

Kellemes karácsonyi ünnepeket és boldog új évet kívánunk!

Az idei év utolsó hírlevelében a korábbiaktól ellentétben nem legújabb műszereinket, akcióinkat vagy újdonságainkat mutatjuk be Önöknek, hanem a két ünnep közötti nyugodtabb időszakra gondolva az idei év legérdekesebb, esetlegesen gondolatébresztőnek is szánt cikkeit, kiadványait gyűjtöttük össze egy csokorba.

A cikkekhez jó böngészést, kellemes időtöltést kívánunk.

Napelemes rendszerek bemérése és felülvizsgálata

A hatályos szabályozás (MSZ EN 62446) előírja a napelemes rendszerek telepítéskori bevizsgálását, érintésvédelmi felülvizsgálatát és a későbbi periodikus ellenőrzését. A szabvány előírásait figyelembe véve született meg az alábbi cikk Oláh Csaba kollégánk tollából.

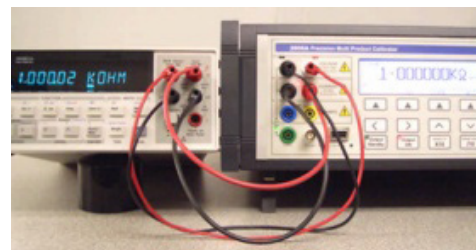
[A cikk megtekintése](#)



Kalibrálás, hitelesítés, érvényesség

Kalibráló laboratóriumunk működése, az ügyfelekkel történő beszélgetések során mind a mai napig merülnek fel kérdések a kalibrálással, hitelesítéssel, azok esetleges kötelező mivoltával, valamint a dokumentumokkal, minősítésekkel, s azok (ill. a kalibrálás, vagy a hitelesítés) érvényességi idejével kapcsolatban. Németh Gábor kollégánk cikkében érdemes ismét körbejárni ezt a témát, tisztázni a fogalmakat, hatásköröket, kötelmeket.

[A cikk megtekintése](#)



Napelemek teljesítőképessége valós körülmények között

A jövő a megújuló energiaforrásokról szól. Közülük is az egyik legfontosabb, szinte mindenhol rendelkezésre álló, műszakilag viszonylag könnyen igénybe vehető, és gyakorlatilag kimeríthetetlen forrás – a nap. A napenergia tulajdonságainak, különösen a föld felszínére energiát eljuttató napsugárzásnak a vizsgálata, intenzitásának minél pontosabb mérése lényeges eleme a felhasználásának. Németh Gábor kollégánk cikke a rövid bevezető alapján felmerülő kérdésekre ad választ az érdeklődőknek.

[A cikk megtekintése](#)

