



**Regulamentul Consiliului Tehnico-Științific al Institutului Național
de Metrologie**

Elaborat:
Șef DML, Diana Bejenaru

Ediția 01

Coordonat:
Șef DMA, Constantin Bordianu

Șef adjunct DML, Teodor Bîrsa

Aprobat:
Director interimar, Alexei Pianîh



Data aprobării:

15.02.2022

Cuprins

Înregistrarea modificărilor	2
1. Scop și domeniu de aplicare	4
3. Descriere și clasificare.....	4
4. Structura și modul de organizare a activității Consiliului	5
5. Atribuțiile Consiliului.....	5
6. Drepturile Consiliului.....	6
7. Responsabilitățile Consiliului.....	7
Anexa 1: Lista membrilor permanenți ai CTȘ al INM.....	9

1. Scop și domeniu de aplicare

Prezentul regulament stabilește modul de planificare și organizare a Consiliului Tehnico-Științific (CTS) al Institutului Național de Metrologie (INM), Regulamentul se aplică pentru membrii permanenți ai CTS.

2. Referințe

Legea metrologiei nr. 19 din 04.03.2016

SM ISO/IEC Ghid 99:2017 Vocabular internațional de metrologie. Concepte fundamentale și generale și termeni asociați (VIM)

3. Descriere și clasificare

Consiliul Tehnico – Științific al Institutului Național de Metrologie (în continuare Consiliu) este un organ consultativ, cu atribuții în domeniul metrologiei generale și legale, format în cadrul Institutului Național de Metrologie (în continuare INM).

În activitatea sa Consiliul se conduce de legislația Republicii Moldova, documentele normative în vigoare în domeniul metrologiei, recomandările organizațiilor regionale și internaționale din domeniul metrologiei și prevederile prezentului Regulament.

Recomandările și propunerile Consiliului se pun în aplicare prin emiterea unor ordine, dispoziții sau hotărâri ale INM care, la rândul lor, se publică în revista „Metrologie” și pe pagina web a INM www.inm.md, și sunt executorii (în limitele competențelor INM prevăzute de Legea Metrologiei nr. 19 din 04.03.2016) pentru persoanele juridice și fizice, care activează în domeniul metrologiei.

Membrii Consiliului sunt reprezentanții delegați de INM, reprezentanți delegați de Ministerul Economiei, reprezentanți delegați de Agenția pentru Protecția Consumatorilor și Supravegherea Pieței și reprezentanți ai altor instituții care activează în domeniul metrologiei (conform Anexei 1). În dependență de tematica ședinței pot fi invitați și reprezentanți ai altor instituții care dețin experiență în domeniul, care nu au drept de vot.

Componența nominală a Consiliului se aprobă de către Directorul INM, la propunerea vice-directorului, șefului direcției metrologie legală și șefului direcției metrologie aplicată, având la bază și recomandările instituțiilor invitate să delege reprezentanți.

În caz de eliberare a membrilor Consiliului din funcțiile deținute în cadrul instituțiilor de care au fost delegați, locul acestora va fi ocupat de persoanele noi desemnate de administrația acelor instituții.

Anunțul despre ședința Consiliului se face prin intermediul expedierii pe adresele electronice indicate de membri, a informației despre data, locul și ora ședinței, împreună cu agenda ședinței și, după caz, a materialelor care urmează să fie examinate în cadrul ședințelor, cu cel puțin 3 zile înainte de ședință.

Ședințele Consiliului se convoacă ori de câte ori este necesar, dar nu mai puțin de 4 ori pe an.

La necesitate ședințele pot fi organizate prin email (de exemplu în caz de situație de urgență).

4. Structura și modul de organizare a activității Consiliului

Crearea și dizolvarea Consiliului, aprobarea componenței, structurii și funcțiilor se efectuează prin ordinele directorului INM.

Componența permanentă a Consiliului este formată din președinte, vicepreședinte, secretar și membri ai Consiliului.

La ședințele Consiliului pot fi invitați reprezentanți ai organizațiilor/entităților, activitatea cărora are tangențe cu metrologia, care pot genera propuneri la subiectele de pe agenda ședințelor Consiliului, prezenta spre examinare materiale și informații, dar care nu dețin drept de vot.

Ședințele Consiliului pot fi organizate în diferite componente:

1. Cu convocarea tuturor membrilor, când tematica ședinței se referă la proiectele documentelor normative supuse expertizei, aprobarea de model a mijloacelor de măsurare, etc.
2. Cu convocarea membrilor de la INM, când tematica ședinței se referă la aprobarea etaloanelor, activități de cercetare a etaloanelor, teme de cercetare, etc.
3. Cu convocarea tuturor membrilor și reprezentanților organizațiilor/entităților, activitatea cărora are tangențe cu tematica ședinței.

5. Atribuțiile Consiliului

Consiliul are următoarele atribuții:

a. Examinarea propunerilor de:

- Îmbunătățire, actualizare și dezvoltare a cadrului legal și normativ în domeniul metrologiei.
- Dezvoltarea Sistemului Național de Metrologie și armonizarea acestuia cu practicile europene și internaționale.
- Dezvoltarea Bazei Naționale de Etaloane în funcție de necesitățile economiei naționale;
- Legalizarea mijloacelor de măsurare.

- Cercetarea fiabilității mijloacelor de măsurare
 - b. Examinarea proiectelor de documente normative în domeniul metrologiei legale.
 - c. Examinarea propunerilor de recunoaștere a rezultatelor încercărilor în scopul aprobării de model pentru mijloacele de măsurare și materialele de referință, efectuate în alte state, în urma expertizei seturilor de documente prezentate.
 - d. Examinarea propunerilor de retragere a certificatului de aprobare de model a mijloacelor de măsurare.
 - e. Examinarea rezultatelor cercetărilor etaloanelor naționale, cercetărilor fiabilității mijloacelor de măsurare, altor cercetări în domeniul metrologiei.
 - f. Analiza și înaintarea spre aprobare a:
 - Propunerilor argumentate referitoare la modificarea perioadei de verificare metrologică a unor mijloace de măsurare.
 - Propunerilor argumentate referitoare la crearea unor etaloane naționale și de referință componente ale Bazei Naționale de Etaloane.
 - Proiectelor Programelor anuale, de cercetare și dezvoltare a capabilităților de măsurare ale laboratoarelor metrologice ale INM.
 - Proiectelor procedurilor de etalonare și metodelor de validare a lor.

6. Drepturile Consiliului

Consiliul are următoarele drepturi:

- să adopte, conform atribuțiilor sale, recomandări și propuneri referitoare la dezvoltarea Sistemului Național de Metrologie, în conformitate cu necesitățile economiei naționale și practicile regionale și internaționale din domeniul metrologiei.
- să elaboreze recomandări referitoare la aprobarea de model a mijloacelor de măsurare sau la recunoașterea încercărilor metrologice în scopul aprobării de model.
- să înainteze Ministerului Economiei propuneri de aprobare a etaloanelor naționale.
- să înainteze administrației INM spre aprobare programe de cercetare în domeniul metrologiei, propuneri de dezvoltare a capabilităților de măsurare ale laboratoarelor metrologice ale INM, proceduri de etalonare, programe de participare la comparări regionale și naționale interlaboratoare.
- să implice în activitatea Consiliului specialiști din diverse domenii care au tangență cu domeniul metrologiei.

7. Responsabilitățile consiliului

Președintele Consiliului- directorul INM:

- Convoacă și prezidează ședințele Consiliului.
- Aprobă agenda ședințelor.
- Asigură parcurgerea agendei în cadrul ședințelor.
- Semnează adresări din numele Consiliului.
- Aprobă lista invitaților care nu sunt membri la ședințele Consiliului.
- Distribuie responsabilitățile între membrii Consiliului.

Vicepreședintele Consiliului vice-directorul INM.

- Prezidează ședințele Consiliului în lipsa președintelui.
- La solicitarea Președintelui realizează atribuțiile acestuia.

În lipsa vice-directorului funcțiile acestuia sunt îndeplinite de șeful direcției metrologie legală.

Secretarul Consiliului- șeful adjunct al direcției metrologie legală.

- Asigură informarea membrilor Consiliului și a membrilor invitați (cînd este cazul) referitor la organizarea și agenda ședințelor.
- Acumulează subiectele pentru Agendă și formează Agenda ședințelor.
- Transmite membrilor Consiliului materialele referitoare la subiectele agendei.
- Perfectează procesele-verbale ale ședințelor.

Membrii Consiliului:

- Propun subiecte pentru agenda ședințelor Consiliului, examinează materialele transmise, vin cu propuneri și comentarii pe marginea lor.
- Contribuie la realizarea deciziilor adoptate de Consiliu.
- Propun modificări de îmbunătățire a activității Consiliului.

Ședințele Consiliului se consideră deliberative dacă este prezentă majoritatea simplă a membrilor permanenți.

Deciziile Consiliului se adoptă cu majoritatea simplă de voturi (50 % +1) ale membrilor permanenți prezenți la ședință, în caz de egalitate a voturilor „pro” și „contra”, votul președintelui ședinței este decisiv, și se reflectă în procese-verbale, semnate de secretarul Consiliului.

Procesele – verbale servesc ca bază pentru adoptarea Hotărârilor și Ordinilor respective ale INM și se păstrează la secretarul Consiliului.

Extrasele din Procesele – verbale, după caz, se transmit părților cointeresate.

LISTA

membrilor permanenți ai Consiliului Tehnico – Științific
al Institutului Național de Metrologie

1. Director (INM)
2. Vice-director (INM)
3. Manager Sistem de Management al Calității (INM)
4. Șef direcție metrologie legală (INM)
5. Șef direcție metrologie aplicată (INM)
6. Șef adjunct direcție metrologie legală (INM)
7. Șef adjunct direcție metrologie aplicată (INM)
8. Șef secție documente normative (INM)
9. Șef secție metrologie interdisciplinară (INM)
10. Șef laborator mărimi termice și umiditate (INM)
11. Șef laborator mase și volume mici (INM)
12. Șef laborator presiuni și forțe (INM)
13. Șef laborator mărimi electromagnetice, frecvență și timp (INM)
14. Șef laborator mărimi dimensionale (INM)
15. Șef laborator debite și volum (INM)
16. Șef laborator radiații ionizante (INM)
17. Ministerul Economiei, Direcția Infrastructura Calității și Securitate Industrială (ME)
18. Centrul Național de Acreditare MOLDAC
19. Agenția pentru Protecția Consumatorilor și Supravegherea Pieței
20. Institutul de Standardizare din Moldova
21. Î. S. Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare (CMAC)
22. Agenția de Eficiență Energetică
23. Laboratoarele de verificări metrologice acreditate
24. Laboratoarele de etalonări acreditate