

Az Akkreditálási Tanács I. Szakmai Bizottságának tevékenysége 2019

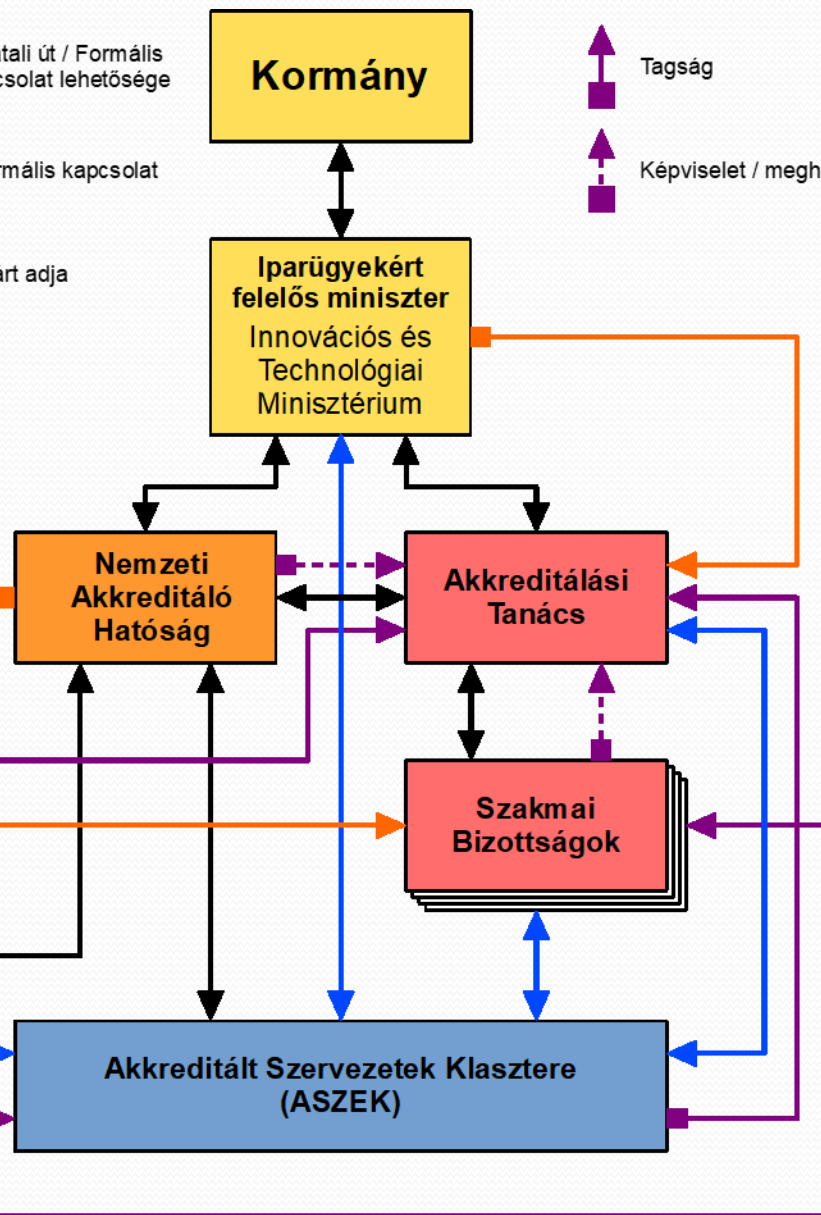
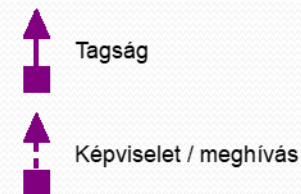
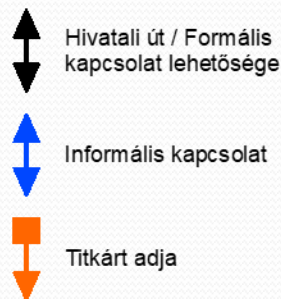
Összeállította: Bocz András

A Nemzeti Akkreditálási Rendszer:

Érdekeltek felek

- Vizsgálólaboratóriumok
- Mintavevő szervezetek
- Kalibráló laboratóriumok
- Jártassági vizsgálatot szervező szervezetek
- Terméktanúsító szervezetek
- Irányítási rendszereket tanúsító szervezetek
- Személyzettanúsító szervezetek
- Ellenőrző szervezetek, a hatóságok kivételével
- Referenciaanyag-gyártó szervezetek
- Környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszert hitelesítő szervezetek vagy természetes személyek
- Üvegházhatású gázok közösségi kereskedelmi rendszerében és az erőfeszítés-megosztási határozat végrehajtásában történő részvételről szóló törvény szerinti hitelesítő szervezetek
- Magyar Szabványügyi Testület, mérésügyi szerv, országos kamarák
- Tudományos és műszaki egyesületek
- Agrár, informatika, jogi és igazgatási gazdaságtudományok, műszaki, orvos- és egészségtudomány, természettudomány képzési területen képzést folytató felsőoktatási intézmények
- Gyártók, forgalmazók és fogyasztók érdekképviseleti szervezetei, szakmai érdekképviseleti szervezetek, minőségügygel foglalkozó egyesületek
- Piacfelügyeleti hatóságok

Akkreditált / akkreditálandó szervezetek, személyek



Az SZB-k feladatai

1. A Szakmai Bizottságok feladatai

A Szakmai Bizottságok (a továbbiakban: SZB) véleményezőként, javaslattevőként együttműködnek az Akkreditálási Tanáccsal.

Feladatai az SZB szakterületéhez kapcsolódóan:

- a) közreműködés az akkreditálás speciális követelményeinek és útmutatóinak kidolgozásában;
- b) az európai és nemzetközi akkreditálási útmutatók tervezeteinek véleményezésében, ezek hazai átültetésében;
- c) közreműködés az akkreditálásba bevonandó minősítőkkal és szakértőkkel szemben támasztott szakmai és összeférhetlenségi követelmények kidolgozásában és véleményezésében;
- d) részvétel az akkreditálásba bevonandó minősítők és szakértők továbbképzésében;
- e) szükség szerint részvétel új területeken az akkreditálási rendszer kidolgozásában.

Gondolatok az elmúlt évek tevékenységeiről

- Hasznosnak tartjuk a folyamatos kommunikációt a NAH és az AT (SZB-k) között. ✓
- Bizottságunk teljesítménye a tagok elfoglaltságának függvényében hullámzó. ✓
- Szoros kapcsolatot alakítottunk ki a szakterületeinket képviselő AT tagokkal. ✓
- Az MSZ EN ISO/IEC 17025:2018 bevezetését szakmailag támogatjuk. ✓
- Igény esetén szívesen segítenénk a NAH elektronikus ügyintézési rendszerének alakításában, tesztelésében. ✓

Kialakított munkamódszerünk

- Éves munkaprogramot állítunk össze és fogadunk el.
- A munkaprogramban tervezett feladatokhoz témafelelőst kérünk fel a tagok közül.
- Évente legalább kétszer, az elnök meghívására személyes találkozót tartunk Budapesten az ASZEK székhelyén. (14 fő)
- Az ülésekről rövid jegyzőkönyvet készít a NAH által delegált titkárunk.
- Az ülések között az információ megosztásához, szavazáshoz elektronikus levelezést, a dokumentumokon való közös munkához (véleményezés, szerkesztés) a Google Drive-ot használjuk.

Az I. SZB 2018-2019. évi tevékenysége

- ✓ Áttekintő ábrát készítettünk a SZB-k szerepének, lehetőségeinek és a rendszerben elfoglalt helyének jobb megértéséhez, amit az AT-nek megküldtünk.
- ✓ Támogató anyagot készítettünk szoftvervalidálás és kockázatkezelés témakörben, amely az ASZEK honlapján elérhető.

I. SZB TÁMOGATÓ ÖSSZEÁLLÍTÁSA No. I.

Kockázat alapú gondolkodás az MSZ EN ISO/IEC 17025:2018 szerint

[Főoldal](#)[Csatlakozás](#)[Kapcsolat](#)[Tagok](#)[Hírek, események](#) ▾[Dokumentumok](#) ▾

I. SZB TÁMOGATÓ ÖSSZEÁLLÍTÁSA No. II. - Kockázat alapú gondolkodás az MSZ EN ISO/IEC 17025:2018 szerint

1. Bevezetés

Kockázat alapú gondolkodás az MSZ EN ISO/IEC 17025:2018 szerint

Az ISO 9001 szabvány 2015. évi kiadása előrevetítette, hogy a kockázat alapú gondolkodás követelményeinek „átszivárgása” hamarosan az akkreditálással foglalkozó rendszerszabványokban is megtörténik.

[A teljes dokumentum letöltése](#)

I. SZB TÁMOGATÓ ÖSSZEÁLLÍTÁSA No. II. - Szoftvervalidálás

A szoftver validálás nem utólagos tevékenység, hanem a tervezéssel együtt indul. Ugyanakkor a márműködő rendszerek is validálhatóak többségükben bizonyos feltételek mellett.

[A teljes dokumentum letöltése](#)

VIM3

Nemzetközi Metrológiai Értelmező Szótár

Alapvető és általános fogalmak, kapcsolódó szakkifejezések

[VIM3 megtekintése](#)

Bejelentkezés

Felhasználói név

2019. évi tevékenységünk

- **A 2019. évi Munkaprogram elkészítése** – elektronikus szavazással elfogadtuk
- **Meghívás alapján részvétel az AT ülésein** – SZB elnök
- **Együttműködés a többi SZB-vel** – II. SZB.
- **Két alkalommal tartottunk ülést az ASZEK-nél**
- **A NAR – 01 – 01 és a NAR -01-07 véleményezése** – folyamatban
- **NAR-03 véleményezése** – folyamatban
- **Táblázatkezelő szoftverben készült laboratóriumi feladatokat támogató megoldások validálása** – folyamatban

2019. évi tevékenységünk

Az AT kérésére:

- ILAC 60-day Comment period:
ILAC-P10:MM/YYYY - ILAC Policy for Metrological Traceability of Measurement Results - véleményezése
- ILAC 60-day Comment period:
ILAC-P14:MM/201X ILAC Policy for Measurement Uncertainty in Calibration - véleményezése
- **NAR-36 véleményezése**

Köszönöm **Rónyai Róbert**, **Szabó Gábor**, **Várady Tamás** segítségét az ILAC dokumentumok véleményezésében.



**Az I. SZB nevében köszönöm
a figyelmüket,
és
kellemes karácsonyi
ünnepeket, boldog új évet
kívánunk!**