

## OLULISEMAD MUUDATUSED ENAMKASUTATAVATE STANDARDISARJADE NÕUETES

Kuulaja saab ülevaate põhiliselt viimase viie aasta jooksul tehtud olulisematest muudatustest või täiesti uutest nõuetest, mis on leidnud kajastamist järgmistes enamkasutatavates standardisarjades:

[EVS-HD 60364](#) Madalpingelised elektripaigaldised, [osad – 1;4;5;7](#) ja nende jaotised.

[EVS-EN 61439](#) Madalpingelised aparaadikoosted, [osad – 0;1;3;4;5](#).

[EVS-EN 61936](#) Tugevvolupaigaldised nimivahelduvpingega üle 1 kv, [osa 1:Üldnõuded](#)

[EVS-EN 50522](#) Üle 1 kV nimivahelduvpingega tugevvolupaigaldiste maandamine.

[IEC/TC 60479-2](#) Voolu toime inimestele ja koduloomadele [osa 2: Eriaspektid](#).

Lektor: **ARVO KÜBARSEPP** - EVS tehniliste komiteede liige, EETEL'i kutsekomisjoni liige, OÜ Auditron juhatuse liige

Sihtrühm: pädevustunnistusega elektritööde juhid ja käidukorraldajad, paigaldustööde tegijad, käiduelektrikud, projekteerijad ning pädevustunnistust taotlevad elektrilaisikud

**Õppepäev sobib pädevusklassiga elektritööde juhtidele kohustuslikuks täiendkoolituseks (8h).**

Kellaaeg: kell 8.45 – 16.15, lõuna 12.15 - 13.00

Hind: Hinnad on toodud esilehe jooksvates tutvustustes