيم الإداري للتجمع الخليجي للمترولوجيا.

5.0 إنهاء/تعليق العضوية

5.1 إنهاء العضوية:

- يمكن للدول الاعضاء / للهيئات والمنظمات في التجمع كعضو مشارك Associate Member أو مراقب Observer Member إنهاء عضويتها في التجمع وذلك عن طريق إشعار أمانة التجمع قبل 3 أشهر من موعد إنهاء العضوية.
- تعفى الدولة / الهيئة أو المنظمة العضو المشارك أو المراقب من التزاماتها تجاه التجمع اعتباراً من تاريخ الإشعار بالموافقة على إنهاء العضوية.

5.2 تعليق العضوية:

- تُعلق عضوية العضو المشارك أو المراقب في حال عدم تسديد رسوم الاشتراك لمدة عامين متتالين.
- تُعلق عضوية العضو المشارك أو المراقب في حال عدم المشاركة في نشاطات التجمع أو لجانه الفنية لمدة عامين متتالين.
- تستوفي رسوم الاشتراك عند استئناف عضوية العضو المشارك أو المراقب عن السنوات التي سبقت فترة تعليق العضوية.

6.0 التزامات وحقوق الأعضاء

6.1 التزامات الأعضاء

- من اجل أن يحقق التجمع أهدافه، يترتب على أعضاء التجمع الالتزامات التالية:
- الالتزام بالمشاركة الفعالة بأنشطة التجمع والتقيد بالقرارات والتوصيات الصادرة عنه.
 - اقتراح المبادرات التي من شأنها تطوير أنشطة المتروولوجيا في الدول الأعضاء.
 - تقديم المساعدة الفنية عند طلب أي دولة من الدول الأعضاء في التجمع وذلك وفق الوسائل الامكانيات المتاحة.

6.2 حقوق الأعضاء

6.2.1 العضوية الكاملة (Member):



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

- المشاركة مع حق التصويت على قرارات التجمع الخليجي للمترولوجيا من خلال حضور ممثل عن الدولة العضو في اجتماعات التجمع الخليجي للمترولوجيا أو من ينوب عنه.
 - الترشح لأحد المناصب في التجمع الخليجي للمترولوجيا كرئيس التجمع أو نائب الرئيس أو رئاسة وأمانة اللجان الفنية المتروولوجية أو رئاسة وأمانة فرق العمل.
 - تعيين خبراء للمشاركة في أنشطة التجمع الخليجي للمترولوجيا.
 - تمثيل التجمع الخليجي للمترولوجيا في الأنشطة المتروولوجية الإقليمية والدولية.
 - استعراض واعتماد محاضر الاجتماعات للتجمع الخليجي للمترولوجيا.
 - إتاحة الفرصة للدخول إلى وثائق التجمع الرسمية كالأنظمة (القوانين) والأحكام واشتراطات العضوية والمشاركين وقواعد البيانات، ومحاضر الاجتماعات للتجمع الخليجي للمترولوجيا واللجان الفنية المتروولوجية.
 - الاستفادة من الدعم الممول من التجمع الخليجي للمترولوجيا.
 - استضافة فعاليات التجمع الخليجي للمترولوجيا
- 6.2.2 العضوية المشاركة (Associated Member):
- المشاركة والحضور في اجتماعات التجمع الخليجي للمترولوجيا واللجان الفنية المتروولوجية مع حق الانتخاب والتصويت على قرارات اللجان الفنية المتروولوجية فقط.
 - المشاركة في الأنشطة الفنية الممولة داخليًا.
 - المشاركة في برامج المقارنات البينية وبرامج مراجعة نظم إدارة الجودة التي ينظمها التجمع.
 - استضافة فعاليات التجمع الخليجي للمترولوجيا.
 - تلقي المعلومات الخاصة بالأنشطة الفنية والاجتماعات الخاصة باللجان الفنية المتروولوجية.
 - الاستفادة من فرص التدريب التي يوفرها التجمع الخليجي للمترولوجيا.
- 6.2.3 عضوية المراقب (Observer Member):
- المشاركة والحضور في اجتماعات التجمع الخليجي للمترولوجيا واللجان الفنية المتروولوجية من دون حق التصويت.

7.0 التنظيم الاداري للتجمع الخليجي للمترولوجيا

يتكون التجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET) مما يلي كما هو موضح في الشكل (1) والخاص بالهيكل التنظيمي للتجمع

- (1) اللجنة التوجيهية للمترولوجيا.
- (2) رئاسة التجمع الخليجي للمترولوجيا.
- (3) أمانة التجمع الخليجي للمترولوجيا.
- (4) اللجان الفنية المتروولوجية.
- (5) فرق العمل.



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون دول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

8.0 اللجنة التوجيهية للمترولوجيا

- أ. تعتبر اللجنة التوجيهية للمترولوجيا بمثابة لجنة إشرافية تشرف وتتابع أعمال التجمع الخليجي للمترولوجيا وتعمل هذه اللجنة بموجب دليل العمل المعتمد من مجلس ادارة الهيئة وترفع قراراتها وتوصياتها إلى المجلس الفني للهيئة .
- ب. تحال جميع المواضيع الفنية المعروضة على التجمع إلى اللجنة التوجيهية للمترولوجيا للنظر فيها واتخاذ القرارات والتوصيات المناسبة بشأنها.

9.0 رئاسة التجمع الخليجي للمترولوجيا

- يتم تعيين رئيس التجمع الخليجي للمترولوجيا من أعضاء اللجنة التوجيهية للمترولوجيا وفق الترتيب الهجائي للدول الأعضاء في هيئة التقييس وذلك لمدة ثلاث سنوات غير قابلة للتجديد. وفي حال عدم رغبة الدولة المستحقة بتسلم رئاسة التجمع تنتقل الرئاسة للدولة التي تليها حسب الترتيب الهجائي، ويتولى رئيس التجمع القيام بالمهام التالية:
- أ. الالتزام بسياسة واستراتيجية التجمع المتعلقة بنشاطات المقاييس (المترولوجيا).
 - ب. تحقيق الأهداف ومؤشرات الأداء الخاصة بالتجمع.
 - ج. متابعة تنفيذ الخطة التشغيلية وفق الإطار الزمني المحدد.
 - د. ترأس وإدارة اجتماعات التجمع وتنظيم عملية المناقشة وإعطاء الفرصة لجميع الأعضاء في طرح وجهات نظرهم في اجتماعات التجمع.
 - هـ. توجيه المناقشات بما يخدم المواضيع المطروحة دون الخروج عنها وتقريب وجهات النظر حول المواضيع والقرارات والتوصيات التي تعرض على اجتماعات التجمع.
 - و. إعلان نتائج التصويت والمقترحات والتوصيات والقرارات التي يتم الاتفاق عليها قبل انتهاء الاجتماع.
 - ز. تمثيل التجمع في الاجتماعات والأنشطة الدولية والإقليمية، مع تغطية الدولة التي منها الرئيس كافة تكاليف مشاركته.
 - ح. رفع التقارير الدورية والسنوية عن إنجازات التجمع الخليجي للمترولوجيا للجنة التوجيهية للمترولوجيا.
- يرفع رئيس التجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET) قرارات وتوصيات التجمع إلى اللجنة التوجيهية للمترولوجيا والتي بدورها تقوم باعتمادها ورفعها للمجلس الفني لإقرارها.

10.0 نائب رئيس التجمع الخليجي للمترولوجيا

- يعين المجلس الفني للهيئة نائباً لرئيس التجمع الخليجي للمترولوجيا وذلك بناءً على ترشيح الدول الأعضاء وتوصية رئيس التجمع، وتنتهي مهامه بانتهاء فترة رئيس التجمع ويحق له الترشح لمنصب نائب الرئيس لمرة واحدة أخرى، حيث يتولى القيام بمسؤوليات وصلاحيات رئيس التجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET) في حال غيابه أو أي مسؤولية قد يوكلها إليه رئيس التجمع.



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

11.0 أمانة التجمع الخليجي للمترولوجيا

تستضيف هيئة التقييس أمانة التجمع ويتم تعيين أمين التجمع الخليجي للمترولوجيا من قبلها، وبعد موافقة المجلس الفني للهيئة.

12.0 مهام أمين التجمع

يقوم أمين التجمع بالمهام والمسؤوليات التالية:

- الالتزام بسياسة واستراتيجية التجمع المتعلقة بنشاطات المقاييس (المترولوجيا).
- إعداد مسودات مشاريع الأنظمة والتعليمات والأدلة الخاصة بنشاط المقاييس (المترولوجيا) على مستوى الدول الأعضاء.
- إعداد مسودة مشاريع الخطط بما فيها الموارد المالية والبشرية والإطار الزمني والأهداف الخاصة بالتجمع الخليجي للمترولوجيا.
- التحضير لاجتماعات التجمع الخليجي للمترولوجيا وإعداد وثائق الاجتماع وتوزيعها مسبقاً.
- إجراء جميع المراسلات المتعلقة بالتجمع الخليجي للمترولوجيا.
- التنسيق بين الدول الأعضاء في التجمع الخليجي للمترولوجيا.
- إعداد التقارير الخاصة بأنشطة التجمع الخليجي للمترولوجيا.
- إعداد جدول أعمال اجتماعات التجمع ومحاضر اجتماعات التجمع الخليجي للمترولوجيا وتوزيعها على الأعضاء.
- متابعة سير عمل التجمع الخليجي للمترولوجيا من خلال تنفيذ التوصيات والقرارات التي يتخذها التجمع الخليجي للمترولوجيا في اجتماعاته أو عبر التراسل الالكتروني.
- التنسيق ما بين التجمع الخليجي للمترولوجيا والهيئة واللجان الفنية والجهات الأخرى فيما يتعلق بنشاطات المقاييس (المترولوجيا).
- توفير المعلومات التي من شأنها تسهيل عمل التجمع في اتخاذ القرارات والتوصيات المناسبة.
- المشاركة مع وفد التجمع الخليجي للمترولوجيا في الاجتماعات الاقليمية والدولية.

13.0 اللجان الفنية المتروولوجية

- تعتبر اللجان الفنية المتروولوجية بمثابة لجان متخصصة في التجمع وتعمل هذه اللجان بموجب دليل عمل اللجان الفنية المتروولوجية المعتمد من مجلس إدارة الهيئة وترفع قراراتها وتوصياتها إلى رئاسة التجمع.
- تحال جميع المواضيع الفنية المعروضة على التجمع الخليجي للمترولوجيا إلى اللجان الفنية كل حسب اختصاصه للنظر فيها واتخاذ القرارات والتوصيات المناسبة بشأنها.
- تشرف اللجان الفنية على أعمال وأنشطة فرق العمل المنبثقة منها.



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

14.0 فرق العمل

- أ. فرق العمل هي مجموعات متخصصة منبثقة من اللجان الفنية، وتعتبر أحد العناصر الفنية لهذه اللجان، وتقوم بمهامها وفق دليل المهام المعتمد.
- ب. ترفع فرق العمل تقريرها إلى اللجنة الفنية المعنية.

15.0 اجتماعات التجمع الخليجي للمترولوجيا

- أ. يعقد التجمع الخليجي للمترولوجيا اجتماعاته بشكل نصف سنوي ويمكن له عقد اجتماعات إضافية حسب الحاجة ويمكن للتجمع اتخاذ التوصيات والقرارات المتعلقة بنشاطاته عن بعد من خلال التراسل الالكتروني.
- ب. يحق للدول الأعضاء كعضو مشارك Associate Member أو الهيئات والمنظمات كعضو مراقب Observer Member حضور اجتماعات التجمع والمشاركة في مناقشة المواضيع المطروحة على جدول اعماله فقط.

16.0 قرارات التجمع الخليجي للمترولوجيا

- أ. يتخذ التجمع الخليجي للمترولوجيا توصياته وقراراته بإجماع جميع الدول الأعضاء كاملي العضوية وفي حال حصول عدم الإجماع يطرح الموضوع للتصويت وتصبح توصيات أو قرارات التجمع نافذة في حال إجماع ثلثي الأعضاء عليها.
- ب. تمتلك كل دولة عضو (العضوية الكاملة) صوت واحد في التجمع بغض النظر عن عدد أعضائها في التجمع وفي حال ترشيح أي دولة أكثر من عضو للمشاركة في اجتماعات التجمع، فيجب تعيين رئيساً لوفد هذه الدولة، ويكون فقط لرئيس وفد الدولة حق التصويت على قرارات وتوصيات التجمع.
- ج. يحق لرئيس التجمع التصويت على قرارات وتوصيات التجمع ممثلاً عن بلاده.
- د. يكتمل نصاب اجتماع التجمع بحضور أربع دول أعضاء (عضوية كاملة) على الأقل اجتماع التجمع وتقوم الدول بترشيح بديل في حال عدم حضور العضو الأصلي في التجمع.
- هـ. لا يؤثر غياب أحد أعضاء التجمع الذي أكد مشاركته في الاجتماع على قانونية اجتماع التجمع من حيث اكتمال النصاب.
- و. في حال عدم اكتمال النصاب يؤجل الاجتماع ويدعى له مرة ثانية خلال شهر ويعقد الاجتماع بمن حضر من الأعضاء.
- ز. لا يحق للدول الأعضاء كعضو مشارك أو مراقب التصويت على قرارات وتوصيات التجمع.

17.0 إجراءات عمل التجمع الخليجي للمترولوجيا

- أ. تعتمد أعمال التجمع الخليجي للمترولوجيا على استراتيجية التجمع والخطط التشغيلية المعتمدة لتحقيق أهدافه.
- ب. تعطى الوثائق المطروحة للدراسة والموزعة على الأعضاء من قبل أمين التجمع فترة زمنية يتم تحديدها من قبل أمين التجمع وفي حال عدم ورود أي ملاحظات تعتبر الدولة العضو موافقة على ما ورد في هذه الوثائق.



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

- ج. يستخدم التجمع التراسل الالكتروني (البريد الالكتروني أو منتدى الهيئة) في التواصل مع أعضاء التجمع وتعتبر قناة اتصال رسمية معتمدة.
- د. في حال غياب الرئيس ونائبة عن حضور إحدى اجتماعات التجمع الخليجي، يتم اختيار أحد أعضاء التجمع لرئاسة الاجتماع.
- هـ. في حال عدم التمكن من استكمال محضر الاجتماع اثناء الاجتماع، يقوم أمين التجمع بإعداد محضر اجتماع التجمع وتوزيعه على الأعضاء لإبداء الرأي خلال فترة أسبوع واحد من تاريخ التوزيع وفي حال عدم ورود أي ملاحظات من الأعضاء تعتبر موافقة العضو ضمنية على ما ورد في هذا المحضر.
- و. في حال وجود أي ملاحظات يعاد توزيع المحضر المعدل على الدول الأعضاء مع وضع مبررات الرفض أو قبول ملاحظات الدول وإعطاء الدول مدة أسبوع للرد ومن ثم يتم توقيع المحضر من قبل رئيس وأمين التجمع ويتم توزيعه كمحضر معتمد.
- ز. يرفع التجمع جميع المواضيع التي لم يتم التوصل لاتفاق عليها إلى اللجنة التوجيهية للمترولوجيا للبت فيها.

18.0 أحكام عامة

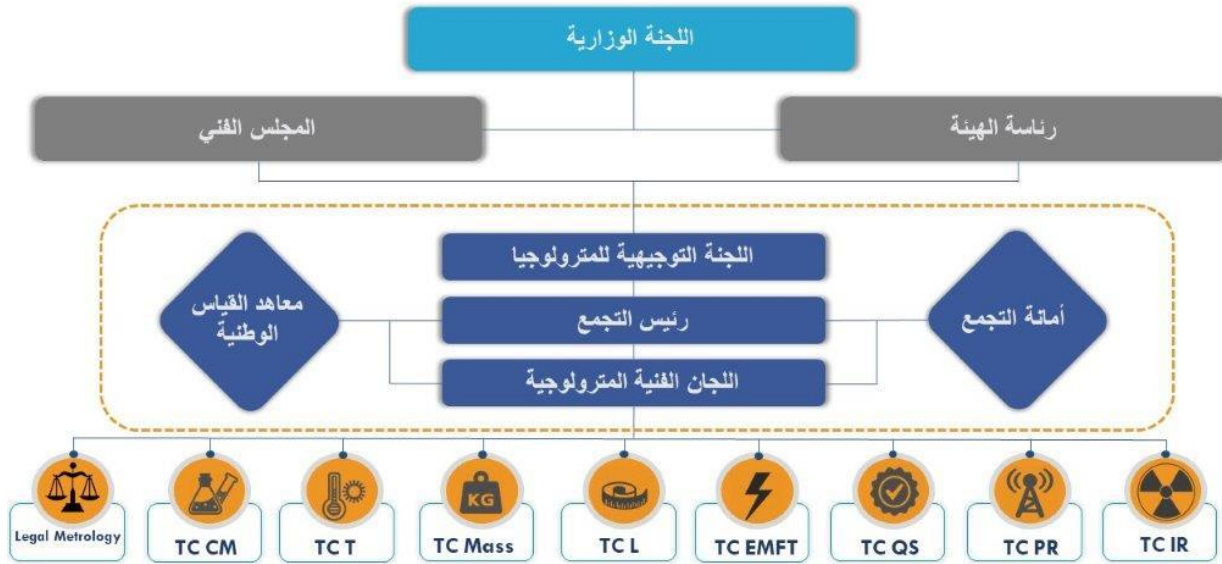
- 18.1 يلتزم التجمع بنظام (قانون) القياس (المترولوجيا) الموحد لدول مجلس التعاون والادلة التفسيرية الصادرة بموجبه. حال اعتماده والذي ينظم أنشطة المترولوجيا في الدول الأعضاء.
- 18.2 يلتزم التجمع بالأنظمة واللوائح والإجراءات والقرارات والتوصيات الصادرة عن رئاسة هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

الهيكل التنظيمي



شكل رقم (1)



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

ملحق رقم 1

الاختصارات

الاختصار	المقابل بالإنجليزي	المقابل بالعربي
CMCs	Capability of Measurement and Calibration	قدرات القياس والمعايرة
BIPM	International Bureau of Weights and Measures	المكتب الدولي للأوزان والمقاييس
OIML	International Organization of Legal Metrology	المنظمة الدولية للمترولوجيا القانونية
RMO	Regional Metrology Organization	هيئة إقليمية مترولوجية
CIPM	International Committee for Weights and Measures	اللجنة الدولية للأوزان والمقاييس
JCRB	Joint Committees of the BIPM and other international organizations	اللجنة المشتركة لهيئات المترولوجيا الاقليمية
NMI	National Metrology Institute	معهد القياس الوطني
CGPM	General Conference on Weights and Measures	المؤتمر العام للأوزان والمقاييس
CIPM-MRA	CIPM Mutual Recognition Arrangement	اتفاقية الاعتراف المتبادل
KCDB	Key Comparison Data Base	قاعدة بيانات المقارنات الأساسية